



**MARIA CRISTINA CABRERA  
BASCARDAL**

Doctor

[mcab@fagro.edu.uy](mailto:mcab@fagro.edu.uy)  
[http://www.fagro.edu.uy/nut  
ritional](http://www.fagro.edu.uy/nutritional)

Av. Garzon 809 Montevideo  
Uruguay  
598 2 356 15 37

**SNI**

Ciencias Agrícolas /  
Producción Animal y  
Lechería

Categorización actual: Nivel  
II (Activo)

Fecha de publicación: 17/08/2018  
Última actualización SNI: 17/08/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento Producción Animal & Pasturas / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Av Garzon 809 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (598 2) 356 15 37

Correo electrónico/Sitio Web: [mcab@fagro.edu.uy](mailto:mcab@fagro.edu.uy) [fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### DOCTORADO

###### Doctorat de l'Université Paris VI Specialite Nutrition (1982 - 1986)

Universite Pierre et Marie Curie, UMPC, Paris VI , Francia

Título de la disertación/tesis: Modifications du metabolisme phosphocalcique provoques par l histamine chez la poule pondeuse (gallus domesticus)

Tutor/es: Dr. Bernard Sauveur

Obtención del título: 1986

Palabras Clave: Metabolismo fosfocalcico histamina modelo aviar

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Fisiología de la nutrition

##### MAESTRÍA

###### Diplome d'Études Approfondies, DEA,Paris VI, Nutrition (1980 - 1981)

Universite Pierre et Marie Curie, UMPC, Paris VI , Francia

Título de la disertación/tesis: Alimentation calcique: effets dune alimentation calcique separe combinée ou non à un rationnementalimentaire sur lénergie métabolisable du régime et la rétentión dazote, calcium et phosphore chez la poule

Tutor/es: Dr. Bernard Sauveur

Obtención del título: 1981

Institución financiadora: Gouvernement Français , Francia

Palabras Clave: Metabolismo cálcico Nutrición mineral Nutrición

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo cálcico

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

##### GRADO

###### Ingeniería Agronómica (1972 - 1978)

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

Título de la disertación/tesis: Comparación entre los programas de alimentación en fases y la alimentación continua en aves hembras de puesta (Gallus domesticus)

Tutor/es: Ing. Ana M. Berti

Obtención del título: 1978

Palabras Clave: Nutrición Alimentación Aves

Areas de conocimiento:

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

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### POSDOCTORADOS

**Entrenamiento en técnicas de EAA et ICP en productos de origen animal para la detección de minerales (2004 - 2004)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Agence Francaise Securite Sanitaire des Aliments , Francia  
Palabras Clave: Productos animales Minerales esenciales Metales contaminantes Métodos de detección

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

**Entrenamiento en Técnicas EAA (01/2002 - 01/2002)**

Sector Gobierno/Público / Laboratorio Tecnológico del Uruguay / Laboratorio Tecnológico del Uruguay , Uruguay

24 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

## Idiomas

### Francés

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

### Inglés

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

### Español

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

## Areas de actuación

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Otros Tópicos Biológicos /Nutrición

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Nutrición y Ciencia de los alimentos

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Calidad nutricional de alimentos

## Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (07/2010 - a la fecha)

Programa Doctorado en Ciencias Agrarias ,1 hora semanal / Dedicación total  
Información Pagina web [www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

**Colaborador (02/2008 - a la fecha)**

Comité Académico Posgrado ,2 horas semanales / Dedicación total  
Información [www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

**Colaborador (01/2003 - a la fecha)**

Integrante Colegio de Postgrado Nivel 1 ,30 horas semanales / Dedicación total  
Maestría en Ciencias Agrarias  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (09/2004 - a la fecha)**

Prof Titular Depto Producción Animal ,30 horas semanales / Dedicación total  
DT Compartida con la Facultad de Ciencias  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (03/1998 - 09/2004)**

Prof. Agregado ,30 horas semanales / Dedicación total  
DT Compartida con Facultad de Ciencias  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (03/1993 - 03/1998)**

Prof. Adjunto Producción Animal ,30 horas semanales / Dedicación total  
Concurso de oposición y méritos DT a partir del 01 01 1995 compartida con la Facultad de Ciencias  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (12/1989 - 03/1993)**

Prof. Adjunto de Avicultura ,20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Interino

**Profesor visitante (01/1988 - 06/1989)**

Contrato Servicio Programa PNUD/Pedeciba ,30 horas semanales  
Desarrollo de una línea de investigación en Metabolismo mineral de las aves  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Interino

**Otro (10/1987 - 12/1987)**

Ayudante contratado Cátedra de Avicultura ,20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**Funcionario/Empleado (04/1978 - 12/1981)**

Ayudante de Avicultura ,40 horas semanales  
Por concurso de oposición y méritos  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**Otro (09/1973 - 12/1973)**

Colaborador Clases Prácticas ,40 horas semanales  
Por concurso de oposición y méritos para las clases prácticas de Botánica Sistemática  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

**ACTIVIDADES**

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Nutrición mineral y biodisponibilidad de los minerales in vivo e in vitro (06/1987 - a la fecha)**

Se estudia la biodisponibilidad de los macro y microminerales en alimentos y fuentes minerales in vivo e in vitro, y el metabolismo mineral en relación al tipo de animal y sistema de producción, en monogástricos y rumiantes.

20 horas semanales

Depto Producción Animal & Pasturas, GD Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo: A. RAMOS , SAADOUN A , DEL PUERTO M

Palabras clave: Biodisponibilidad minerales Minerales calidad nutricional

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional de alimentos

**Calidad nutricional / funcional de los alimentos (12/1987 - a la fecha)**

Se estudia la calidad del aporte mineral (responsable) y lipídico (integrante de equipo) en carnes nativas y de alto valor comercial y se trabaja en enriquecimiento en lípidos y minerales de alimentos por vía nutricional

10 horas semanales

Depto Producción Animal & Pasturas, GD Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo: A. RAMOS , SAADOUN A , DEL PUERTO M, OLIVERO O

Palabras clave: Alimentos funcionales Valor nutricional

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional de alimentos

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición

**Nutrición y alimentación de especies monogástricas (12/1987 - a la fecha)**

Énfasis en la respuesta de parámetros productivos en especies nativas y la regulación de la ingesta en modelos aviares en relación con la alimentación y tipo de animal .

2 horas semanales

Depto Producción Animal & Pasturas, GD Nutrición , Integrante del equipo

Equipo: DEL PUERTO M, OLIVERO O, SAADOUN A

Palabras clave: Fauna comportamiento alimentario Aves

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Glicerol en aves (12/2014 - a la fecha)**

Desarrollo de fórmulas de dietas para aves conteniendo glicerol crudo y efecto en la calidad de carne y huevos.

5 horas semanales

UdelaR , Facultad Agronomía

Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister prof:1  
Equipo: DEL PUERTO M , A. SAADOUN , MC CABRERA (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Ingeniería nutricional para el diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se. (03/2009 - 03/2012 )**

Proyecto FPTA 268- Diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se.  
5 horas semanales  
Facultad de Agronomía , DPA&P  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Equipo: CABRERA MC , SAADOUN A (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Suplementacion de Se y calidad oxidativa de la carne ANGUS (06/2011 - 12/2011 )**

5 horas semanales  
Facultad de Agronomía , DPA&P  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Equipo:

**Requerimientos nutricionales de especies monogástricas Financiación FPTA, BID-LIA Co-Responsable (01/1999 - 12/2007 )**

2 horas semanales  
DPA&P , GD Nutrición  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:3  
Equipo: SAADOUN A , DEL PUERTO M , OLIVERO O  
Palabras clave: Nutrición fauna Nutrias Nandu  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

**Biodisponibilidad minerales en las fuentes organicas y suplementos minerales para el ganado de alta producción (12/2001 - 10/2005 )**

10 horas semanales  
Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:2  
Maestría/Magister:1  
Equipo: A. RAMOS , SAADOUN A , ASTIGARRAGA L  
Palabras clave: Biodisponibilidad minerales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Biodisponibilidad de aminoácidos de la harina de sangre en aves (12/1994 - 12/1996 )**

4 horas semanales

Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición  
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: SAADOUN A , DEL PUERTO M , OLIVERO O

Palabras clave: Biodisponibilidad lisina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

## **DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

### **Responsable académica del GD Nutrición (05/2005 - a la fecha )**

Depto Producción Animal & Pasturas, GD Nutrición

**(09/2012 - 09/2014 )**

udelar, Facultad Agronomía

20 horas semanales

### **Coordinadora de la Unidad Tecnología de los Alimentos (06/2001 - 06/2004 )**

Unidad de Tecnología de los Alimentos, Unidad

## **DOCENCIA**

### **Ingeniería Agronómica (01/1988 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:

Avicultura, horas

Evaluación y Manejo de Alimentos, horas

### **Ingeniería de Alimentos (09/1999 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:

Nutrición aplicada a la ingeniería de alimentos, horas

### **Maestría en Ciencias Agrarias (09/2004 - a la fecha)**

Maestría

Asignaturas:

Calidad de alimentos & Calidad de productos, horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

### **Maestría en Ciencias Agrarias (12/2004 - 03/2005 )**

Maestría

Asignaturas:

Técnicas experimentales para la investigación en nutrición de monogástricos, 60 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

### **Ingeniería Agronómica (10/1987 - 12/1987 )**

Grado

Asignaturas:

Ayudante de Avicultura Dictado de clases teóricas de Nutrición de aves, horas

**Ingeniería Agronómica (04/1978 - 12/1981 )**

Grado

Asignaturas:

Ayudantía de clases prácticas de Avicultura hasta agosto 1979, horas

**Ingeniería Agronómica (09/1973 - 12/1973 )**

Grado

Asignaturas:

Ayudantía de clases prácticas de Botánica Sistemática, horas

**SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(01/2000 - a la fecha )**

Depto Producción Animal & Pasturas, Laboratorio Calidad de Alimentos & Calidad de Productos

