



Curriculum Vitae

Maria Cristina CABRERA BASCARDAL



Actualizado: 19/04/2017

Publicado: 12/06/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(31/08/2009)



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2011

Datos generales

Información de contacto

E-mail: mcab@fagro.edu.uy

Teléfono: 598 2 356 15 37

Dirección: Av. Garzon 809 Montevideo Uruguay

URL: <http://www.fagro.edu.uy/nutrical>

Institución principal

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

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Av Garzon 809 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598 2) 356 15 37

E-mail/Web: mcab@fagro.edu.uy / fagro.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1982 - 1986	<p>Doctorado</p> <p>Doctorat de l'Université Paris VI Specialite Nutrition</p> <p>Universite Pierre et Marie Curie, UMPC, Paris VI, Francia</p> <p>Título: Modifications du metabolisme phosphocalcique provoques par l'histamine chez la poule pondeuse (gallus domesticus)</p> <p>Tutor/es: Dr. Bernard Sauveur</p> <p>Obtención del título: 1986</p> <p>Palabras clave: Metabolismo fosfocalcico histamina modelo aviar</p> <p>Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Fisiología de la nutrition</p>
1980 - 1981	<p>Maestría</p> <p>Diplome d'Études Approfondies, DEA, Paris VI, Nutrition</p> <p>Universite Pierre et Marie Curie, UMPC, Paris VI, Francia</p> <p>Título: Alimentation calcique: effets d'une alimentation calcique separe combinée ou non à un rationnement alimentaire sur l'énergie métabolisable du régime et la rétention d'azote, calcium et phosphore chez la poule</p> <p>Tutor/es: Dr. Bernard Sauveur</p> <p>Obtención del título: 1981</p> <p>Becario de: Gouvernement Français, Francia</p> <p>Palabras clave: Nutrición ; Metabolismo cálcico Nutrición mineral</p> <p>Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición</p> <p>Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo cálcico</p>

Grado

1972 - 1978

Grado

Ingeniería Agronómica

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

Título: 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

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

Formación complementaria

Postdoctorado

2004 - 2004

Entrenamiento en técnicas de EAA et ICP en productos de origen animal para la detección de minerales

Agence Francaise Securite Sanitaire des Aliments , Francia

Becario de: Centre français pour l'accueil et les échanges internationaux , Francia

Palabras clave: Productos animales ; Minerales esenciales; Metales contaminantes; Métodos de detección

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición mineral

Cursos corta duración

2002 - 2002

Entrenamiento en Técnicas EAA

Laboratorio Tecnológico del Uruguay, Laboratorio Tecnológico del Uruguay , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Análisis de minerales en alimentos

Construcción institucional

Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía: rol de dirección de la Unidad de posgrado desde 2012. Co-redactora del Programa de Doctorado en Ciencias Agrarias (Cabrera y Basso, 2010). Maestría en Ciencias Nutricionales (Fcién-Fagro): redactora con Dr. A. Saadoun. Actual coordinadora alterna Fagro. Creación del área interinstitucional Nutrición & Calidad de Alimentos: Infraestructura laboratorio (Fagro-Fcién) y formación RRHH. Red de Posgrados en Ciencias Agrarias en el Cono Sur (Argentina-Uruguay): integro la Red con la formación en Ciencia de la Carne (desde 2014). Creación de una Plataforma de Captación de la demanda en Educación Permanente (2012-2015).

Idiomas

Español

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Francés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Inglés

Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

Áreas 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

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 09/2004
Prof Titular Depto Producción Animal , (Docente Grado 5 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 01/2003
Integrante Colegio de Postgrado Nivel 1 , (Docente Grado 5 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/2010
Programa Doctorado en Ciencias Agrarias , (Docente Grado 5 Titular, 1 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 02/2008
Comité Académico Posgrado , (Docente Grado 5 Titular, 2 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/1990
Profesor Adjunto Fisiología & Nutrición , (Docente Grado 3 Titular, 30 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 11/2008
Investigador Grado 4 , (10 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Vínculos con la institución

- 09/1973 - 12/1973, *Vínculo:* Colaborador Clases Prácticas , Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)
- 04/1978 - 12/1981, *Vínculo:* Ayudante de Avicultura, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)
- 10/1987 - 12/1987, *Vínculo:* Ayudante contratado Cátedra de Avicultura, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 01/1988 - 06/1989, *Vínculo:* Contrato Servicio Programa PNUD/Pedeciba , Docente Grado 4 Interino, (30 horas semanales)
- 12/1989 - 03/1993, *Vínculo:* Prof. Adjunto de Avicultura, Docente Grado 3 Interino, (20 horas semanales)
- 03/1993 - 03/1998, *Vínculo:* Prof. Adjunto Producción Animal , Docente Grado 3 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 03/1998 - 09/2004, *Vínculo:* Prof. Agregado, Docente Grado 4 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 09/2004 - Actual, *Vínculo:* Prof Titular Depto Producción Animal, Docente Grado 5 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 01/2003 - Actual, *Vínculo:* Integrante Colegio de Postgrado Nivel 1, Docente Grado 5 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)
- 07/2010 - Actual, *Vínculo:* Programa Doctorado en Ciencias Agrarias, Docente Grado 5 Titular, (1 horas semanales / Dedicación total)
- 02/2008 - Actual, *Vínculo:* Comité Académico Posgrado , Docente Grado 5 Titular, (2 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

- 05/2005 - Actual
Dirección y Administración , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición
Responsable académica del GD Nutrición
- 09/2012 - 09/2014
Dirección y Administración , udelar , Facultad Agronomía
Directora DPA&P
- 06/2001 - 06/2004
Dirección y Administración , Unidad de Tecnología de los Alimentos , Unidad Coordinadora de la Unidad Tecnología de los Alimentos
- 12/1987 - Actual
Líneas de Investigación , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición
Nutrición y alimentación de especies monogástricas , Integrante del Equipo
- 12/1987 - Actual
Líneas de Investigación , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición
Calidad nutricional / funcional de los alimentos , Coordinador o Responsable

06/1987 - Actual

Líneas de Investigación , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición

Nutrición mineral y biodisponibilidad de los minerales in vivo e in vitro , Coordinador o Responsable

09/1999 - Actual

Docencia , Grado

Nutrición aplicada a la ingeniería de alimentos , Ingeniería de Alimentos

01/1988 - Actual

Docencia , Grado

Avicultura , Ingeniería Agronómica

01/1988 - Actual

Docencia , Grado

Evaluación y Manejo de Alimentos , Ingeniería Agronómica

10/1987 - 12/1987

Docencia , Grado

Ayudante de Avicultura Dictado de clases teóricas de Nutrición de aves , Ingeniería Agronómica

04/1978 - 12/1981

Docencia , Grado

Ayudantía de clases prácticas de Avicultura hasta agosto 1979 , Ingeniería Agronómica

09/1973 - 12/1973

Docencia , Grado

Ayudantía de clases prácticas de Botánica Sistemática , Ingeniería Agronómica

09/2004 - Actual

Docencia , Maestría

Calidad de alimentos & Calidad de productos , Maestría en Ciencias Agrarias

12/2004 - 03/2005

Docencia , Maestría

Técnicas experimentales para la investigación en nutrición de monogástricos , Maestría en Ciencias Agrarias