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Directora UPEP y Miembro del CAP (02/2012 - a la fecha )**

Programa de Posgrado Ciencias Agrarias, Unidad de Posgrado y Educación Permanente

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias Agrarias

**Integrante comisión DT (04/2008 - a la fecha )**

Comisión DT

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias Agrarias

**Delegada a la Comisión Directiva de la Carrera (06/1997 - 09/2004 )**

Carrera Ingeniería de Alimentos, Comisión Directiva de la Carrera

**Consejera Titular (01/1999 - 12/2002 )**

Consejo de la Facultad de Agronomía

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (07/1990 - a la fecha)**

Profesor Adjunto Fisiología & Nutrición ,30 horas semanales / Dedicación total

Concurso de oposición y méritos DT compartida con la Facultad de Agronomía

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

**ACTIVIDADES**

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Comportamiento alimentario en modelos animales productivos (12/1997 - a la fecha)**

2 horas semanales

Instituto de Biología , Fisiología & Nutrición  
Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:2  
Maestría/Magister:1  
Equipo: SAADOUN A (Responsable)  
Palabras clave: Apetito  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición  
especies productivas

**Oxidación de lípidos y proteínas y capacidad antioxidante de la carne fresca y madurada PDT Co-Responsable  
(02/2006 - 02/2008 )**

4 horas semanales  
Instituto de Biología , Sección Fisiología & Nutrición  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:3  
Maestría/Magister:3  
Equipo: A. RAMOS , SAADOUN A (Responsable)  
Palabras clave: Oxidación lipídica Carne vacuna  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los  
alimentos-Carnes

**DOCENCIA**

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (07/1990 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:  
Fisiología y Fisiología Animal, horas  
Nutrición I y II, horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

**SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(06/2004 - a la fecha )**

Instituto de Biología, Fisiología & Nutrición  
2 horas semanales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Asesoría especializada a INAC (05/2005 - a la fecha )**

Instituto de Biología, Fisiología & Nutrición

**Asesoría Formulación dietas especiales (03/2005 - 12/2005 )**

Instituto de Biología, Sección Fisiología & Nutrición  
1 horas semanales

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Coordinadora Docente (03/1997 - 12/1999 )**

Instituto de Biología, Comisión Coordinadora Docente  
Gestión de la Enseñanza



Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biología

**SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY**

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Colaborador (11/2008 - a la fecha)**

Investigador Grado 4, 10 horas semanales

**Colaborador (10/1987 - 06/1994)**

INVESTIGADOR GRADO 4, 10 horas semanales

**ACTIVIDADES**

**DOCENCIA**

**(07/2000 - 11/2000)**

Maestría

Asignaturas:

Fundamentos de la nutrición humana y animal, 80 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ciencias nutricionales

**(08/1991 - 12/1991)**

Maestría

Asignaturas:

Fisiología animal Comparada, 80 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ciencias Fisiológicas-Nutrición

**(07/1990 - 12/1990)**

Maestría

Asignaturas:

Fisiología animal Comparada, 80 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ciencias Fisiológicas-Nutrición

**(07/1989 - 12/1989)**

Maestría

Asignaturas:

Fisiología animal Comparada, 80 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ciencias Fisiológicas-Nutrición

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Ciencias Fisiológicas-Nutrición

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Integrante de la Comisión de Maestrías de Pedeciba Biología (06/1988 - 06/1991)**

PEDECIBA-Biología, Comisión de Maestrías

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - MÉXICO**

Academia Mexicana de Ciencias

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (09/2016 - 09/2017)**

,30 horas semanales

Workshop invitados para la preparacion del libro Food Science and nutrition.

**ACTIVIDADES**

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Libro Food security and nutrtion (09/2016 - 09/2017)**

academia mexicana de ciencias 30 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Food science and nutrition

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/REDES INTERNACIONALES - REDES INTERNACIONALES - URUGUAY**

Instituto Interamericano de Cooperacion para la Agricultura

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (02/2012 - 08/2012)**

Consultor ,8 horas semanales

Consultoria sobre Valor nutricional de alimentos y su potencial impacto en la salud en Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay

**ACTIVIDADES**

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Consultoria (02/2012 - 08/2012)**

Procisur

8 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY**

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (07/2009 - 08/2009)**

Asesoría ,2 horas semanales

Evaluadora Asesora dell Consejo Consultivo de Enseñanza Terciaria Privada

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

**Producción científica/tecnológica**

Las investigaciones realizadas se enmarcan en las Ciencias Nutricionales con particular interés en nutrición y calidad de los alimentos, enfatizando el valor-salud de los agroalimentos y las modificaciones a través del manejo nutricional, sistema de producción, procesos tecnológicos y tipo de especie considerada.

Se han realizado estudios con enfoques hacia el animal, hacia los alimentos destinados al animal y hacia el producto resultante de la producción animal :

- a) Los estudios de nutrición de aves se han centrado en el modelo aves de alta producción y han apuntado al comportamiento alimentario y los mecanismos que lo regulan, y en particular, al metabolismo fosfocálcico en modelos aviares de alta producción lo cual han permitido generar conocimiento sobre la modificación metabólica en etapas de alta demanda , en modelos de rápido y lento crecimiento, en el ayuno y sirven de base para la gestión nutricional adaptando el aporte alimentario en general y de minerales en particular a una demanda precisa.
- b) Los estudios en los alimentos y fuentes minerales, su calificación por biodisponibilidad mineral, desarrollo de métodos rápidos y de menor costo, en distintas especies monogástricas y ruminantes han aportado al país información inexistente sobre los recursos naturales calcáreos y su calidad nutricional, así como métodos de estudio para la calificación y regulación de la calidad de fuentes de fósforo, presencia de contaminantes y su biodisponibilidad y cómo impactarían en el producto final y la salud animal y del consumidor. Estos aspectos son de gran aplicación al desarrollo de la producción animal y de la calificación de fuentes alimentarias.
- c) Los estudios en el producto carne desde el aporte de minerales de impacto en la salud humana, en diferentes especies productivas y autóctonas se han llevado adelante con la idea de valorizar un producto de alto interés comercial pero de valorizar otras carnes de interés social, como la carne aviar y huevos y especies de relevancia en la biodiversidad del país y la región y que tienen potencial nutricional. Estos estudios van juntos con los estudios de componentes lipídicos y se realizan en equipos multidisciplinarios lo cual hoy permite liderar estas investigaciones en el país. El interés actual focaliza en los compuestos asociados a la integridad muscular, como los péptidos bioactivos de las carnes y los cambios producidos desde la producción hacia el alimento.

La actividad de investigación ha permitido formar recursos humanos a nivel de maestrías y doctorados, brindar cursos de grado y postgrado y asistir a organismos públicos en la generación de conocimiento aplicado a la producción animal, producción de alimentos y contribuir al conocimiento de alimentos con valor-salud.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

**A Note on Fatty Acids Profile of Meat from Broiler Chickens Supplemented with Inorganic or Organic Selenium. (Completo, 2017)**

DEL PUERTO M , MC CABRERA , A. SAADOUN  
International journal of food science, v.: 2017 2017  
Palabras clave: acidos grasos carne  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Carne  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 23145765  
hindawi

**Variation in glucose,  $\alpha$ - and  $\beta$ -carotene and lutein content during storage time in winter squash (Completo, 2017)**

F. ZACCARI , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Acta Horticulturae, 2017  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 05677572  
Scopus'

**Effect of different sources of dietary starch on meat quality, oxidative status and glycogen and lactate kinetic in chicken pectoralis muscle . (Completo, 2016)**

M. DEL PUERTO , A. TEREVINTO , A. SAADOUN , R. OLIVERO , MC CABRERA

Journal of Food and Nutrition Research, v.: 4 p.:185 - 194, 2016

Palabras clave: oxidacion Almidon Lactato Carne de Aves

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13368672

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Dietary organic and inorganic selenium on liver glycogen and lactate, pHu, color and drip loss of chicken Pectoralis and Gastrocnemius (Completo, 2016)**

M. DEL PUERTO , R. OLIVERO , A. TEREVINTO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Open Journal of Animal Sciences, v.: 6 p.:59 - 67, 2016

Palabras clave: SELENIO glucogeno Lactato Carne de Aves

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21617627

**Catalase, SOD and GPx activities in Triceps brachii muscle from Aberdeen Angus steers finished on pasture, pasture and concentrate, or concentrate (Completo, 2015)**

A. TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN

American journal of food and nutrition , v.: 3 p.:118 - 124, 2015

Palabras clave: oxidacion Carne Angus Catalasa GPx

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21510164

**Compuestos bioactivos de la carne (Completo, 2015)**

MC CABRERA , DEL PUERTO M , A.TEREVINTO , A. SAADOUN

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5 , p.:14 - 19, 2015

Palabras clave: calidad nutricional Carne

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Venezuela

Escrito por invitación

ISSN: 10221301

www.alpa.ve

[latindex](#)

**Herramientas nutricionales para la obtención de productos aviares funcionales (Completo, 2015)**

A. SAADOUN , MC CABRERA

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5 , p.:47 - 50, 2015

Palabras clave: Alimentos funcionales Nutrición Carne aviar

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Venezuela

Escrito por invitación

ISSN: 10221301

www.alpa.ve

[latindex](#)

**In vitro bioaccessibility of beta-carotene, Ca, Mg and Zn in landrace carrots (Daucus carota, L.) (Completo, 2015)**

F. ZACCARI , MC CABRERA , A. RAMOS , A. SAADOUN

Food Chemistry, v.: 166 p.:365 - 371, 2015

Palabras clave: BIOACCESIBILITY CARROTS MINERALS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: UK

ISSN: 03088146

[www.elsevier.com/locate/foodchem](http://www.elsevier.com/locate/foodchem)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Influence of Feeding System on Lipids and Proteins Oxidation, and Antioxidant Enzymes Activities of Meat from Aberdeen Angus Steers (Completo, 2015)**

A.TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN

Journal of Food and Nutrition Research, v.: 3 9 , p.:581 - 586, 2015

Palabras clave: CALIDAD DE CARNE oxidacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 13368672

[www.sciexp.org](http://www.sciexp.org)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**An overview of the nutritional value of beef and lamb meat from South America (Completo, 2014)**

MC CABRERA , A. SAADOUN

Meat Science, v.: 98 3 , p.:435 - 444, 2014

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

Escrito por invitación

ISSN: 03091740

DOI: [10.1016/j.meatsci.2014.06.033](https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2014.06.033)

[www.elsevier.com/locate/meatsci](http://www.elsevier.com/locate/meatsci)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**WHY NOT A PIECE OF MEAT OF RHEA NUTRIA YACARE OR VICUGNA FOR DINNER? (Completo, 2014)**

A. SAADOUN , MC CABRERA , A.TEREVINTO , DEL PUERTO M

Animal Frontiers, v.: 4 4 , p.:25 - 32, 2014

Palabras clave: Nutrición

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

Escrito por invitación

ISSN: 21606056

DOI: [10.2527/af.2014-0030](https://doi.org/10.2527/af.2014-0030)

**Calidad nutricional de la carne bovina producida en Uruguay. Invited paper (Completo, 2013)**

A. SAADOUN , MC CABRERA

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 21 2 , p.:121 - 130, 2013

Palabras clave: calidad nutricional Carne bovina Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Venezuela

Escrito por invitación

ISSN: 10221301

[www.alpa.ve](http://www.alpa.ve)

**Organic and Conventional Chicken Meat Produced In Uruguay: Colour, pH, Fatty Acids Composition and Oxidative Status. (Completo, 2013)**

G. CASTROMAN , DEL PUERTO M , MC CABRERA , A. SAADOUN  
American journal of food and nutrition , v.: 1 2 , p.:12 - 21, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 21510164

<http://www.scihub.org>

**Bioaccessibility of Se, Cu, Zn, Mn and Fe, and heme iron content in unaged and aged meat of Hereford and Braford steers fed pasture (Completo, 2012)**

A. RAMOS , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Meat Science, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 03091740

DOI: [10.1016/j.meatsci.2012.01.001](https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2012.01.001)

[www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Sanitary and nutritional characterization of honeybee colonies in Eucalyptus grandis plantations. (Completo, 2011)**

INVERNIZZI C , SANTOS E , SAADOUN A , MC CABRERA  
Archivos de Zootecnia (España), v.: 60 232 , p.:1303 - 1314, 2011

Palabras clave: Abejas, sanidad, nutricion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: España

ISSN: 18854494

**Selenium, copper, zinc, iron and manganese content of seven meat cuts from Hereford and Braford steers fed pasture in Uruguay (Completo, 2010)**

MC CABRERA , A. RAMOS , SAADOUN A , BRITO G  
Meat Science, v.: 84 p.:518 - 528, 2010

Palabras clave: Biodisponibilidad mineral, carne bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional y funcional de la carne

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 03091740

[www.meatsci.com](http://www.meatsci.com)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Oxidative status, in vitro iron-induced lipid oxidation and superoxide dismutase, catalase and glutathione peroxidase activities in rhea meat. (Completo, 2010)**

A. TEREVINTO , A. RAMOS , G- CASTROMAN , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Meat Science, v.: 84 4 , p.:706 - 710, 2010

Palabras clave: OXIDACION LIPIDOS

Areas de conocimiento:

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

y funcional de la carne  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 03091740  
www.meatsci.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Minerals, haem and non haem iron content of rhea meat (Completo, 2009)**

A. RAMOS , MC CABRERA , DEL PUERTO M , A. SAADOUN  
Meat Science, v.: 81 p.:116 - 119, 2009  
Palabras clave: Minerales Rhea americana Fe hemínico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Usa  
ISSN: 03091740  
www.meatsci.com  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Contenido de proteína cruda del polen de las principales especies botánicas utilizadas por las abejas melíferas en Uruguay (Completo, 2009)**

E. SANTOS , C. INVERNIZZI , E. GARCIA , MC CABRERA , R. DI LANDRO , A. SAADOUN , G. DANERS  
Agrociencia (Uruguay), v.: XIII 2 , p.:9 - 13, 2009  
Palabras clave: composición nutricional del polen  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 15100839  
www.fagro.edu.uy/agrociencia

**latindex**

**Hypophagic and dipsogenic effect of the 5-HT1A receptor agonist 8-OH-DPAT in broiler chickens (in press) (Completo, 2008)**

A, SAADOUN , MC CABRERA  
Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 92 5 , p.:597 - 604, 2008  
Palabras clave: Apetito Modelos aviares Receptor 5-HT1A  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09312439  
www.blackwell-synergy.com/doi/abs/10.1111/j.1439-0396.2007.00754.x  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**A review of the nutritional content and technological parameters of indigenous sources of meat in South America (Completo, 2008)**

SAADOUN A , MC CABRERA  
Meat Science, v.: 80 3 , p.:570 - 581, 2008  
Palabras clave: Caldad nutricional carnes Carnes nativas Especies nativas America del Sur  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 03091740  
http://dx.doi.org/10.1016/j.meatsci.2008.03.027  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Growth, yield of carcass and biochemical composition of meat and fat in nutria (Myocastor coypus) reared in an intensive production system . (Completo, 2007)**

MC CABRERA , SAADOUN A , OLIVERO O , DEL PUERTO M

Meat Science, v.: 76 2 , p.:366 - 376, 2007

Palabras clave: Calidad nutricional carnes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EUA

ISSN: 03091740

doi:10.1016/j.meatsci.2006.12.005

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Growth of males and females Greater Rhea (Rhea americana) submitted to different protein levels in the diet . (Completo, 2007)**

MC CABRERA , DEL PUERTO M , OLIVERO O , SAADOUN A , ET AL

Archivos de zootecnia, v.: 56 p.:971 2007

Palabras clave: Nutrición fauna Rhea americana

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: España

ISSN: 00040592

www.uco.es/organiza/servicios/publica/az/php/az.php

latindex

**Fatty acids, cholesterol and protein content of nutria (Myocastor coypus) meat from an intensive production system in Uruguay (Completo, 2006)**

A, SAADOUN , MC CABRERA , P. CASTELUCCIO

Meat Science, v.: 72 p.:778 - 784, 2006

Palabras clave: Carnes nativas Acidos grasos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 03091740

doi:10.1016/j.meatsci.2005.10.007

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Enriching the egg yolk in n-3 fatty acids by feeding hens with diets containing horse fat produced in Uruguay (Completo, 2006)**

MC CABRERA , A. SAADOUN , GROMPONE A , ET AL

Food Chemistry, v.: 98 4 , p.:767 - 773, 2006

Palabras clave: Huevos enriquecidos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03088146

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Fasting duration influences the inhibition of food intake by histamine in chickens (Completo, 2006)**

MC CABRERA , A. SAADOUN

Physiology and Behavior, v.: 88 p.:506 - 515, 2006

Palabras clave: Apetito Modelos aviares Ayuno

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00319384



**Los acidos grasos poliinsaturados (PUFA) en el desarrollo del cancer (Completo, 2006)**

A. SAADOUN , W. ALALLON , MC CABRERA  
Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 40 p.:25 - 52, 2006  
Palabras clave: Lipidos, nutricion, cancer  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Nutricion lipidica  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 00350559  
www.supac.org.uy

**Metastasis experimentales de melanoma B16-F1 en ratones Balb/c: Implicancia del nivel energetico y de los acidos grasos n-6 y n-3 de la dieta (Completo, 2003)**

A, SAADOUN , MC CABRERA , ET AL  
Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 37 p.:15 - 22, 2003  
Palabras clave: PUFA Modelos experimentales de cancer  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: URUGUAY  
ISSN: 00350559

**Effect of the 5-HT1A receptor agonist 8-OH-DPAT on food and water intake in chickens (Completo, 2002)**

A, SAADOUN , MC CABRERA  
Physiology and Behavior, v.: 75 p.:271 - 275, 2002  
Palabras clave: Apetito Aves 5-HT1A  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: EUA  
ISSN: 00319384

**Evaluación de la biodisponibilidad del fosforo organico e inorgánico a traves de la solubilidad in vitro y utilización in vivo (Completo, 2002)**

MC CABRERA , ET AL  
Agrociencia (Uruguay), v.: 6 p.:69 - 78, 2002  
Palabras clave: Biodisponibilidad minerales Fosforo Nutrición mineral animal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: URUGUAY  
ISSN: 15100839

**Valor nutricional de las harinas de sangre uruguayas para la alimentación de aves de producción (Completo, 2000)**

MC CABRERA  
Serie FPTA, v.: 002 p.:1 - 28, 2000  
Palabras clave: Valor nutricional Harinas de sangre  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional de alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 99743810

**Effect of acute histamine and pentagastrin on the voluntary feed intake in growing chickens. (Completo, 1997)**

A, SAADOUN , A. FERNANDEZ , MC CABRERA  
Applied Animal Behaviour Science, v.: 55 p.:129 - 136, 1997  
Palabras clave: *Apetito Aves*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: *Papel*  
ISSN: 01681591  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Efecto de un aporte de 25(OH)2D3 y fuente cálcica separada sobre el raquitismo de origen carencial en ponedoras (Completo, 1995)**

MC CABRERA , R. OLIVERO  
Boletín de investigación , v.: 51 p.:1 - 8, 1995  
Palabras clave: *Aves Apetito cálcico*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Medio de divulgación: *Papel*  
Lugar de publicación: *Uruguay*  
ISSN: 07161719

**Biodisponibilidad de lisina en las harinas de sangre obtenidas por dos procesos térmicos diferentes (Resumen, 1995)**

MC CABRERA  
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2 , p.:701 - 704, 1995  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: *Papel*  
Lugar de publicación: *Argentina*  
ISSN: 03260550