01/2000 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Depto Producción Animal & Pasturas , Laboratorio Calidad de Alimentos & Calidad de Productos

Servicios analíticos y estudios nutricionales específicos en alimentos

02/2012 - Actual

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

Directora UPEP y Miembro del CAP

04/2008 - Actual

Gestión Académica , Comisión DT

Integrante comisión DT

06/1997 - 09/2004

Gestión Académica , Carrera Ingeniería de Alimentos , Comisión Directiva de la Carrera

Delegada a la Comisión Directiva de la Carrera

01/1999 - 12/2002

Gestión Académica , Consejo de la Facultad de Agronomía

Consejera Titular

12/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , Facultad Agronomía

Glicerol en aves , Coordinador o Responsable

03/2009 - 03/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , DPA&P

Ingeniería nutricional para el diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se. , Integrante del Equipo

06/2011 - 12/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , DPA&P

Suplementación de Se y calidad oxidativa de la carne ANGUS , Coordinador o Responsable

01/1999 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , DPA&P , GD Nutrición

Requerimientos nutricionales de especies monogástricas Financiación FPTA, BID-LIA Co-Responsable , Integrante del Equipo

12/2001 - 10/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición

Biodisponibilidad minerales en las fuentes orgánicas y suplementos minerales para el ganado de alta producción , Coordinador o Responsable

12/1994 - 12/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Depto Producción Animal & Pasturas , GD Nutrición

Biodisponibilidad de aminoácidos de la harina de sangre en aves , Coordinador o Responsable

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

[Vínculos con la institución](#)

07/1990 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto Fisiología & Nutrición, Docente Grado 3 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

07/1990 - Actual

Docencia , Grado

Fisiología y Fisiología Animal , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/1990 - Actual

Docencia , Grado

Nutrición I y II , Licenciatura en Ciencias Biológicas

06/2004 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Instituto de Biología , Fisiología & Nutrición

Asesorías especializadas

05/2005 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto de Biología , Fisiología & Nutrición

Asesoría especializada a INAC

03/2005 - 12/2005

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto de Biología , Sección Fisiología & Nutrición

Asesoría Formulación dietas especiales

03/1997 - 12/1999

Gestión Académica , Instituto de Biología , Comisión Coordinadora Docente

Coordinadora Docente

12/1997 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Fisiología & Nutrición

Comportamiento alimentario en modelos animales productivos , Integrante del Equipo

02/2006 - 02/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Biología , Sección Fisiología & Nutrición

Oxidación de lípidos y proteínas y capacidad antioxidante de la carne fresca y madurada PDT Co-Responsable , Coordinador o Responsable

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

10/1987 - 06/1994, *Vínculo:* INVESTIGADOR GRADO 4, (10 horas semanales)

11/2008 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 4, (10 horas semanales)

Actividades

07/2000 - 11/2000

Docencia , Maestría

Fundamentos de la nutrición humana y animal , Ciencias Biológicas

08/1991 - 12/1991

Docencia , Maestría

Fisiología animal Comparada , Ciencias Biológicas

07/1990 - 12/1990

Docencia , Maestría

Fisiología animal Comparada , Ciencias Biológicas

07/1989 - 12/1989

Docencia , Maestría

Fisiología animal Comparada , Ciencias Biológicas

06/1988 - 06/1991

Gestión Académica , PEDECIBA-Biología , Comisión de Maestrías

Integrante de la Comisión de Maestrías de Pedeciba Biología

Ministerio de Educación y Cultura , Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

Vínculos con la institución

07/2009 - 08/2009, *Vínculo:* Asesoría , (2 horas semanales)

Redes Internacionales , Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Uruguay

Vínculos con la institución

02/2012 - 08/2012, Vínculo: Consultor, (8 horas semanales)

Actividades

02/2012 - 08/2012

Otra actividad técnico-científica relevante , ProciSur

Consultoría

Lineas de investigación

Título: Calidad nutricional / funcional de los alimentos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: 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

Equipos: Ana Ramos(Integrante); Saadoun Ali(Integrante); Marta del Puerto(Integrante); Roberto Olivero(Integrante)

Palabras clave: Valor nutricional ; Alimentos funcionales

Áreas del 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

Título: Nutrición mineral y biodisponibilidad de los minerales in vivo e in vitro

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: 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.

Equipos: Ana Ramos(Integrante); Saadoun Ali(Integrante); Marta del Puerto(Integrante)

Palabras clave: Minerales; calidad nutricional ; Biodisponibilidad minerales

Áreas del 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

Título: Nutrición y alimentación de especies monogástricas

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: 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 .

Equipos: Marta del Puerto(Integrante); Roberto Olivero(Integrante); Saadoun Ali(Integrante)

Palabras clave: comportamiento alimentario ; Aves; Fauna

Áreas del 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

1997 - Actual

Título: Comportamiento alimentario en modelos animales productivos , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Saadoun Ali(Responsable)

Financiadores: Sin financiamiento

Palabras clave: Apetito

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición especies productivas

2014 - Actual

Título: Glicerol en aves, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Desarrollo de fórmulas de dietas para aves conteniendo glicerol crudo y efecto en la calidad de carne y huevos.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister prof.),

Equipo: Marta del Puerto(Integrante); ALI SAADOUN(Integrante); M.Cristina Cabrera(Responsable)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

2000 - Actual

Título: Manejo de la nutrición para el enriquecimiento de alimentos de origen animal ,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

1994 - 1996

Título: Biodisponibilidad de aminoácidos de la harina de sangre en aves, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Saadoun Ali(Integrante); Marta del Puerto(Integrante); Roberto Olivero(Integrante)

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

Palabras clave: Biodisponibilidad lisina

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

2001 - 2005

Título: Biodisponibilidad minerales en las fuentes orgánicas y suplementos minerales para el ganado de alta producción , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Ana Ramos(Integrante); Saadoun Ali(Integrante); Laura Astigarraga(Integrante)

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

Palabras clave: Biodisponibilidad minerales

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

1999 - 2007

Título: Requerimientos nutricionales de especies monogástricas Financiación FPTA, BID-LIA Co-Responsable, *Tipo de participación:*

Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: Saadoun Ali(Integrante); Marta del Puerto(Integrante); Roberto Olivero(Integrante)

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

Palabras clave: Nutrición fauna; Nutrias; Ñandu

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

2006 - 2008

Título: Oxidación de lípidos y proteínas y capacidad antioxidante de la carne fresca y madurada PDT Co-Responsable, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado), 3(Maestría/Magister),

Equipo: Ana Ramos(Integrante); Saadoun Ali(Responsable)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Oxidación lipídica; Carne vacuna

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos-Carnes

2011 - 2011

Título: Suplementación de Se y calidad oxidativa de la carne ANGUS, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

2009 - 2012

Título: Ingeniería nutricional para el diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto FPTA 268- Diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Cabrera MC(Integrante); SAADOUN A(Responsable)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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 rumiantes 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 multidisciplinares 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

Completo

DEL PUERTO M; MC CABRERA; A. SAADOUN

A Note on Fatty Acids Profile of Meat from Broiler Chickens Supplemented with Inorganic or Organic Selenium. . International journal of food science, v.: 2017, 2017