**Efecto de un aporte mineral en el replume de las gallinas ponedoras (Resumen, 1995)**

MC CABRERA  
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2 , p.:711 - 713, 1995  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas  
Medio de divulgación: *Papel*  
Lugar de publicación: *Argentina*  
ISSN: 03260550

**Valor nutricional de las fuentes cálcicas en parrilleros (Resumen, 1993)**

MC CABRERA  
Ciencia e Investigación Agraria, v.: 20 2 , p.:108 - 108, 1993  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas  
Medio de divulgación: *Papel*  
Lugar de publicación: *Chile*  
ISSN: 07183267

**Inhibición del apetito por la histamina en las aves (Resumen, 1993)**

MC CABRERA  
Ciencia e Investigación Agraria, v.: 20 2 , p.:95 - 95, 1993  
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Chile  
ISSN: 07183267

**Hyperphosphatemia and bone resorption in histamine injected laying hen (Completo, 1987)**

MC CABRERA , ET AL  
Comparative Biochemistry and Physiology. A: Comparative Physiology, v.: 87A p.:183 - 188, 1987  
Palabras clave: Minerales Aves Metabolismo fosfocálcico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo mineral  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 03009629  
[Scopus](#)

**Hyperphosphatemia in histamine injected laying hens (Completo, 1987)**

MC CABRERA , ET AL  
Comparative Biochemistry and Physiology. C, Comparative Pharmacology and Toxicology, v.: 86 C p.:395 - 398, 1987  
Palabras clave: Fosforo Aves Metabolismo fosfocálcico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo mineral  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 07428413  
[Scopus](#)

**Histamine induced hyperphosphatemia and hypocalcemia in the laying hen (Completo, 1986)**

MC CABRERA , ET AL  
Comparative Biochemistry and Physiology. C, Comparative Pharmacology and Toxicology, v.: 85 C p.:391 - 395, 1986  
Palabras clave: Aves Metabolismo fosfocálcico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo mineral  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 07428413  
[Scopus](#)

**Effect of separate calcium feeding and a limited feeding program of the metabolizable energy of the diet and on nitrogen, calcium and phosphorus retention in laying hens (Completo, 1982)**

MC CABRERA , ET AL  
Reproduction Nutrition Développement, v.: 22 6 , p.:973 - 987, 1982  
Palabras clave: Aves Apetito cálcico ACS  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo mineral  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: FRANCIA  
ISSN: 01811916  
[Scopus](#)

**NO ARBITRADOS**

**Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay (Completo, 2012)**

A. SAADOUN , MC CABRERA

Veterinaria (Montevideo), v.: 48 1 , p.:97 - 103, 2012

Palabras clave: Carne Calidad Pasturas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 03764362

#### **Biodisponibilidad del calcio en las calcitas y conchillas del Uruguay (Resumen, 1995)**

MC CABRERA

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2 , p.:685 - 688, 1995

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 03260550

#### **ARTÍCULOS ACEPTADOS**

#### **ARBITRADOS**

#### **Variation in glucose, alfa and beta carotene and lutein content during storage time in winter squash type butternut (Completo, 2015)**

F. ZACCARI , MC CABRERA , A. SAADOUN

Acta Horticulturae, 2015

Palabras clave: CALIDAD Alimentos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

Fecha de aceptación: 19/11/2015

ISSN: 05677572

#### **Catalase, SOD and GPx activities in Triceps brachii muscle from Aberdeen Angus steers finished on pasture, pasture and concentrate, or concentrate has been accepted for the publication. (Completo, 2015)**

A.TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN

American journal of food and nutrition , 2015

Palabras clave: CALIDAD DE CARNE oxidacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 17/12/2015

ISSN: 21510164

<http://www.sciepub.com/journal/AJFN>

Vol 3, numero 5 , 2015. en prensa.

#### **Dietary organic and inorganic selenium on liver glycogen and lactate, pHu, color and drip loss of chicken Pectoralis and Gastrocnemius muscles (Completo, 2015)**

DEL PUERTO M , OLIVERO O , A.TEREVINTO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Open Journal of Animal Sciences, 2015

Palabras clave: SELENIO glucogeno

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 12/12/2015

ISSN: 21617627

## LIBROS

### **Opportunities and challenges for research on food and nutrition security and agriculture in the Americas Regional analysis prepared from country assessments by IANAS ( Libro publicado Texto integral , 2018)**

MC CABRERA  
Edición: 2018,  
Editorial: IANAS.ORG, MEXICO  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
En prensa  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN/ISBN: 978-607-8379-29-3  
Financiación/Cooperación:  
Institución Extranjera / Apoyo financiero, Alemania  
[www.ianas.org](http://www.ianas.org)

### **CHALLENGES AND OPPORTUNITIES FOR FOOD AND NUTRITION SECURITY IN THE AMERICAS: THE VIEW OF THE ACADEMIES OF SCIENCES ( Libro publicado Texto integral , 2018)**

MC CABRERA  
Número de páginas: 608  
Edición: 2018,  
Editorial: IANAS, mexico  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
En prensa  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN/ISBN: 978-607-8379-29-3  
Financiación/Cooperación:  
Institución Extranjera / Apoyo financiero, Alemania  
[www.ianas.org](http://www.ianas.org)

### **La ganadería en America Latina y el Caribe: alternativas para la producción competitiva, sustentable e incluyente de los productos de origen animal ( Participación , 2015)**

A. SAADOUN , MC CABRERA  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: Biblioteca Basica de Agricultura, Mexico  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
En prensa  
Escrito por invitación  
Palabras clave: ganadería  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9786077153054  
Financiación/Cooperación:  
Colegio de Postgraduados / Apoyo financiero, México

Capítulos:  
Calidad nutricional de la carne bovina y ovina de sistemas pastoriles: desde Uruguay para el mundo  
Organizadores: alpa  
Página inicial 623, Página final 641

### **OSTEOPOROSIS II ( Participación , 2004)**

MC CABRERA , A. SAADOUN  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 200,  
Editorial: Geosur, Montevideo  
Palabras clave: Osteoporosis Nutrición mineral  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Nutrición mineral  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Microminerales, metales, metaloides, sus interacciones y efectos en el hueso. In: OSTEOPOROSIS II  
Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur  
Página inicial 31, Página final 40

**CALIDAD DE ALIMENTOS Y CALIDAD DE PRODUCTOS: Bases moleculares, fisiológicas, nutricionales y tecnológicas de la calidad de los alimentos ( Libro compilado Libro , 2003)**

MC CABRERA , SAADOUN A , ASTIGARRAGA L  
Número de volúmenes: 320  
Número de páginas: 240  
Edición: 200,  
Editorial: , Montevideo  
Palabras clave: calidad nutricional Calidad nutricional carnes Alimentos origen animal Calidad leche  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974394861

**Recursos zoogenéticos. Informe Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2003)**

OBRA COLECTIVA , MC CABRERA  
Edición: 1er,  
Editorial: MGAP, Montevideo  
Palabras clave: Aves  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:  
[www.fao.org/ag/againfo/programmes/en/genetics/documents/Interlaken/countryreports/Uruguay.pdf](http://www.fao.org/ag/againfo/programmes/en/genetics/documents/Interlaken/countryreports/Uruguay.pdf)

**Calidad de alimentos & Calidad de Productos ( Participación , 2003)**

MC CABRERA  
Edición: ,  
Editorial: Cabrera Astigarraga Saadoun Eds, Montevideo  
Palabras clave: Alimentos funcionales Calidad de alimentos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974394861  
Financiación/Cooperación:  
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:  
Alimentos funcionales : Métodos aplicados al desarrollo e innovación en alimentos enriquecidos  
Organizadores:  
Página inicial 11, Página final 20

**OSTEOPOROSIS ( Participación , 2002)**

MC CABRERA , A. SAADOUN  
Edición: 200,  
Editorial: GEOSUR, Montevideo  
Palabras clave: Biodisponibilidad minerales Minerales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:

Biodisponibilidad de los minerales. Cap. XIII. In: OSTEOPOROSIS  
Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur  
Página inicial 113, Página final 117

**ALIMENTATION DES ANIMAUX MONOGASTRIQUES: PORC, LAPIN ET VOLAILLES ( Libro publicado  
Compilación , 1989)**

BLUM ET AL , MC CABRERA  
Número de páginas: 282  
Edición: 2da,  
Editorial: INRA, PARIS  
Palabras clave: Nutrición Monogastricos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y  
alimentación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 2 7380 0

**ALIMENTATION DES ANIMAUX MONOGASTRIQUES: PORC, LAPIN ET VOLAILLES ( Libro publicado  
Compilación , 1984)**

BLUM ET AL , MC CABRERA  
Número de páginas: 284  
Edición: 1er,  
Editorial: INRA, Paris  
Palabras clave: Nutrición Monogastricos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y  
alimentación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 2 85

**PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**Creatina, carnosina y anserina en el musculo Longissimus dorsi de novillos Aberdeen Angus alimentados a pasto  
versus concentrado (2015)**

Resumen  
MC CABRERA , A.TEREVINTO , F. ZACCARI , A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: XXIV ALPA  
Ciudad: Puerto Varas  
Año del evento: 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Estabilidad oxidativa de la carne Aberdeen Angus producida a pasturas y feedlot durante su exposición en vitrina  
refrigerada (2015)**

Resumen  
A.TEREVINTO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XXIV ALPA  
Ciudad: Puerto Varas  
Año del evento: 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Effect of feeding broken rice in substitution of corn on pH, colour and lipid and protein oxidation of fresh and  
aged meat poultry meat. (2014)**

Completo  
F. LEVRERO , DEL PUERTO M , A.TEREVINTO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: Icomst2014  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:5  
Pagina inicial: 159  
Pagina final: 162  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Selenium in poultry diets:effects on pH, colour, glycogen and lactate kinetics in fresh and aged Pectoralis and Gastrocnemius muscles (2014)**

Completo  
DEL PUERTO M , MC CABRERA , A.TEREVINTO , OLIVERO O , A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: Icomst2014  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:5  
Pagina inicial: 174  
Pagina final: 176  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Actividad de enzimas antioxidantes y contenido de minerales en el músculo de novillos Aberdeen Anus alimentados a pastura y feedlot (2014)**

Resumen expandido  
A.TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso AUPA  
Ciudad: montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:23  
Fascículo: 5  
Pagina inicial: 21  
Pagina final: 21  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**EFFECTO DEL GLICEROL EN LA DIETA DE GALLINAS PONEDORAS SOBRE LOS PARAMETROS PRODUCTIVOS Y LA CALIDAD DEL HUEVO (2014)**

Resumen expandido  
OLIVERO O , DEL PUERTO M , A. FELICE , J IRIÑIZ , A PITTALUGA , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso de AUPA  
Ciudad: montevideo



Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:23  
Fascículo: 5  
Pagina inicial: 25  
Pagina final: 26  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Meta-analysis of the effect of dietary Se supplementation on GPx activity in poultry (2014)**

Completo  
ML ALBERRO , MC CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: Icomst2014  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:5  
Pagina inicial: 458  
Pagina final: 461  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Efecto de la inclusion de glicerol en la dieta de gallinas ponedoras sobre los acidos grasos del huevo (2014)**

Resumen expandido  
DEL PUERTO M, A. SAADOUN , J IRIÑIZ , MC CABRERA

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso AUPA  
Ciudad: montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal  
Volumen:23  
Fascículo: 5  
Pagina inicial: 23  
Pagina final: 24  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Feeding system and GPx activity, selenium content and antioxidant status of Angus meat. (2014)**

Completo  
A.TEREVINTO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: Icomst2014  
Ciudad: Punta del este  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal  
Volumen:5  
Pagina inicial: 129  
Pagina final: 132  
Publicación arbitrada

Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Organic and inorganic selenium in poultry diets: effect on lipid and protein oxidation drip loss and GPx activity in fresh and aged meat (2014)**

Completo  
DEL PUERTO M , MC CABRERA , A.TEREVINTO , A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: Icomst2014  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal  
Volumen:5  
Pagina inicial: 177  
Pagina final: 180  
Publicación arbitrada  
Editorial: alpa  
Ciudad: venezuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Enrichment of bovine meat by organic selenium (2013)**

Resumen  
A. SAADOUN , F. GRAZIANO , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: IUS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings:Annals of Nutrition & Metabolism  
Volumen:63  
Pagina inicial: 1528  
Pagina final: 1528  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Contenido y bioaccesibilidad del Fe/Fe hemínico en la carne fresca y madurada de novillos Aberdeen Angus proveniente de sistemas a pasto, pasto más suplemento y feedlot. (2013)**

Resumen  
M.PEREIRO , A. RAMOS , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.  
Ciudad: La Habana (CUBA)  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Total and Heme iron in fresh Angus steers meat from natural pastures to concentrate based feeding systems in Uruguay (2013)**

Resumen  
MC CABRERA , A. SAADOUN , M.PEREIRO

Evento: Internacional

Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings:Annals of Nutrition & Metabolism  
Volumen:64  
Pagina inicial: 1530  
Pagina final: 1530  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Selenium, copper zinc and manganese in fresh Angus steers meat from pastures to concentrate based feeding systems in Uruguay (2013)**

Resumen  
MC CABRERA , A. SAADOUN , A. RAMOS

Evento: Internacional  
Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings:Annals of Nutrition & Metabolism  
Volumen:64  
Pagina inicial: 1431  
Pagina final: 1531  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Fatty acid composition of meat from Hereford and Braford breed produced on pasture in Uruguay (2013)**

Resumen  
A. SAADOUN , A. TEREVINTO , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings:Annals of Nutrition & Metabolism  
Volumen:63  
Pagina inicial: 1529  
Pagina final: 1529  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**Actividad de enzimas antioxidantes en la carne fresca y madurada de novillos Aberdeen Angus en distintos sistemas de producción (2012)**

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso de AUPA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings:Veterinaria  
Volumen:48  
Pagina inicial: 121  
Pagina final: 121  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Oxidación lipídica y proteica de la carne de novillos Aberdeen Angus terminados con concentrados y suplementados con selenio orgánico (2012)**

Resumen

F. GRAZIANO , A.TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso de AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Veterinaria

Volumen:48

Página inicial: 121

Página final: 121

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

**Ácidos grasos del músculo Longissimus dorsi de cerdos Pampa Rocha y cruza con razas Duroc y Large White. (2012)**

Resumen

B. MERNIES , C. CARBALLO , MC CABRERA , N. BARLOCCO , A. SAADOUN

Evento: Nacional

Descripción: iV Congreso AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Veterinaria

Volumen:48

Página inicial: 123

Página final: 123

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

**Contenido y bioaccesibilidad in vitro del Fe, Zn, Cu, Mn y Se en el músculo fresco y madurado de novillos Hereford terminados a grano (2012)**

Resumen

MC CABRERA

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso de AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Veterinaria

Volumen:48

Página inicial: 124

Página final: 124

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de las variaciones en el genotipo, tipo de músculo y tiempo de maduración sobre la oxidación de lípidos y proteínas en carne de cerdos Pampa Rocha (2012)**

Resumen

C. CARBALLO , A.TEREVINTO , N. BARLOCCO , A. SAADOUN , MC CABRERA

Evento: Nacional

Descripción: IX Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Veterinaria

Volumen:48

Página inicial: 123

Página final: 123

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Variación estacional del contenido en ácidos grasos poliinsaturados n-6, n-3, CLA y grado de oxidación lipídica de la leche de vaca comercializada en Uruguay (2011)**

Resumen

SUEIRO N , SAADOUN A , MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: PUFA, leche

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

[www.alpa.org.ve](http://www.alpa.org.ve)

**Actividad enzimática de la SOD, CT y GPx en la carne de pollos provenientes de sistema orgánica y convencional (2011)**

Resumen expandido

MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: oxidacion,carne de ave

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

**Bioaccesibilidad in vitro del P y contenido de Cd, Pb y Hg en fosfatos de diferente origen comercializados en Uruguay. (2011)**

Resumen

MC CABRERA , DEL PUERTO M , RAMOS A , SAADOUN A , COSTABEL M

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: FOSFATO, CADMIO, P DISPONIBLE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

[www.alpa.org.ve](http://www.alpa.org.ve)

**Hierro, zinc, cobre, selenio y manganeso en el músculo de novillos Aberdeen Angus terminados a pasturas, pasturas con suplementación ó feedlot. (2011)**

Resumen

SAADOUN A , RAMOS A , PALMA R , MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de produccion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

www.alpa.org.ve

**Alimentación estratégica pre faena, reserva de glucógeno muscular y hepática y cambios en el pH del m. Pectoralis aviar (2011)**

Resumen

DEL PUERTO M , RODRIGUEZ S , MC CABRERA , SAADOUN A

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: glucógeno, carne de ave

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

www.alpa.org.ve

**Oxidación lipídica y proteica en la carne fresca y madurada de novillos Aberdeen Angus de distintos sistemas de producción. (2011)**

Resumen

TEREVINTO A , GRAZIANO F , SAADOUN A , MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Palabras clave: oxidacion, carne Angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

www.alpa.org.ve

**Efecto de la suplementación de Selenio en la lipoperoxidación y calidad sensorial de las yemas con alto contenido de AGPI (2011)**

Resumen

RAMOSA A , TEREVINTO A , CASTROMAN G , MC CABRERA , SAADOUN A

Evento: Internacional

Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento  
Publicación arbitrada  
Editorial: ALPA  
Ciudad: VENEZUELA  
Palabras clave: Se, huevo, PUFA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet  
www.alpa.org.ve

**) Hierro, zinc, cobre, selenio y manganeso en los m. Longissimus dorsi y Psoas major frescos y madurados en el cerdo Pampa-Rocha y cruza en un sistema en base a pastura (2010)**

Resumen expandido  
RAMOSA, MC CABRERA, BARLOCCO N, SAADOUN A

Evento: Internacional  
Descripción: III Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Agrociencia  
Fascículo: 3  
Pagina inicial: 214  
Editorial: Facultad de Agronomia  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Minerales, carne de cardo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Oxidación lipídica y proteica, y actividad de enzimas antioxidantes en la carne fresca y madurada de novillos Hereford y Braford (2010)**

Resumen expandido  
TEREVINTO A, SAADOUN A, MC CABRERA, RAMOSA

Evento: Internacional  
Descripción: III Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Agrociencia  
Volumen: 14  
Fascículo: 3  
Pagina inicial: 217  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Agronomia  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: tbars, carne Hereford Braford  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Oxidación lipídica y proteica de la carne de ave (Gallus domesticus) convencional y orgánica, producida en el Uruguay (2010)**

Resumen expandido  
CASTROMAN G, SAADOUN A, MC CABRERA, RAMOSA

Evento: Internacional  
Descripción: III Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Agrociencia  
Volumen: 14  
Fascículo: 3  
Pagina inicial: 210

Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: tbars carne ave  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Calcio, magnesio, cobre y zinc totales y su bioaccesibilidad en seis materiales genéticos de zanahorias (*Daucus carota*, L.) crudas y cocidas al vapor. In: 12° Congreso Nacional de Horti-Fruticultura, (2010)**

Completo  
ZACCARI F , LAS R , RAMOS A , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: 12 Congreso Nacional de Horti-Fruticultura  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del Congreso Nacional de Horti-Fruticultura  
Publicación arbitrada  
Editorial: SUHF  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: MINERALES, ZANAHORIAS LOCALES  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**EFECTO DE LA FUENTE DE ALMIDÓN EN LA CINÉTICA DE pH, COLOR Y RETENCIÓN DE AGUA POSTMORTEM DE LA CARNE DE AVE (2009)**

Completo  
DEL PUERTO M , MC CABRERA , Y OTROS

Evento: Internacional  
Descripción: XXI Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento  
Fascículo: 1  
Página inicial: 165  
Página final: 170  
Publicación arbitrada  
Editorial: ALPA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
[www.alpa.org.ve](http://www.alpa.org.ve)