Palabras clave: acidos grasos carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 23145765

Completo

F. ZACCARI; MC CABRERA; A. SAADOUN

Variation in glucose, α- and β-carotene and lutein content during storage time in winter squash . Acta Horticulturae, 2017

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 05677572

SCOPUS

Completo

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

Effect of different sources of dietary starch on meat quality, oxidative status and glycogen and lactate kinetic in chicken pectoralis muscle .. Journal of Food and Nutrition Research, v.: 4, p.: 185 - 194, 2016

Palabras clave: Almidon; oxidacion ; Lactato; Carne de Aves

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 13368672

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

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

Dietary organic and inorganic selenium on liver glycogen and lactate, pHu, color and drip loss of chicken Pectoralis and Gastrocnemius. Open Journal of Animal Sciences, v.: 6, p.: 59 - 67, 2016

Palabras clave: SELENIO; Carne de Aves; glucogeno; Lactato

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 21617627

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

In vitro bioaccessibility of beta-carotene, Ca, Mg and Zn in landrace carrots (Daucus carota, L.). Food Chemistry, v.: 166, p.: 365 - 371, 2015

Palabras clave: BIOACCESIBILIDAD; CARROTS; MINERALS

Areas del 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

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

A. TEREVINTO; MC CABRERA; A. SAADOUN

Influence of Feeding System on Lipids and Proteins Oxidation, and Antioxidant Enzymes Activities of Meat from Aberdeen Angus Steers. Journal of Food and Nutrition Research, v.: 3 9, p.: 581 - 586, 2015

Palabras clave: CALIDAD DE CARNE; oxidacion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 13368672



Completo

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

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

Palabras clave: Carne; calidad nutricional

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Venezuela ; *ISSN:* 10221301



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

A. SAADOUN; MC CABRERA

Herramientas nutricionales para la obtención de productos aviares funcionales. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5, p.: 47 - 50, 2015

Palabras clave: Carne aviar; Alimentos funcionales; Nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Venezuela ; *ISSN:* 10221301



Completo

A. TEREVINTO; MC CABRERA; A. SAADOUN

Catalase, SOD and GPx activities in Triceps brachii muscle from Aberdeen Angus steers finished on pasture, pasture and concentrate, or concentrate. American journal of food and nutrition , v.: 3, p.: 118 - 124, 2015

Palabras clave: Carne; Angus; oxidacion ; Catalasa; GPx

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 21510164

Completo

MC CABRERA; A. TEREVINTO; A. SAADOUN

Influence of feeding system on lipids and proteins oxidation, and antioxidant enzymes activities of meat from Aberdeen Angus steers.. Journal of Food and Nutrition Research, v.: 3, p.: 581 - 586, 2015

Palabras clave: Angus; Carne; oxidacion ; Enzimas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 13368672



Completo

MC CABRERA; A. SAADOUN

An overview of the nutritional value of beef and lamb meat from South America. Meat Science, v.: 98 3, p.: 435 - 444, 2014

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del 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.2014.06.033

www.elsevier.com/locate/meatsci

Completo

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

WHY NOT A PIECE OF MEAT OF RHEA NUTRIA YACARE OR VICUGNA FOR DINNER?. *Animal Frontiers*, v.: 4 4, p.: 25 - 32, 2014

Palabras clave: Nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 21606056 ; *DOI:* 10.2527/af.2014-0030



Completo

G. CASTROMAN; DEL PUERTO M; MC CABRERA; A. SAADOUN

Organic and Conventional Chicken Meat Produced In Uruguay: Colour, pH, Fatty Acids Composition and Oxidative Status.. *American journal of food and nutrition* , v.: 1 2, p.: 12 - 21, 2013

Areas del 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>

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

A. SAADOUN; MC CABRERA

Calidad nutricional de la carne bovina producida en Uruguay. Invited paper. *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*, v.: 21 2, p.: 121 - 130, 2013

Palabras clave: Carne bovina; calidad nutricional ; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Venezuela ; *ISSN:* 10221301



Completo

A. RAMOS; MC CABRERA; A, SAADOUN

Bioaccessibility of Se, Cu, Zn, Mn and Fe, and heme iron content in unaged and aged meat of Hereford and Braford steers fed pasture . *Meat Science*, 2012

Areas del 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

www.sciencedirect.com

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

A. SAADOUN; MC CABRERA

Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 48 1, p.: 97 - 103, 2012

Palabras clave: Carne; Calidad; Pasturas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* montevideo ; *ISSN:* 03764362



Completo

INVERNIZZI C; SANTOS E; SAADOUN A; MC CABRERA

Sanitary and nutritional characterization of honeybee colonies in Eucalyptus grandis plantations.. Archivos de Zootecnia (España), v.: 60 232, p.: 1303 - 1314, 2011

Palabras clave: Abejas, sanidad, nutrición

Áreas del 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



Completo

MC CABRERA; A. RAMOS; SAADOUN A; BRITO G

Selenium, copper, zinc, iron and manganese content of seven meat cuts from Hereford and Braford steers fed pasture in Uruguay. *Meat Science*, v.: 84, p.: 518 - 528, 2010

Palabras clave: Biodisponibilidad mineral, carne bovina

Áreas del 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



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

A. TEREVINTO; A. RAMOS; G- CASTROMAN; MC CABRERA; A. SAADOUN

Oxidative status, in vitro iron-induced lipid oxidation and superoxide dismutase, catalase and glutathione peroxidase activities in rhea meat.. *Meat Science*, v.: 84 4, p.: 706 - 710, 2010

Palabras clave: OXIDACION LIPIDOS

Áreas del 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



SCOPUS

Completo

A. RAMOS; MC CABRERA; DEL PUERTO M; A. SAADOUN

Minerals, haem and non haem iron content of rhea meat. *Meat Science*, v.: 81, p.: 116 - 119, 2009

Palabras clave: Minerales; Fe hemínico; Rhea americana

Áreas del 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



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

E. SANTOS; C. INVERNIZZI; E. GARCIA; MC CABRERA; R. DI LANDRO; A. SAADOUN; G. DANERS

Contenido de proteína cruda del polen de las principales especies botánicas utilizadas por las abejas melíferas en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 2, p.: 9 - 13, 2009

Palabras clave: composición nutricional del polen

Áreas del 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



Completo

A, SAADOUN; MC CABRERA

Hypophagic and dipsogenic effect of the 5-HT1A receptor agonist 8-OH-DPAT in broiler chickens (in press). *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*, v.: 92 5, p.: 597 - 604, 2008

Palabras clave: Apetito; Modelos aviares; Receptor 5-HT1A

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 09312439 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Completo

SAADOUN A; MC CABRERA

A review of the nutritional content and technological parameters of indigenous sources of meat in South America. *Meat Science*, v.: 80 3, p.: 570 - 581, 2008

Palabras clave: Calidad nutricional carnes ; Carnes nativas; Especies nativas; America del Sur

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

<http://dx.doi.org/10.1016/j.meatsci.2008.03.027>



Completo

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

Growth, yield of carcass and biochemical composition of meat and fat in nutria (*Myocastor coypus*) reared in an intensive production system. *Meat Science*, v.: 76 2, p.: 366 - 376, 2007

Palabras clave: Calidad nutricional carnes

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Completo

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

Growth of males and females Greater Rhea (*Rhea americana*) submitted to different protein levels in the diet. *Archivos de zootecnia*, v.: 56, p.: 971, 2007

Palabras clave: Rhea americana; Nutrición fauna

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 00040592 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Completo

A, SAADOUN; MC CABRERA; P. CASTELUCCIO

Fatty acids, cholesterol and protein content of nutria (*Myocastor coypus*) meat from an intensive production system in Uruguay. *Meat Science*, v.: 72, p.: 778 - 784, 2006

Palabras clave: Carnes nativas; Acidos grasos

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Completo

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

Enriching the egg yolk in n-3 fatty acids by feeding hens with diets containing horse fat produced in Uruguay. Food Chemistry, v.: 98 4, p.: 767 - 773, 2006

Palabras clave: Huevos enriquecidos

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



SCOPUS

Completo

MC CABRERA; A. SAADOUN

Fasting duration influences the inhibition of food intake by histamine in chickens. Physiology and Behavior, v.: 88, p.: 506 - 515, 2006

Palabras clave: Apetito; Modelos aviares; Ayuno

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



SCOPUS

Completo

A. SAADOUN; W. ALALLON; MC CABRERA

Los acidos grasos poliinsaturados (PUFA) en el desarrollo del cancer. Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 40, p.: 25 - 52, 2006

Palabras clave: Lipidos, nutricion, cancer

Areas del 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

Completo

A, SAADOUN; MC CABRERA; ET AL

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. Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 37, p.: 15 - 22, 2003

Palabras clave: PUFA; Modelos experimentales de cancer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* URUGUAY ; *ISSN:* 00350559 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

Completo

A, SAADOUN; MC CABRERA

Effect of the 5-HT1A receptor agonist 8-OH-DPAT on food and water intake in chickens. Physiology and Behavior, v.: 75, p.: 271 - 275, 2002

Palabras clave: Apetito; Aves; 5-HT1A

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EUA ; *ISSN:* 00319384 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



SCOPUS

Completo

MC CABRERA; ET AL

Evaluación de la biodisponibilidad del fosforo organico e inorgánico a traves de la solubilidad in vitro y utilización in vivo. Agrociencia (Uruguay), v.: 6, p.: 69 - 78, 2002

Palabras clave: Fosforo; Biodisponibilidad minerales; Nutrición mineral animal

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

MC CABRERA

Valor nutricional de las harinas de sangre uruguayas para la alimentación de aves de producción. Serie FPTA, v.: 002, p.: 1 - 28, 2000

Palabras clave: Harinas de sangre; Valor nutricional

Áreas del 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

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=244>

Completo

A, SAADOUN; A. FERNANDEZ; MC CABRERA

Effect of acute histamine and pentagastrin on the voluntary feed intake in growing chickens. . Applied Animal Behaviour Science, v.: 55, p.: 129 - 136, 1997

Palabras clave: Apetito; Aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 01681591 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MC CABRERA; R. OLIVERO

Efecto de un aporte de 25(OH)2D3 y fuente cálcica separada sobre el raquitismo de origen carencial en ponedoras. Boletín de investigación , v.: 51, p.: 1 - 8, 1995

Palabras clave: Apetito cálcico; Aves

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07161719 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

Completo

MC CABRERA; ET AL

Hyperphosphatemia and bone resorption in histamine injected laying hen. Comparative Biochemistry and Physiology. A: Comparative Physiology, v.: 87A, p.: 183 - 188, 1987

Palabras clave: Metabolismo fosfocálcico ; Aves; Minerales

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia



Completo

MC CABRERA; ET AL

Hyperphosphatemia in histamine injected laying hens. Comparative Biochemistry and Physiology. C, Comparative Pharmacology and Toxicology, v.: 86 C, p.: 395 - 398, 1987

Palabras clave: Metabolismo fosfocálcico ; Aves; Fosforo

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MC CABRERA; ET AL

Histamine induced hyperphosphatemia and hypocalcemia in the laying hen. Comparative Biochemistry and Physiology. C, Comparative Pharmacology and Toxicology, v.: 85 C, p.: 391 - 395, 1986

Palabras clave: Metabolismo fosfocálcico ; Aves

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

SCOPUS

Completo

MC CABRERA; ET AL

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. Reproduction Nutrition Développement, v.: 22 6, p.: 973 - 987, 1982

Palabras clave: ACS; Apetito cálcico; Aves

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* FRANCIA ; *ISSN:* 01811916 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

SCOPUS

Resumen

MC CABRERA

Biodisponibilidad de lisina en las harinas de sangre obtenidas por dos procesos térmicos diferentes . Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2, p.: 701 - 704, 1995

Areas del 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

Resumen

MC CABRERA

Efecto de un aporte mineral en el replume de las gallinas ponedoras . Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2, p.: 711 - 713, 1995

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 03260550

Resumen

MC CABRERA

Valor nutricional de las fuentes cálcicas en parrilleros . Ciencia e Investigación Agraria, v.: 20 2, p.: 108 - 108, 1993

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Chile ; *ISSN:* 07183267

Resumen

MC CABRERA

Inhibición del apetito por la histamina en las aves . Ciencia e Investigación Agraria, v.: 20 2, p.: 95 - 95, 1993

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Chile ; *ISSN:* 07183267

No Arbitrados

Resumen

MC CABRERA

Biodisponibilidad del calcio en las calcitas y conchillas del Uruguay. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2, p.: 685 - 688, 1995

Areas del 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

Completo

A.TEREVINTO; MC CABRERA; A. SAADOUN

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.. American journal of food and nutrition , 2015

Palabras clave: oxidacion ; CALIDAD DE CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 21510164

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

Vol 3, numero 5 , 2015. en prensa.

Completo

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

Dietary organic and inorganic selenium on liver glycogen and lactate, pHu, color and drip loss of chicken Pectoralis and Gastrocnemius muscles . Open Journal of Animal Sciences, 2015

Palabras clave: SELENIO; glucogeno

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 21617627

<http://www.scirp.org/journal/OJAS/>

Completo

F. ZACCARI; MC CABRERA; A. SAADOUN

Variation in glucose, alfa and beta carotene and lutein content during storage time in winter squash type butternut. Acta Horticulturae, 2015

Palabras clave: CALIDAD Alimentos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 05677572

SCOPUS

Libros

Libro publicado , Texto Integral

OBRA COLECTIVA; MC CABRERA

Recursos zoogeneticos. Informe Uruguay. 2003. *Edicion:* 1er,

Editorial: MGAP , Montevideo

Palabras clave: Aves

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Medio de divulgación: Papel;

www.fao.org/ag/againfo/programmes/en/genetics/documents/Interlaken/countryreports/Uruguay.pdf

Libro compilado , Libro

MC CABRERA; SAADOUN A; ASTIGARRAGA L

CALIDAD DE ALIMENTOS Y CALIDAD DE PRODUCTOS: Bases moleculares, fisiológicas, nutricionales y tecnológicas de la calidad de los alimentos. 2003. *Número de volúmenes:* 320, *Nro. de páginas:* 240, *Edición:* 200,