**EFECTO DE LA FUENTE DE ALMIDÓN EN UNA DIETA PRE-FAENA SOBRE EL DETERIORO OXIDATIVO DE LA CARNE DE AVE (2009)**

Completo  
DEL PUERTO M , MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento  
Fascículo: 1  
Página inicial: 193  
Página final: 197  
Editorial: ALPA  
Ciudad: VENEZUELA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
[www.alpa.org.ve](http://www.alpa.org.ve)



**CONTENIDO Y SOLUBILIDAD DEL Fe, Zn, Cu Y Mn EN LA CARNE FRESCA Y MADURADA DE NOVILLOS HEREFORD TERMINADOS A GRANO (2009)**

Completo  
A. RAMOS , MC CABRERA , Y OTROS

Evento: Internacional  
Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento  
Fascículo: 2  
Pagina inicial: 271  
Pagina final: 275  
Editorial: ALPA  
Ciudad: VENEZUELA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
www.alpa.org.ve

**Contenido y solubilidad in vitro del Cu, Fe, Zn y Mn de la carne de novillos Hereford y Braford alimentados a pasturas en Uruguay. Efecto del tipo de musculo y de la maduracion . (2007)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XX Reunio Latiamericana de Produccion Animal  
Ciudad: Cuzco  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Biotam  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos- Carnes  
Medio de divulgación: Internet

**Variaciones estaciones del contenido de Ca, P, Mg, S, Fe, Zn y Cu de la alfalfa, Trebol rojo y Lotus y desu bioaccesibilidad por un metodo rapido in vitro. (2007)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XX Reunio Latiamericana de Produccion Animal  
Ciudad: Cuzco  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Biotam  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral  
Medio de divulgación: Internet

**Variaciones del color , pH y Fe hemínico en la carne de ave fresca en funcion del tipo de musculo y del sistema de producción (2007)**

Completo  
DEL PUERTO M , MC CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Internacional  
Descripción: IX Encuentro de Nutrición y Producción de monogastricos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Agrociencia  
Publicación arbitrada  
Editorial: Agrociencia  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne  
Medio de divulgación: Papel

**Caracterización del color y del contenido de Fe hemínico de los m longissimus dorsi y psoas major frescos y madurados en el cerdo pamapa y cruzas en un sistema en base a pastura (2007)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: IX Encuentro de Nutrición y Producción de Monogástricos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Agrocienza número especial  
Editorial: Agrocienza  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne  
Medio de divulgación: Papel

**M. C. Cabrera, A. Saadoun A. Ramos, A. Terevinto, M. del Puerto, M.L. Alberro (2006). Oxidación de lípidos y proteínas y potencial antioxidante de la carne vacuna fresca y su variación durante la conservación y el procesado (2006)**

Resumen expandido  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: Jornada de Comunicación científica de Áreas de Oportunidad. Resúmenes. PDT. Diciembre 2006. NoIII. Pp22-23.  
Página inicial: 22  
Página final: 23  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**J. EFECTO DE LA DIETA EN LA SOLUBILIDAD DEL Zn, Fe y Se IN SITU Y EN UN MODELO DE DIGESTIÓN PEPTICA E INTESTINAL SIMULADA. (2005)**

Completo  
A. RAMOS, MC CABRERA, ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: XIX Reunión de la ALPA.  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005. XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. pp185-187. México.  
Página final: 187  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet

**J. EFECTO DEL NIVEL DE FIBRA APORTADA COMO ALFALFA PURA EN LA UTILIZACIÓN DIGESTIVA DE LA PROTEÍNA EN Rhea americana. (Aceptado para presentación oral) (2005)**

Completo  
M. DEL PUERTO, MC CABRERA, ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: XIX Reunión de la ALPA.  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005. XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. pp 92-95. México.  
Página inicial: 92  
Página final: 95  
Ciudad: México  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Medio de divulgación: CD-Rom

**A improved bioavailability of calcium in organics and mineral sources by the chemical methods (Aceptado**

**presentación oral ) (2003)**

Resumen expandido  
A. RAMOS , MC CABRERA , ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: WAP  
Ciudad: Porto Alegre  
Año del evento: 2003  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Medio de divulgación: Otros

**Protein requirements during the growth phase in ñandú (Rhea americana) for meat production (2003)**

Resumen  
MC CABRERA , ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: WAP  
Ciudad: Porto Alegre  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Proceedings WAP  
Ciudad: Porto Alegre  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Medio de divulgación: Otros

**Lipids and fatty acids composition of nutria meat (Myocastor coypus) produced in uruguay (Presentación oral) (2003)**

Resumen  
A. SAADOUN , MC CABRERA , ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: WAP  
Ciudad: Porto Alegre  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Proceedings de la WAP  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Ingestive responses and digestive utilization of protein, energy and fiber with different levels of diets protein in nutria prior slaughter. (2003)**

Resumen  
MC CABRERA , ET AL

Evento: Internacional  
Descripción: WAP  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Proceedings de la WAP  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal  
Medio de divulgación: Papel

**M. C. CABRERA, A. RAMOS, A. SAADOUN (2001). Biodisponibilidad del fosforo alimentario por un metodo combinado de simulacion de la digestion y de transporte intestinal en duodeno invertido (2001)**

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: Simposio de la AOAC para ALy el Caribe, sobre los desafios analiticos del milenio  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Abstracts Simposio de la AOAC para ALy el Caribe, sobre los desafios analiticos del milenio  
Editorial: AOAC

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

Medio de divulgación: Otros

**M. C. CABRERA, A. RAMOS, B. LIDNER, A. SAADOUN (2001). Desarrollo de un modelo in vitro para determinar la biodisponibilidad del fósforo alimentario basado en la simulación de la digestión y de la absorción intestinal (2001)**

Resumen expandido

MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: VI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Suctal

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes de las VI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Suctal. Agosto. Montevideo. Uruguay. Abstract pp 10-11. Seleccionado para presentación oral

Página inicial: 10

Página final: 11

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

Medio de divulgación: Papel

**A. SAADOUN, M. C. CABRERA, P. CASTELLUCCIO (2001). Resultados preliminares sobre el contenido en lípidos totales de algunos tejidos de la Nutria (Myocastor coypus) en producción intensiva en el Uruguay. . XVII Reunion de la ALPA. Cuba. Nov 2001. Presentación poster. (2001)**

Resumen expandido

MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunion de la ALPA.

Ciudad: CUBA

Año del evento: 2001

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Otros

**M. Del PUERTO, M. C. CABRERA, A. SAADOUN (2001). Biodisponibilidad del fósforo de las fuentes orgánicas e inorgánicas y efecto de la granulometría para aves de carne. XVII Reunion de la ALPA. Cuba. Nov 2001. Presentación poster (2001)**

Resumen expandido

MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunion de la ALPA.

Año del evento: 2001

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencias de los alimentos

Medio de divulgación: Otros

**A. RAMOS, M.C. CABRERA, B. LINDNER, A. SAADOUN (2001). La solubilidad de los fosfatos inorgánicos incide en el transporte intestinal de P en un modelo combinado de simulación digestiva y saco duodenal invertido. XVII Reunion de la ALPA. Cuba. Nov. 2001. Presentación poster. (2001)**

Resumen expandido

MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunion de la ALPA.

Ciudad: Cuba

Año del evento: 2001

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: CD-Rom

**B. LINDNER, M.C. CABRERA (2000). Desarrollo de un modelo de simulación digestiva para el estudio de la**

biodisponibilidad mineral. 2do Encuentro de jóvenes biólogos Elio Garcia-Austt. Pedeciba. Octubre 2000. Montevideo. Uruguay. Abstract pp 94. Presentación poster. (2000)

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: 2do Encuentro de jóvenes biólogos  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2000  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Otros

**A. RAMOS, M.C. CABRERA (2000). Cinética del transporte duodenal de fósforo inorgánico en situación de carencia de fosforo asimilable. 2do Encuentro de Jóvenes biólogos Elio Garcia-Austt. Pedeciba. Octubre 2000. Montevideo. Uruguay. Abstract pp106. Presentación poster. (2000)**

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: 2do Encuentro de Jóvenes biólogos  
Año del evento: 2000  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Fisiología de la Nutrición  
Medio de divulgación: Otros

**A. RAMOS, M.C. CABRERA (2000). Efecto de las características físico-químicas de las fuentes de fosfato sobre el transporte intestinal de fósforo en carencia dietética de fosforo asimilable. IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias., Abril 2000. Solis. Uruguay. Abstract pp 82. Presentación poster (2000)**

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: SOLIS  
Año del evento: 2000  
Página inicial: 82  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Otros

**M. DEL PUERTO, M. C. CABRERA, A. SAADOUN (2000). Biodisponibilidad del fósforo de las fuentes de origen animal y mineral y efecto del tamaño de la partícula por un método modificado de balance in vivo. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal. Montevideo 2000. Presentación poster (2000)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal. Montevideo 2000. Presentación poster  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: MEMORIAS CD  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición  
Medio de divulgación: Otros

**M. C. CABRERA; M. SALHI; M. A. GROMPONE; T. PAGANO; Y. PINCHAK; A. SAADOUN (2000) Enriched eggs with n-3 polyunsaturated fatty acids using uruguayans animal fat sources. 91 st Association Official Chemistry Society. 2000 San Diego California, USA. A Special supplement to inform, vol,11, no 5, 2000. ppS115. Presentación poster. (2000)**

Resumen  
MC CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: 91 st Association Official Chemistry Society. 2000 San Diego California, USA.  
Ciudad: San Diego California  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: A Special supplement to inform, vol,11, no 5, 2000. ppS115.  
Volumen: 11  
Fascículo: 5  
Pagina inicial: 115  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Otros

**M.C. CABRERA & M. DEL PUERTO (1996). Biodisponibilidad del calcio en calcitas y conchillas por un método modificado de balance digestivo (1996)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: 1er Congreso Uruguayo de Producción Animal. Montevideo. 2 4 octubre. 1996  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 1996  
Anales/Proceedings: Memorias del 1er Congreso Uruguayo de PA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel

**Y. NYS & M.C. CABRERA SAADOUN (1986). Daily changes in acid secretion, intestinal soluble calcium and study on carbonic anhydrase activity in pullets and hens laying shell less or calcified eggs. In WPSA. LARBIER Ed. Vol 2, 1037 1041. (1986)**

Completo  
MC CABRERA

Evento: Internacional  
Descripción: 7 eme Conference Europeenne d'Aviculture. WPSA  
Ciudad: Paris (Francia)  
Año del evento: 1986  
Anales/Proceedings: Proceedings de la WPSA Ed Larbier  
Volumen: 2  
Pagina final: 1041  
Editorial: Larbier ed  
Ciudad: Paris  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel

## TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

**Valor nutricional de la zinc bacitracina en pollos de engorda (1994)**

Tecnología Aviepecuaria 32, 35  
Revista  
MC CABRERA

Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Mexico  
<http://www.midiotecavipec.com>

## Producción técnica

### PRODUCTOS

**Huevos de consumo multienriquecidos en DHA y Se (2011)**

Otro, Otra  
SAADOUN A , MC CABRERA , CLARAMUNT R

Diseño de huevos de consumo enriquecidos con DHA y Se. Producto comercializado desde 2011  
País: Uruguay  
Disponibilidad: Irrestringida  
Producto con aplicación productiva o social: El producto está en venta en Montevideo desde noviembre 2011  
Institución financiadora: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía-Prodhin-INIA  
Palabras clave: Huevos enriquecidos , DHA, Se  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet  
www.tiendainglesa.com  
Este producto está a la venta en el mercado nacional por parte de la empresa Prodhin.

## TRABAJOS TÉCNICOS

### **Contenidos de Hierro, Selenio y cobre en la carne de novillos Aberdeen Angus producidos a pasto, con suplementación y a feedlot (2011)**

Asesoramiento  
SAADOUN A , MC CABRERA , RAMOSA A , PALMA R  
Caracterizar la carne bovina en compuestos minerales de impacto en la salud en relación a los sistemas de producción, pasto, suplementación y feedlot.  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 3  
Duración: 12 meses  
Institución financiadora: SCAAU  
Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de producción  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Internet  
www.angusuruguay.com anuario 2011 Aberdeen Angus

### **Albac® in Broilers Summary - Uruguay (1997)**

Consultoría  
MC CABRERA  
Evaluación nutricional de la zinc bacitracina en aves de carne  
País: Uruguay  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 2  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: Laboratorios Santa Elena - AlPharma  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas  
Medio de divulgación: Internet  
[http://www.alpharma.com/newahd/pages/getfile.aspx?m=view&id=%5C%5CPdf%5CTechbullpdf%5Cabro4\\_\\_v1.0.p](http://www.alpharma.com/newahd/pages/getfile.aspx?m=view&id=%5C%5CPdf%5CTechbullpdf%5Cabro4__v1.0.p)

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

##### Comité Profesores visitantes ( 2012 )

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Cantidad: Mas de 20

**Comite de Becas Maestrias y Doctorados Areas Estrategicas ( 2011 / 2012 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Cantidad: Mas de 20

**EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

**ANII INNOVAGRO ( 2015 / 2015 )**

Uruguay  
ANII INNOVAGRO  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo Sectorial de Salud ( 2015 )**

Uruguay  
ANII  
Cantidad: Menos de 5

**INCLUSION SOCIAL CSIC ( 2014 / 2015 )**

Uruguay  
INCLUSION SOCIAL CSIC  
Cantidad: Menos de 5

**CABBIO ( 2013 )**

Argentina  
Pedeciba  
Cantidad: Menos de 5

**Comite Profesores visitantes ( 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Mas de 20

**ANII ( 2011 / 2011 )**

Uruguay  
ANII  
Cantidad: Mas de 20

**Comite de Becas Maestrias y Doctorados Areas Estrategicas ( 2011 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Mas de 20

**CSIC SECTOR PRODUCTIVO ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
CSIC SECTOR PRODUCTIVO  
Cantidad: Menos de 5

**CyTED ( 2009 / 2009 )**

España  
CyTED  
Cantidad: Menos de 5

**CSIC I+D ( 2007 / 2007 )**

Uruguay  
CSIC I+D  
Cantidad: Menos de 5



**CYTED ( 2007 / 2008 )**

España  
CYTED  
Cantidad: De 5 a 20

**ALBAN ( 2005 / 2009 )**

Portugal  
ALBAN  
Cantidad: Mas de 20

**PDT ( 2000 / 2007 )**

Uruguay  
PDT  
Cantidad: De 5 a 20

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**COMITÉ EDITORIAL**

**Food Chemistry ( 2014 / 2015 )**

Cantidad: Menos de 5

**American Journal of Clinical Nutrition ( 2014 / 2015 )**

Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia ( 2014 / 2015 )**

Cantidad: De 5 a 20

**Journal of Food ( 2013 / 2015 )**

Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia ( 2013 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: FACULTAD DE AGRONOMIA  
Cantidad: Mas de 20

**Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal ( 2012 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: Alpa  
Cantidad: Mas de 20

**African Journal of Biotechnology ( 2012 / 2012 )**

Cantidad: Menos de 5

**FOOD CHEMISTRY ( 2011 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista Venezolana de Ciencia y Tecnología de alimentos ( 2010 / 2010 )**

Cantidad: Menos de 5  
Cuerpo Arbitral Externo por Uruguay [www.rvcyta.org](http://www.rvcyta.org)

**Food science and technology international ( 2007 / 2008 )**

Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia ( 2000 / 2000 )**

Cantidad: Menos de 5

## **REVISIONES**

**JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE ( 2018 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Biological Trace Element Research ( 2015 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Journal of food composition ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Acta Alimentaria ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Meat Science ( 2013 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Mas de 20

**MEAT SCIENCE ( 2013 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Mas de 20

**Ecotoxicology and Environmental Safety ( 2013 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal ( 2012 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

**Archivos Latinoamericanos de Producción Animal ( 1997 / 2000 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

## **EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**ICOMST 2014 ( 2014 )**

Uruguay

**XXII Reunion Latinoamericana de Producción Animal ( 2011 )**

Uruguay

**III Congreso Uruguayo de Producción Animal ( 2010 )**

Uruguay

**IX Encuentro de Nutrición y Producción de monogástricos ( 2007 )**

Uruguay

**Reunion Latinoamericana de Produccion animal Congreso Uruguayo de PA ( 2000 )**

Uruguay

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**CIENTIFICOS EXTERIOR ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
ANII

**BECAS DE POSGRADO -CESBE ( 2011 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
ANII

**FONDO CLEMENTE ESTABLE ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
ANII

**Formación de RRHH**

**TUTORÍAS CONCLUIDAS**

**POSGRADO**

**Actividad antioxidante (2017)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: alejandra terevinto  
País/Idioma: Uruguay, Español

**Modificaciones (2017)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado (en Ciencias Agrarias)

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Variacion (2017)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado (en Ciencias Agrarias)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fernanda Zaccari  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Caracterización oxidativa de lípidos y proteínas de la carne de cerdo Pampa Rocha en pureza racial y en cruzamientos en un sistema de cría al aire libre (2013)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cecilia Carballo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: calidad nutricional carne de cerdo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Tipo de almidón dietario y su influencia en la cinética del pH, color, Fe hemínico y oxidación de lípidos y proteínas de los m. Pectoralis y Gastrocnemius aviar. (2010)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: calidad nutricional/funcional carne de ave  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Opcion Ciencias Fisiologicas

#### **Efecto de la variedad genética en la biodisponibilidad de micronutrientes de interés nutricional/funcional en la zanahoria (2010)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fernanda Zaccari  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: calificación nutricional, bioaccesibilidad mineral  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **EFFECTO DEL EXPELLER DE CITRUS EN EL CRECIMIENTO Y CALIDAD DE CARNE DEL POLLO PARRILLERO (2009)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: R. Olivero  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: calidad carne de ave  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional y funcional de la carne

**Solubilidad potencial, ruminal e intestinal in vivo e in vitro de los minerales de la alfalfa (Medicago Sativa) (2007)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Ramos  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

**GRADO**

**Contenido y bioaccesibilidad in vitro del Hierro en músculos de novillos Aberdeen Angus alimentados a pastura, pastura más suplemento y feedlot. (2014)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Matías Pereiro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: hierro en carnes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Contenido y biodisponibilidad del Se en la carne Angus de larga maduración: un atributo nutricional para la valorización de la carne (2013)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Pablo Latronico  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Meta-análisis sobre Se y actividad de la GPx en el músculo y sus implicancias en la calidad de la carne (2013)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: María Laura Alberro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Se, GPx, musculo bovino  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Modulación del glucógeno en el músculo aviar (2012)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Santiago Rodriguez  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Solubilidad del Fe y el Zn de las carnes frescas y maduradas (2007)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Isabel Colman  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**. Biodisponibilidad de microminerales en hongos Pleurotus y efecto del secado . (2004)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Ingeniería de Alimentos  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Rossana di Landro y otros 3  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

**Modelos de simulación de la digestión gástrica y pancreática in vitro y su relación con la solubilidad (2002)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Bernardo Lidner  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

**Calidad nutricional de las fuentes de fósforo alimentario. (2002)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Ingeniero Agrónomo  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

**Características físico-químicas de las fuentes de fosforo alimentarias y su efecto sobre el transporte intestinal en un modelo carenciado en fosforo alimentario (2001)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Ramos  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

## **OTRAS**

### **Oxidación lipídica y proteica de la carne de cerdo Pampa Rocha en sistema aire libre (2013)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cecilia Carballo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII Maestrías nacionales. 2011-2013