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Alimentos origen animal ; calidad nutricional ; Calidad nutricional carnes ; Calidad leche

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974394861;

Libro publicado , Compilación

BLUM ET AL; MC CABRERA

ALIMENTATION DES ANIMAUX MONOGASTRIQUES: PORC, LAPIN ET VOLAILLES. 1989. *Nro. de páginas:* 282, *Edición:* 2da,

Editorial: INRA , PARIS

Palabras clave: Nutrición ; Monogástricos

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 2 7380 0;

Sistema Nacional de Investigadores

Libro publicado , Compilación

BLUM ET AL; MC CABRERA

ALIMENTATION DES ANIMAUX MONOGASTRIQUES: PORC, LAPIN ET VOLAILLES. 1984. *Nro. de páginas:* 284, *Edición:* 1er,

Editorial: INRA , Paris

Palabras clave: Nutrición ; Monogástricos

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 2 85;

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

A. SAADOUN; MC CABRERA

Calidad nutricional de la carne bovina y ovina de sistemas pastoriles: desde Uruguay para el mundo , 2015

Libro: La ganadería en América Latina y el Caribe: alternativas para la producción competitiva, sustentable e incluyente de los productos de origen animal. v.: 1 , 1, p.: 623 - 641,

Organizadores: alpa

Editorial: Biblioteca Básica de Agricultura , Mexico

Palabras clave: ganadería

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9786077153054; *En prensa:* Si

Financiación/Cooperación: Colegio de Postgraduados / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

MC CABRERA; A. SAADOUN

Microminerales, metales, metaloides, sus interacciones y efectos en el hueso. In: OSTEOPOROSIS II , 2004

Libro: OSTEOPOROSIS II. v.: 1 , 200, p.: 31 - 40, Uruguay

Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur

Editorial: Geosur , Montevideo

Palabras clave: Osteoporosis; Nutrición mineral

Áreas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MC CABRERA

Alimentos funcionales : Métodos aplicados al desarrollo e innovación en alimentos enriquecidos , 2003

Libro: Calidad de alimentos & Calidad de Productos. p.: 11 - 20,

Editorial: Cabrera Astigarraga Saadoun Eds , Montevideo

Palabras clave: Calidad de alimentos ; Alimentos funcionales

Areas del 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 / Embajada de Francia / Cooperación

Capítulo de libro publicado

MC CABRERA; A. SAADOUN

Biodisponibilidad de los minerales. Cap. XIII. In: OSTEOPOROSIS , 2002

Libro: OSTEOPOROSIS. v.: 200, p.: 113 - 117, Uruguay

Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur

Editorial: GEOSUR , Montevideo

Palabras clave: Minerales; Biodisponibilidad minerales

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Trabajos en eventos

Resumen

MC CABRERA; A.TEREVINTO; F. ZACCARI; A. SAADOUN

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

Evento: Internacional , XXIV ALPA , Puerto Varas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

A.TEREVINTO; A. SAADOUN; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , XXIV ALPA , Puerto Varas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

F. LEVRERO; DEL PUERTO M; A.TEREVINTO; A. SAADOUN; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , Icomst2014 , Punta del Este , 2014

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 5 , 159 , 162Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

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

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

Evento: Internacional , Icomst2014 , Punta del Este , 2014

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 5 , 174 , 176Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

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

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

Evento: Internacional , Icomst2014 , Punta del Este , 2014

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 5 , 177 , 180Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

A.TEREVINTO; A. SAADOUN; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , Icomst2014 , Punta del este , 2014

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 5 , 129 , 132Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

ML ALBERRO; MC CABRERA; A. SAADOUN

Meta-analysis of the effect of dietary Se supplementation on GPx activity in poultry , 2014

Evento: Internacional , Icomst2014 , Punta del Este , 2014

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 5 , 458 , 461Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen expandido

A.TEREVINTO; MC CABRERA; A. SAADOUN

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

Evento: Nacional , V Congreso AUPA , montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 23 , 21 , 21Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen expandido

DEL PUERTO M; A. SAADOUN; J IRIÑIZ; MC CABRERA

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

Evento: Nacional , V Congreso AUPA , montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal , 23 , 23 , 24Arbitrado: SI

Editorial: alpa , venezuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen expandido

OLIVERO O; DEL PUERTO M; A. FELICE; J IRIÑIZ; A PITTALUGA; A. SAADOUN; MC CABRERA

EFEECTO DEL GLICEROL EN LA DIETA DE GALLINAS PONEDORAS SOBRE LOS PARAMETROS PRODUCTIVOS Y LA CALIDAD DEL HUEVO , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de AUPA , montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal , 23 , 25 , 26Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

MC CABRERA; A. SAADOUN; M.PEREIRO

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

Evento: Internacional , IUNS 20th International Congress of Nutrition , Granada , 2013

Anales/Proceedings: Annals of Nutrition & Metabolism , 64 , 1530 , 1530Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

MC CABRERA; A. SAADOUN; A. RAMOS

Selenium, copper zinc and manganese in fresh Angus steers meat from pastures to concetrate based feeding systems in Uruguay , 2013

Evento: Internacional , IUNS 20th International Congress of Nutrition , Granada , 2013

Anales/Proceedings: Annals of Nutrition & Metabolism , 64 , 1431 , 1531

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

A. SAADOUN; A.TEREVINTO; MC CABRERA

Fatty acid composition of meat from Hereford and Braford breed produciend on pasture in Uruguay , 2013

Evento: Internacional , IUNS 20th International Congress of Nutrition , Granada , 2013

Anales/Proceedings: Annals of Nutrition & Metabolism , 63 , 1529 , 1529Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

A. SAADOUN; F. GRAZIANO; MC CABRERA

Enrichment of bovine meat by organic selenium , 2013

Evento: Internacional , IUS 20th International Congress of Nutrition , Granada , 2013

Anales/Proceedings: Annals of Nutrition & Metabolism , 63 , 1528 , 1528Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

M.PEREIRO; A. RAMOS; A. SAADOUN; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , La Habana (CUBA) , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Resumen

MC CABRERA

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

Evento: Nacional , IV Congreso de AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria , 48 , 121 , 121 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Nacional , IV Congreso de AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria , 48 , 121 , 121 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Ácidos grasos del músculo Longissimus dorsi de cerdos Pampa – Rocha y cruza con razas Duroc y Large White. , 2012

Evento: Nacional , IV Congreso AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria , 48 , 123 , 123 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MC CABRERA

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

Evento: Nacional , IV Congreso de AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria , 48 , 124 , 124 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Nacional , IX Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria , 48 , 123 , 123 Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Resumen

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

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

Evento: Internacional , Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: FOSFATO, CADMIO, P DISPONIBLE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / MGAP / Apoyo financiero

www.alpa.org.ve

Resumen

SAADOUN A; RAMOS A; PALMA R; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA

Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de produccion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

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

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

Evento: Internacional , Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: glucógeno, carne de ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

TEREVINTO A; GRAZIANO F; SAADOUN A; MC CABRERA

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

Evento: Internacional , Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA

Palabras clave: oxidacion, carne Angus

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

RAMOS A; TEREVINTO A; CASTROMAN G; MC CABRERA; SAADOUN A

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

Evento: Internacional, Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal, Montevideo, 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento Arbitrado: SI

Editorial: ALPA, VENEZUELA

Palabras clave: Se, huevo, PUFA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

SUEIRO N; SAADOUN A; MC CABRERA

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

Evento: Internacional, Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal, Montevideo, 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento Arbitrado: SI

Editorial: ALPA, VENEZUELA

Palabras clave: PUFA, leche

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional, Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal, Montevideo, 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento Arbitrado: SI

Editorial: ALPA, VENEZUELA

Palabras clave: oxidacion, carne de ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

Completo

ZACCARI F; LAS R; RAMOS A; MC CABRERA

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

Evento: Internacional, 12 Congreso Nacional de Horti-Fruticultura, Montevideo, 2010

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del Congreso Nacional de Horti-Fruticultura Arbitrado: SI

Editorial: SUHF, Montevideo

Palabras clave: MINERALES, ZANAHORIAS LOCALES

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

RAMOS A; MC CABRERA; BARLOCCO N; SAADOUN A

). "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

Evento: Internacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia , 214

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Minerales, carne de cerdo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

TEREVINTO A; SAADOUN A; MC CABRERA; RAMOS A

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

Evento: Internacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia , 14 , 217Arbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: tbars, carne Hereford Braford

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CASTROMAN G; SAADOUN A; MC CABRERA; RAMOS A

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

Evento: Internacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia , 14 , 210Arbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: tbars carne ave

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Completo

DEL PUERTO M; MC CABRERA; Y OTROS

EFFECTO DE LA FUENTE DE ALMIDON EN LA CINETICA DE pH, COLOR Y RETENCION DE AGUA POSTMORTEM DE LA CARNE DE AVE , 2009

Evento: Internacional , XXI Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , 2009

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento , 165 , 170Arbitrado: SI

Editorial: ALPA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

www.alpa.org.ve

Completo

DEL PUERTO M; MC CABRERA

EFFECTO DE LA FUENTE DE ALMIDON EN UNA DIETA PRE-FAENA SOBRE EL DETERIORO OXIDATIVO DE LA CARNE DE AVE , 2009

Evento: Internacional , XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL , 2009

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento , 193 , 197

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

www.alpa.org.ve

Completo

A. RAMOS; MC CABRERA; Y OTROS

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

Evento: Internacional , XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL , 2009

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento , 271 , 275

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

www.alpa.org.ve

Completo

DEL PUERTO M; MC CABRERA; A. SAADOUN

Variaciones del color , pH y Fe hemínico en la carne de ave fresca en función del tipo de músculo y del sistema de producción , 2007

Evento: Internacional , IX Encuentro de Nutrición y Producción de monogástricos , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Agrociencia Arbitrado: SI

Editorial: Agrociencia , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MC CABRERA

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 cruza en un sistema en base a pastura , 2007

Evento: Internacional , IX Encuentro de Nutrición y Producción de Monogástricos , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Agrociencia número especial

Editorial: Agrociencia , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MC CABRERA

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 músculo y de la maduración . , 2007

Evento: Internacional , XX Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Cuzco , 2007

Anales/Proceedings: Biotam

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos-Carnes

Medio de divulgación: Internet;

Completo

MC CABRERA

Variaciones estacionales del contenido de Ca, P, Mg, S, Fe, Zn y Cu de la alfalfa, Trébol rojo y Lotus y de su bioaccesibilidad por un método rápido in vitro. , 2007

Evento: Internacional , XX Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Cuzco , 2007

Anales/Proceedings: Biotam

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

Medio de divulgación: Internet;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional

Anales/Proceedings: Jornada de Comunicación científica de Areas de Oportunidad . Resúmenes. PDT. Diciembre 2006. NoIII. Pp22-23. , 22 , 23

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

A. RAMOS; MC CABRERA; ET AL

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

Evento: Internacional , XIX Reunion de la ALPA. , 2005

Anales/Proceedings: . BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005. XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. pp185-187. Mexico. , 185- , 187

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

M. DEL PUERTO; MC CABRERA; ET AL

). EFECTO DEL NIVEL DE FIBRA APORTADA COMO ALFALFA PURA EN LA UTILIZACION DIGESTIVA DE LA PROTEINA EN Rhea americana . (Aceptado para presentación oral) , 2005

Evento: Internacional , XIX Reunion de la ALPA. , 2005

Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005. XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. pp 92-95. Mexico. , 92 , 95

Editorial: mexico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MC CABRERA; ET AL

Protein requeriments during the growth phase in ñandú (Rhea americana) for meat production , 2003

Evento: Internacional , WAP , Porto Alegre , 2003

Anales/Proceedings: Proceedings WAP

Editorial: Porto Alegre

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay;

Resumen

A. SAADOUN; MC CABRERA; ET AL

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

Evento: Internacional , WAP , Porto Alegre , 2003

Anales/Proceedings: Proceedings de la WAP

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay;

Resumen

MC CABRERA; ET AL

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

Evento: Internacional , WAP , 2003

Anales/Proceedings: Proceedings de la WAP

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay;

Resumen expandido

A. RAMOS; MC CABRERA; ET AL

A improved bioavailability of calcium in organics and mineral sources by the chemical methods (aceptado presentación oral) , 2003

Evento: Internacional , WAP , Porto Alegre , 2003

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay;

Resumen

MC CABRERA

M. C. CABRERA, A. RAMOS, A. SAADOUN (2001). Biodisponibilidad del fósforo alimentario por un método combinado de simulación de la digestión y de transporte intestinal en duodeno invertido , 2001

Evento: Internacional , Simposio de la AOAC para ALY el Caribe, sobre los desafíos analíticos del milenio , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Abstracts Simposio de la AOAC para ALY el Caribe, sobre los desafíos analíticos del milenio

Editorial: AOAC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , VI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Suctal , MONTEVIDEO

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 , 10 , 11

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA. , CUBA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la carne

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

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA.

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y ciencias de los alimentos

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

Resumen expandido

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA. , Cuba

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

MC CABRERA

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 metodo modificado de balance in vivo. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal. Montevideo 2000. Presentación poster , 2000

Evento: Internacional , XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal. Montevideo 2000. Presentación poster , MONTEVIDEO

Anales/Proceedings: MEMORIAS CD

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

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

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , 2do Encuentro de jóvenes biólogos , MONTEVIDEO

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

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

Resumen

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , 2do Encuentro de Jóvenes biólogos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Fisiología de la Nutrición

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

Resumen

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , SOLIS

Anales/Proceedings: 82

Sistema Nacional de Investigadores

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

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

Resumen

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , 91 st Association Official Chemistry Society. 2000 San Diego California, USA. , San Diego California

Anales/Proceedings: A Special supplement to inform, vol,11, no 5, 2000. ppS115. , 11 , 115

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Otros; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay;

Completo

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , 1er Congreso Uruguayo de Producción Animal. Montevideo. 24 octubre. 1996 , MONTEVIDEO , 1996

Anales/Proceedings: Memorias del 1er Congreso Uruguayo de PA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Completo

MC CABRERA

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

Evento: Internacional , 7 eme Conference Europeenne d'Aviculture. WPSA , Paris (Francia)

Anales/Proceedings: Proceedings de la WPSA Ed Larbier , 2 , 1037- , 1041

Editorial: Larbier ed , Paris

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Francia;

Texto en periódicos

Revista

MC CABRERA

Valor nutricional de la zinc bacitracina en pollos de engorda , Tecnología Avícola , v: 8 (85) , p: 3235 , 1994

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

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

<http://www.midiatecavipec.com>

Producción técnica

Productos

Otro , Otra

SAADOUN A; MC CABRERA; CLARAMUNT R

Huevos de consumo multienriquecidos en DHA y Se , Diseño de huevos de consumo enriquecidos con DHA y Se. Producto comercializado desde 2011 , 2011

Aplicación: SI , 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 del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Uruguay

www.tiendainglesa.com

Este producto está a la venta en el mercado nacional por parte de la empresa Prodhin.