### **Contenido y bioaccesibilidad in vitro del Hierro en músculos de novillos Aberdeen Angus alimentados a pastura, pastura más suplemento y feedlot. (2012)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Matias Pereiro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Calidad nutricional de la carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII Iniciación a la investigación. 2012-2013

### **Contenido y biodisponibilidad del Se en la carne Angus de larga maduración: un atributo nutricional para la valorización de la carne (2012)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Pablo Latronico  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII Iniciación a la investigación 2012-2013

## **TUTORÍAS EN MARCHA**

## **POSGRADO**

### **Capacidad antioxidante del músculo Longissimus dorsi y Psoas major de novillos Angus en sistema pastorial y feedlot (2017)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Florencia Pirotti  
País/Idioma: Uruguay, Español

#### **Contenido de microminerales en campo natural del Uruguay (2016)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Alejandro Pittaluga  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [www.fcien/mcnut](http://www.fcien/mcnut)  
Palabras Clave: Nutrición  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Contenido y biodisponibilidad de minerales esenciales y contaminantes en la carne Angus de diferente sistemas de producción en Uruguay (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Angela Felice  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: minerales carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Caracterización nutricional y funcional de la carne de ovejas Corriedale en sistemas pastoriles (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Agronomía  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Mauricio Castaño  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE desarrollo de productos ovinos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Caracterización nutricional y funcional de quesos Colonia (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cristina Gervasini  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Nutrición  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Caracterización nutricional de mieles producidas en Uruguay en áreas protegidas (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Arnaldo Moreni  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: miel, calidad nutricional  
Áreas de conocimiento:



Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Desarrollo de huevos enriquecidos con vitamina E (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Silvia Gigante  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [www.fcien/mcnut](http://www.fcien/mcnut)  
Palabras Clave: huevos vitamina E  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Desarrollo de nuevos productos carnicos funcionales (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Virginia Palleiro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: carne funcional  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Metanálisis aplicada a los parametros nutricionales en la carne con diferentes estatus oxidativos (2014)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: María Laura Alberro  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: [www.fcien/mcnut](http://www.fcien/mcnut)  
Palabras Clave: metanálisis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

**Calidad nutricional, funcional y estatus oxidativo de la carne de cardo Pampa Rocha producido en un sistema al aire libre vs un sistema convencional (2014)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cecilia Carballo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE cerdo Pampa Rocha  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII para doctorado desde 2014-2017.

**Inclusión de la puntina de arroz en sustitución parcial del maíz en la dieta del pollo (Gallus domesticus) y su impacto en la performance productiva, calidad tecnológica y estatus oxidativo de la carne (2012)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Federico Levrero  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Defensa para marzo 2016.

**Caracterización nutricional y biodisponibilidad de nutrientes in vitro de materiales genéticos de zapallo, boniato y papa. Efecto del tiempo de almacenamiento y del procesamiento. (2011)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fernanda Zaccari  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: almidón índice glicémico tuberculos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Defensa prevista para mayo 2016.

**Modificaciones inducidas por el Se dietario en la calidad de la carne de ave y su impacto en el metabolismo del glucógeno, lipoperoxidación y contenido de Se en el músculo fresco y conservado. (2011)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Se, glucógeno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Defensa prevista para marzo 2016.

**OXIDACION Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE LA CARNE EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCION (2011)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: ALEJANDRA TEREVINTO  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Oxidacion carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Defensa prevista marzo 2016.

**Contenido y variacion estacional de minerales en pasturas cultivadas musculo bovino. (2009)**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Ramos  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Beca ANII Doctorado Nacional. 2012- . Estudiante fallecida culminado doctorado.

**Estudio de la dinámica y biodisponibilidad in Vitro del Fe, Zn, Cu, Mn y Se del músculo bovino y los cambios**

**inducidos por el procesamiento aplicando un modelo de simulación de la digestión de temprana edad y transporte con células Caco-2 (2009)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Ramos  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: calidad nutriciónl de la carne  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional de carne  
ESTUDIANTE FALLECIDA

**OTRAS**

**Beca Maestrías Nacionales ANII (2015)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Angela Felice  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII Maestrías Nacionales 2015-2017

**Becas Doctorado ANII (2014)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cecilia Carballo  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca ANII Doctorado Nacional. 2014-2017

**Beca finalizacion Doctorado CSIC CAP (2014)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos  
Beca Csic- CAP mayo 2014-mayo 2015. Finalizacion doctorado.

**Beca Doctorado ANII (2012)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Beca ANII Doctorado nacional . 2012-2015.

## Otros datos relevantes

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

#### **aupa 2018 (2018)**

Congreso

Micronutrientes de impacto en la salud en las carnes bovina, ovina, suina y aviar

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: AUPA

#### **icomst2017 (2017)**

Congreso

Micronutrientes en carne pasturas vs feddlot

Irlanda

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Universidad de Cork

#### **Icomst2014 (2014)**

Congreso

Conferencia An overview on the nutritional value of beef and lamb meat fom South America

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: INIA-INAC-LATU-AUPA

Palabras Clave: CALIDAD CARNE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

International Congress of Meat Science & Technology

#### **V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2014)**

Congreso

Conferencia Compuestos bioactivos de la carne

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: AUPA

Palabras Clave: CALIDAD CARNE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **XXIII Reunión de ALPA 2013 (2013)**

Congreso

Conferencia Desarrollo de productos avícolas funcionales

Cuba

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: ALPA

Palabras Clave: Nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

#### **Simposión de Bovinocultura (2012)**

Simposio  
Conferencia Micronutrientes y calidad de la carne bovina:nuevos enfoques en la practica  
nutricional  
Brasil  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: ALLTECH  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos

**XXII Reunion de ALPA (2011)**

Congreso  
Exposición oral CONTENIDO DE HIERRO, ZINC Y SELENIO EN LA CARNE DE NOVILLOS  
ANGUS PROVENIENTE DE TRES SISTEMAS DE ALIMENTACION EN URUGUAY  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: ALPA  
Palabras Clave: CALIDAD CARNE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos

**XXII Reunion de ALPA (2011)**

Congreso  
Exposición oral Biodisponibilidad in vitro del P y contenido de Cd,Pb,Hg en fosfatos de diferente  
origen comercializados en Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: ALPA  
Palabras Clave: Calidad de alimentos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos

**III Congreso de AUPA (2010)**

Congreso  
Conferencia Minerales y metales en los productos animales: un desafio para la diferenciacion por  
calidad.  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: AUPA  
Palabras Clave: CALIDAD Alimentos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los  
alimentos

**IX Encuentro de Nutrición y Produccion de Monogasticos (2007)**

Encuentro  
Conferencia " Minerales buenos y malos en la produccion avicola"  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición mineral

**Congreso Internacional de Reumatologia (2001)**

Congreso  
Conferencia Biodisponibilidad de minerales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Geosur

Palabras Clave: Nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

**UTILIZACIÓN DEL GRANO DE SORGO EN BOVINOS Y OVINOS: Efectos de la especie animal, del nivel de inclusión en la dieta y de tratamientos aplicados sobre el grano (2015)**

Candidato: MARTIN AGUERRE

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

P. CHILIBROSTE, D.COLOMBATTO, MC CABRERA

Doctorado en Nutrición de Rumiantes / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **PROYECTO DE TESIS DE DOCTORADO (2011)**

Candidato: MARTIN FRAGA

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

REPETTO JL, MC CABRERA

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **PROYECTO DE TESIS DOCTORADO (2011)**

Candidato: ANALIA PEREZ RUCHEL

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MC CABRERA

Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **Proyecto de tesis de doctorado (2011)**

Candidato: Martin Aguerre

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

CHILIBROSTE P, CIRIO A, MC CABRERA

Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **MODULACION DE LA MICROBIOTA (2010)**

Candidato: Martin Fraga

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VERO S, MC CABRERA

Maestría en Biotecnología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **Encierro de corderos y calidad de carne (2009)**

Candidato: Gustavo Garibotto

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MC CABRERA

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

#### Miembro vocal para la defensa de tesis de Magister en Química (2001)

Candidato: Giovanni Galietta

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

C. AÑÓN, P. LEMA, MC CABRERA

Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Química / Ingeniería de Procesos Químicos / Ciencia de los alimentos

Orientador: W. Diano

#### Miembro vocal del tribunal de Tesis de Maestría (1991)

Candidato: Edgardo Rubianes

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CALDEYRO BARCIA R, MC CABRERA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Comportamiento animal

## Información adicional

Organización de eventos nacionales e internacionales -Organización del Encuentro de investigadores en nutrición animal. Nov 1996. CRS. -Integrante del Comité científico de Trabajos cortos, del Congreso Latinoamericano de Producción Animal.2000. -Organización de los Talleres de Especies Alternativas y de Metodologías de estudio de la digestibilidad in vivo e in vitro, para el Congreso Latinoamericano de Producción Animal 2000. -Organización de las conferencias dictadas por M. Francesch en el marco del convenio IRTA-Universidad. Marzo 2000, para el curso Calidad de Alimentos y Calidad de Productos de origen animal. -Organización del Curso Superior de Calidad de Alimentos y Calidad de Productos de origen animal. Coordinadora Académica del mismo. Octubre- Noviembre 2000-2001-2002-2003-2004-2005-2006-2007 (01/08/2010)

Tengo varias tesis de doctorado y maestría culminadas y no me acepta el cambiador de en marcha a concluidas

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>114</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	43
Completo	38
Resumen	5
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	3
Completo	3
<b>Trabajos en eventos</b>	57
<b>Libros y Capítulos</b>	10
Libro publicado	6
Capítulos de libro publicado	4
<b>Textos en periódicos</b>	1
Revistas	1
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>3</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	1

Trabajos técnicos	2
	<b>43</b>
<b>EVALUACIONES</b>	
Evaluación de proyectos	15
Evaluación de eventos	5
Evaluación de publicaciones	20
Evaluación de convocatorias concursables	3
	<b>40</b>
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	20
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	9
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	1
Tesis de doctorado	3
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	20
Tesis de doctorado	5
Tesis de maestría	11
Otras tutorías/orientaciones	4