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

SAADOUN A; MC CABRERA; RAMOS A; PALMA R

Contenidos de Hierro, Selenio y cobre en la carne de novillos Aberdeen Angus producidos a pasto, con suplementación y a feedlot , Caracterizar la carne bovina en compuestos minerales de impacto en la salud en relación a los sistemas de producción, pasto, suplementación y feedlot. , 2011 , 3 , 12

Institución financiadora: SCAAU

Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de producción

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

www.angusuruguay.com anuario 2011 Aberdeen Angus

Consultoría

MC CABRERA

Albac® in Broilers Summary - Uruguay , Evaluacion nutricional de la zinc bacitracina en aves de carne , 1997 , 2 , 6

Institución financiadora: Laboratorios Santa Elena - AlPharma

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición especies productivas

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricita; *Ciudad:* Montevideo /Uruguay

http://www.alpharma.com/newahd/pages/getfile.aspx?m=view&id=%5C%5CPdf%5CTechbullpdf%5Cabro4___v1.0.pdf

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Fondo Sectorial de Salud

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Proyectos

2015 / 2015

Institución financiadora: ANII INNOVAGRO

Cantidad: Menos de 5

ANII INNOVAGRO

Evaluación de Proyectos

2014 / 2015

Institución financiadora: INCLUSION SOCIAL CSIC

Cantidad: Menos de 5

INCLUSION SOCIAL CSIC

Evaluación de Proyectos

2013

Institución financiadora: CABBIO

Cantidad: Menos de 5

Pedeciba

Evaluación de Proyectos

2012

Institución financiadora: Comite Profesores visitantes

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Proyectos

2011 / 2011

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Mas de 20

ANII , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011 / 2012

Institución financiadora: Comite de Becas Maestrias y Doctorados Areas Estrategicas

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: CSIC SECTOR PRODUCTIVO

Cantidad: Menos de 5

CSIC SECTOR PRODUCTIVO , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2009 / 2009

Institución financiadora: CyTED

Cantidad: Menos de 5

CyTED , España

Evaluación de Proyectos

2007 / 2007

Institución financiadora: CSIC I+D

Cantidad: Menos de 5

CSIC I+D , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2007 / 2008

Institución financiadora: CYTED

Cantidad: De 5 a 20

CYTED , España

Evaluación de Proyectos

2005 / 2009

Institución financiadora: ALBAN

Cantidad: Mas de 20

ALBAN , Portugal

Evaluación de Proyectos

2000 / 2007

Institución financiadora: PDT

Cantidad: De 5 a 20

PDT , Uruguay

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: ICOMST 2014,

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: XXII Reunion Latinoamericana de Producción Animal ,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: III Congreso Uruguayo de Producción Animal ,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: IX Encuentro de Nutrición y Producción de monogasticos ,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2000

Nombre: Reunion Latinoamericana de Produccion animal Congreso Uruguayo de PA,

Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Biological Trace Element Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: Food Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: American Journal of Clinical Nutrition ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: Agrociencia,

Cantidad: De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Journal of food composition ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Acta Alimentaria,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Agrociencia,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Meat Science,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Journal of Food,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Ecotoxicology and Environmental Safety,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: African Journal of Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal ,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal ,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: FOOD CHEMISTRY,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Revista Venezolana de Ciencia y Tecnología de alimentos,

Cantidad: Menos de 5

Cuerpo Arbitral Externo por Uruguay www.rvcyta.org

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2008

Nombre: Food science and technology international ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2000 / 2000

Nombre: Agrocienca,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1997 / 2000

Nombre: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: CIENTIFICOS EXTERIOR,

Cantidad: Mas de 20

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011

Nombre: BECAS DE POSGRADO -CESBE,

Cantidad: De 5 a 20

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: FONDO CLEMENTE ESTABLE,

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: calidad nutricional carne de cerdo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marta del Puerto

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: calidad nutricional/funcional carne de ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Información adicional: Opcion Ciencias Fisiologicas

Tesis de maestría

Efecto de la variedad genética en la biodisponibilidad de micronutrientes de interés nutricional/funcional en la zanahoria , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Zaccari

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: calificación nutricional, bioaccesibilidad mineral

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Tesis de maestría

EFFECTO DEL EXPELLER DE CITRUS EN EL CRECIMIENTO Y CALIDAD DE CARNE DEL POLLO PARRILLERO , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: R. Olivero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: calidad carne de ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional y funcional de la carne

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

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Ramos

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matias Pereiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: hierro en carnes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Maria Laura Alberro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Se, GPx, musculo bovino

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Pablo Latronico

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Modulación del glucógeno en el músculo aviar , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Santiago Rodriguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Tesis/Monografía de grado

Solubilidad del Fe y el Zn de las carnes frescas y maduradas , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Isabel Colman

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Tesis/Monografía de grado

. Biodisponibilidad de microminerales en hongos Pleurotus y efecto del secado . , 2004

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rossana di Landro y otros 3

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería de Alimentos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Tesis/Monografía de grado

Modelos de simulación de la digestión gástrica y pancreática in vitro y su relación con la solubilidad , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Bernardo Lidner

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Tesis/Monografía de grado

Calidad nutricional de las fuentes de fósforo alimentario. , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marta del Puerto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Ramos

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

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

Otras

Iniciación a la investigación

Contenido y biodisponibilidad del Se en la carne Angus de larga maduración: un atributo nutricional para la valorización de la carne , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Pablo Latronico

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Información adicional: Beca ANII Iniciación a la investigación 2012-2013

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matias Pereiro

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Calidad nutricional de la carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII Iniciación a la investigación. 2012-2013

Otras tutorías/orientaciones

Oxidación lipídica y proteica de la carne de cerdo Pampa Rocha en sistema aire libre , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII Maestrías nacionales. 2011-2013

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Caracterización nutricional de mieles producidas en Uruguay en áreas protegidas , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Arnaldo Moreni

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: miel, calidad nutricional

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Caracterización nutricional y funcional de quesos Colonia , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cristina Gervasini

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: Nutrición

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Desarrollo de nuevos productos cárnicos funcionales , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Palleiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: carne funcional

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Desarrollo de huevos enriquecidos con vitamina E , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Silvia Gigante

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: huevos ; vitamina E

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

www.fcien/mcnut

Tesis de maestría

Contenido y biodisponibilidad de minerales esenciales y contaminantes en la carne Angus de diferentes sistemas de producción en Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Angela Felice

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: minerales carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Caracterización nutricional y funcional de la carne de ovejas Corriedale en sistemas pastoriles , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mauricio Castaño

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Agronomía

Palabras clave: CALIDAD CARNE; desarrollo de productos ovinos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis de maestría

Contenido y biodisponibilidad de la carnitina, creatina, anserina en la carne Angus de diferentes sistemas de producción en Uruguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandro Pittaluga

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: Nutrición ; peptidos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet, *País/Idioma:* Uruguay/Español

www.fcien/mcnut

Tesis de maestría

Metanálisis aplicada a los parámetros nutricionales en la carne con diferentes estatus oxidativos , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Maria Laura Alberro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Nutricionales

Palabras clave: metanálisis

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

www.fcien/mcnut

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Agrarias

Palabras clave: CALIDAD CARNE; cerdo Pampa Rocha

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII para doctorado desde 2014-2017.

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Federico Levrero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Defensa para marzo 2016.

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Zaccari

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Agrarias

Palabras clave: almidón, índice glicémico, tuberculos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Defensa prevista para mayo 2016.

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marta del Puerto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Agrarias

Palabras clave: Se, glucógeno

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Defensa prevista para marzo 2016.

Tesis de doctorado

OXIDACION Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DE LA CARNE EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCION , 2011

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: ALEJANDRA TEREVINTO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Agrarias

Palabras clave: Oxidacion carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

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

Información adicional: Defensa prevista marzo 2016.

Tesis de 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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Ramos

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: calidad nutriciónl de la carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional de carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: ESTUDIANTE FALLECIDA

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Beca Maestrías Nacionales ANII , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Angela Felice

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII Maestrías Nacionales 2015-2017

Otras tutorías/orientaciones

Becas Doctorado ANII , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII Doctorado Nacional. 2014-2017

Otras tutorías/orientaciones

Beca finalizacion Doctorado CSIC CAP , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alejandra Terevinto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca Csic- CAP mayo 2014-mayo 2015. Finalizacion doctorado.

Otras tutorías/orientaciones

Beca Doctorado ANII , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marta del Puerto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII Doctorado nacional . 2012-2015.

[Otras tutorías/orientaciones](#)

[Biodisponibilidad de minerales musculo bovino. , 2012](#)

Tipo de orientación: [Tutor único o principal](#)

Nombre del orientado: [Ana Ramos](#)

[Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay](#)

Pais/Idioma: [Uruguay/Español](#)

Información adicional: [Beca ANII Doctorado Nacional. 2012-](#) . [Estudiante fallecida culminado doctorado.](#)

Otros datos relevantes

[Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos](#)

Tesis

Candidato: Martin Fraga

MC CABRERA; VERO S

MODULACION DE LA MICROBIOTA , 2010

Tesis (Maestría en Biotecnología) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Gustavo Garibotto

MC CABRERA

Encierro de corderos y calidad de carne , 2009

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de carne

Tesis

Candidato: Giovanni Galletta

MC CABRERA; C. AÑON; P. LEMA

Miembro vocal para la defensa de tesis de Magister en Química , 2001

Tesis (Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Química / Ingeniería de Procesos Químicos / Ciencia de los alimentos

Tesis

Candidato: Edgardo Rubianes

CALDEYRO BARCIA R; MC CABRERA

Miembro vocal del tribunal de Tesis de Maestria , 1991

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Comportamiento animal

Tesis

Candidato: MARTIN AGUERRE

P. CHILIBROSTE; MC CABRERA; D.COLOMBATTO

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

Tesis (Doctorado en Nutrición de Rumiantes) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: MARTIN FRAGA

MC CABRERA; REPETTO JL

PROYECTO DE TESIS DE DOCTORADO , 2011

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: ANALIA PEREZ RUCHEL

MC CABRERA

PROYECTO DE TESIS DOCTORADO , 2011

Tesis (Doctorado en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Martin Aguerre

MC CABRERA; CHILIBROSTE P; CIRIO A

Proyecto de tesis de doctorado , 2011

Tesis (Doctorado en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Presentaciones en eventos

Congreso

Conferencia An overview on the nutritional value of beef and lamb meat fom South America , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Icomst2014 ; *Nombre de la institución promotora:* INIA-INAC-LATU-AUPA

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

International Congress of Meat Science & Technology

Congreso

Conferencia Compuestos bioactivos de la carne , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal; *Nombre de la institución promotora:* AUPA

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Congreso

Conferencia Desarrollo de productos avícolas funcionales , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunion de ALPA 2013; *Nombre de la institución promotora:* ALPA

Palabras clave: Nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Congreso

Exposicion oral CONTENIDO DE HIERRO, ZINC Y SELENIO EN LA CARNE DE NOVILLOS ANGUS PROVENIENTE DE TRES SISTEMAS DE ALIMENTACION EN URUGUAY , 2011

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXII Reunion de ALPA; *Nombre de la institución promotora:* ALPA

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Congreso

Exposición oral Biodisponibilidad in vitro del P y contenido de Cd,Pb,Hg en fosfatos de diferente origen comercializados en Uruguay , 2011

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXII Reunion de ALPA; *Nombre de la institución promotora:* ALPA

Palabras clave: Calidad de alimentos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Congreso

Conferencia Minerales y metales en los productos animales: un desafio para la diferenciacion por calidad. , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso de AUPA; *Nombre de la institución promotora:* AUPA

Palabras clave: CALIDAD Alimentos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Congreso

Conferencia Biodisponibilidad de minerales , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Internacional de Reumatología ; *Nombre de la institución promotora:* Geosur

Palabras clave: Nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutrición mineral

Simposio

Conferencia Micronutrientes y calidad de la carne bovina:nuevos enfoques en la practica nutricional , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Simposion de bovinocultura; *Nombre de la institución promotora:* ALLTECH

Palabras clave: CALIDAD CARNE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y Ciencia de los alimentos

Encuentro

Conferencia ' Minerales buenos y malos en la produccion avicola' , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Encuentro de Nutrición y Produccion de Monogastricos ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición mineral

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	113
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	44
Completo (Arbitrada)	39
Resumen (Arbitrada)	4
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	3
Completo (Arbitrada)	3
<i>Trabajos en eventos</i>	57
Completo (Arbitrada)	8
Completo (No Arbitrada)	10
Resumen (Arbitrada)	15
Resumen (No Arbitrada)	11
Resumen expandido (Arbitrada)	6
Resumen expandido (No Arbitrada)	7
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	8
Libro publicado	3
Capítulo de libro publicado	4
Libro compilado	1
<i>Textos en periódicos</i>	1
Revista	1
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	3
<i>Productos tecnológicos</i>	1
Sin registro o patente	1
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	2
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	40
Evaluación de Proyectos	13
Evaluación de Eventos	5
Evaluación de Publicaciones	18
Otra	1

Evaluación de Convocatorias Concursables	3
<i>Formación de RRHH</i>	36
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	17
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	9
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	19
Tesis de maestría	9
Tesis de doctorado	5
Otras tutorías/orientaciones	5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores