

Curriculum Vitae

Ali SAADOUN BACHOTET

Actualizado: 12/05/2017



Publicado: 12/06/2017

Sistema Nacional de Investigadores
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
Categorización actual: Nivel II
Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: asaadoun@fcien.edu.uy

Teléfono: 25258620 interno 151

Dirección: Facultad de Ciencias, Sección Fisiología y Nutrición. Calle Igua 4225 Montevideo 11400 (Uruguay).

Institución principal

Instituto de Biología - Sección Fisiología y Nutrición / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sección Fisiología y Nutrición, Departamento de Biología Animal / Calle Iguá 4225 / 11400 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598) 25258620

Fax: 25258617

E-mail/Web: asaadoun@fcien.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1984 - 1987

Doctorado

Physiologie et Physiopathologie de la Nutrition Humaine

Universite de Paris VII , Francia

Título: Comparaison de deux lignées de poulets génétiquement différents pour l'engraissement: Métabolisme énergétique, lipogénèse in vivo et leur controle hormonal 190 pp

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1987

Palabras clave: Obesidad genética; Aves; Metabolismo lipídico; Lipogenesis; Metabolismo energético; Endocrinología metabólica

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

1981 - 1984

Doctorado

Doctorat 3ème. cycle

Universite de Rennes I , Francia

Título: Comparaison in vivo de la lipogénèse chez deux lignées de poulets (Gallus gallus) génétiquement différentes pour leur aptitude a l'engraissement

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1984

Palabras clave: Lipogenesis; Aves; Obesidad genética; Metabolismo lipídico

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

1980 - 1981

Maestría

DEA

Universite de Rennes I , Francia

Título: Comparaison du metabolisme energetique chez deux lignes de poulets different pour leur etat d engraissement

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1981

Becario de: Ministerio de la Educacion , Argelia

Palabras clave: Obesidad genetica; Aves; Metabolismo energetico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo

Grado

1976 - 1980

Grado

Diplôme des Etudes Supérieures DES

Universite des sciences et de la technologie Bab Ezzouar , Argelia

Título: Etude des quelques activites enzymatiques digestives de Palemon elegans DES 58 pp

Tutor/es: Jacques Ducruet

Obtención del título: 1980

Palabras clave: Decapodes; actividades enzimaticas; digestion; Nutricion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioquímica enzimática

Construcción institucional

-Creación y responsable del Área interinstitucional 'Nutrición y Calidad de Alimentos' en la Facultad de Ciencias. Eso implicó obtención de financiación genuina y permitió la formación de numerosos recursos humanos de excelencia (Grado, Maestría, Doctorados). -He creado la Maestría en Ciencias Nutricionales con la Dra. María Cristina Cabrera (FCIEN/FAGRO) Actualmente me desempeño como Coordinador Titular de dicha Maestría. -Gestión/desarrollo de la Sección Fisiología y Nutrición de la Facultad de Ciencias. -Responsable de la Orientación en Fisiología y Nutrición para la formación en investigación (Pasantías) de estudiantes de grado (Facultad de Ciencias).

Idiomas

Árabe

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

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 (Muy Bien)

Areas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutricion

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 12/1998
Profesor Agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Organismos Internacionales , Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura , Uruguay

Vínculos con la institución

12/1989 - 12/1990, *Vínculo:* Consultor,)

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1992 - 03/1992, *Vínculo:* Consultor, / Dedicación total)

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

Vínculos con la institución

08/1991 - 12/1998, *Vínculo:* Prof. Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (30 horas semanales)

12/1998 - Actual, *Vínculo:* *Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

Actividades

12/1998 - Actual

Dirección y Administración , Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion
Encargado de la seccion

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion
Calidad nutricional de la carne , Coordinador o Responsable

01/1999 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion
Metabolismo lipídico en modelos animales , Coordinador o Responsable

01/1991 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion
Comportamiento alimentario en modelos animales , Coordinador o Responsable

03/1999 - Actual

Docencia , Grado
Fisiología y Fisiología Animal , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

05/2005 - 05/2007

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

01/1988 - 06/1989

Otra actividad técnico-científica relevante , PNUD , Pedeciba Biologia
de servicio firmado con la UNESCO para desempeñar tareas de investigaciones dentro del programa PEDECIBA/PNUD

03/2012 - Actual

Gestión Académica , CSIC , Programa Calidad de la Investigacion
Miembro externo de la Comision Calidad de la Investigacionn

01/2012 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomia , Comision Doctorado
Miembro de la Comisión de Doctorado

03/2000 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Biologia
Comision del Departamento de Biologia Animal

01/2004 - 12/2005

Gestión Académica , Instituto nacional de carne INAC , INAC

Asesoría técnica sobre biodisponibilidad de minerales en carne bovina de exportación

08/2005 - 08/2005

Gestión Académica , Decanato

Informe especial al Sr. Decano de la Facultad de Ciencias sobre utilización de la soja y subproductos en la nutrición humana

06/2001 - 12/2001

Gestión Académica , Empresa de alimentos LEFENOR S.A. , Dept producción de alimentos

Asesoría técnica en el valor nutricional de alimentos para humanos

03/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , INIA-FPTA , Facultad de Ciencias

Ingeniería nutricional aplicada al grano de sorgo para optimizar el valor nutricional/salud para las aves y la calidad de los productos avícolas. , Coordinador o Responsable

03/2009 - 03/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Fisiología & Nutrición

Ingeniería nutricional para el diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se. , Coordinador o Responsable

02/2006 - 03/2008

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

Oxidación de lípidos y proteínas y potencial antioxidante de la carne vacuna fresca y su variación durante la conservación y el procesamiento (PDT) , Integrante del Equipo

08/2002 - 10/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Inst biología , Sección fisiología y nutrición

Optimización de los requerimientos nutricionales y de la utilización de la fibra en el ñandú (Rhea americana) en la etapa de mayor mortandad del charabón. (INIA-LIA) , Coordinador o Responsable

12/2001 - 10/2005

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

Biodisponibilidad de minerales en las fuentes y suplementos minerales para el ganado de alta producción (INIA-LIA)

12/1999 - 12/2004

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

Requerimientos nutricionales de la nutria para carne y piel. (CSIC)

12/1994 - 12/1996

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

Harinas de sangre uruguayas para alimentación de aves. Valor nutricional

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

[Vínculos con la institución](#)

12/1989 - 08/1997, *Vínculo:* Prof. Adjunto, (20 horas semanales)

Actividades

09/1989 - 12/1991

Docencia , Grado

Regulación humoral y metabólica , Medicina

Universite de Tours (Universite Francois Rabelais) , Universite de Tours (Universite Francois Rabelais) , Francia

[Vínculos con la institución](#)

06/1986 - 12/1986, *Vínculo:* Docente clases prácticas Biología Animal, (20 horas semanales)

Actividades

06/1986 - Actual

Docencia , Grado

Docente Clases prácticas de Biología Animal , Biologie animale

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

Vínculos con la institución

01/1987 - 12/2001, *Vínculo:* Investigador Area Biología,)

Actividades

10/2000 - 12/2001

Dirección y Administración , Area Biología , Sub Area Ciencias Fisiologicas
Coordinador de la sub area

10/2000 - 12/2001

Dirección y Administración , Area Biología , Sub Area Ciencias Fisiologicas
Representante de la sub area en la comision de maestria

10/1991 - 12/1996

Dirección y Administración , Area Biología , Sub Area Ciencias Fisiologicas
Coordinador de la sub area

10/1991 - 12/1996

Dirección y Administración , Area Biología , Sub Area Ciencias Fisiologicas
Representante de la sub area en la comision de maestria

07/2000 - 11/2000

Docencia , Maestría

Fundamentos de la nutrición humana y animal , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

07/1989 - 11/1991

Docencia , Maestría

Fisiología Animal Comparada , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Vínculos con la institución

10/1987 - 12/1991, *Vínculo:* Contrato de trabajo en el MGAyP con la funció, (20 horas semanales)

Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1988 - 06/1989, *Vínculo:* desempeñar tareas de investigaciones dentro, (30 horas semanales)

Empresa Privada , SYNTEX URUGUAYA S.A. , Uruguay

Vínculos con la institución

11/1989 - 01/1990, *Vínculo:* Consultor, (10 horas semanales)

Lineas de investigación

Título: Calidad nutricional de la carne

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Determinar los cambios oxidativos de los lípidos y las proteínas en el músculo animal así como su capacidad antioxidante en relación al sistema de producción, tecnología de procesamiento y alimentación. Caracterizar contenidos de lípidos de alto valor nutricional y su variación en relación a la especie y sistemas de producción.

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

Título: Comportamiento alimentario en modelos animales

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Determinar el efecto de reguladores de la ingesta en modelos aviares y su relación con la alimentación y tipo de animal

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutrición y metabolismo

Título: Metabolismo lipídico en modelos animales

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudia la lipogénesis de los tejidos de reserva y hepático como respuesta a la alimentación y adaptación en modelos aviares

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

Proyectos

2014 - Actual

Título: Ingeniería nutricional aplicada al grano de sorgo para optimizar el valor nutricional/salud para las aves y la calidad de los productos avícolas. , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Integrante); Alejandra Terevinto(Integrante); Marta del Puerto(Integrante); Roberto Olivero(Integrante)

Financiadores: INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Sorgo; Aves; Nutrición animal

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

1994 - 1996

Título: Harinas de sangre uruguayas para alimentación de aves. Valor nutricional ,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

1999 - 2004

Título: Requerimientos nutricionales de la nutria para carne y piel. (CSIC),

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

2001 - 2005

Título: Biodisponibilidad de minerales en las fuentes y suplementos minerales para el ganado de alta producción (INIA-LIA,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

2002 - 2005

Título: Optimización de los requerimientos nutricionales y de la utilización de la fibra en el ñandú (*Rhea americana*) en la etapa de mayor mortandad del charabón. (INIA-LIA), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

2006 - 2008

Título: Oxidación de lípidos y proteínas y potencial antioxidante de la carne vacuna fresca y su variación durante la conservación y el procesado (PDT), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

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

Equipo: Maria Cristina Cabrera(Responsable)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

2009 - 2012

Título: Ingeniería nutricional para el diseño de huevos multienriquecidos en DHA y Se., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto FPTA 268

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

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

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

Producción científica/tecnológica

Las investigaciones realizadas han contribuido a generar conocimiento en Ciencias Nutricionales, con énfasis en el estudio del metabolismo lipídico en el animal y en el músculo y con énfasis en el estudio de la regulación de la ingesta en modelos aviares de producción. El abordaje básico y aplicado del estudio del metabolismo lipídico en especies productivas ha permitido generar conocimiento original en relación a la regulación metabólica y endócrina en aves seleccionadas por masa magra y desde el punto de vista de la aplicación a la producción animal, varios aspectos se derivaron de estos estudios hoy utilizados en la selección de aves de carne para la obtención de líneas magras. En un enfoque hacia el producto carne se ha generado información en metabolismo lipídico del músculo, en cuanto a composición en ácidos grasos de interés nutricional así como en los procesos de oxidación lipídica y proteica en relación a esa composición, tipo de animal, procesos tecnológicos y sistemas de producción. Estos estudios apuntan a un conocimiento de las carnes derivadas de distintos sistemas y están aportando a la identificación por valor nutricional y perfil de nutrientes específico a los sistemas pastoriles del Uruguay para ruminantes y a los sistemas más intensivos de producción para otras carnes de alto interés social y como recurso zoogenético del país. El abordaje de la regulación de la ingesta desde un enfoque de la fisiología de la nutrición se está investigando a nivel de los mecanismos que controlan y regulan el comportamiento alimentario en las aves de producción poniendo en evidencia los receptores involucrados en relación a la histamina y el 8-OH-DPAT como los trabajos más relevantes dentro de esta línea de trabajo. Estos estudios han impactado el concepto de consumo en las aves y las modificaciones generadas por la selección genética para mayor o menor velocidad de crecimiento y acumulación de masa muscular. Los estudios realizados modelan situaciones a nivel productivo como el ayuno, la alimentación horaria y el tipo de animal en relación a la velocidad de crecimiento. En el desarrollo de este conocimiento se han incorporado a nuestro equipo jóvenes realizando maestrías y otras formas de formación de grado y se están identificando factores lipídicos novedosos los cuales perfilarán la composición de animales producidos en el país y permitirá tener otros elementos para caracterizar un sistema productivo y un alimento de altísimo valor comercial y nutricional. Estos estudios son originales y aportan información inexistente en el país y es igualmente valorada en el exterior.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

F.ZACCARI; CABRERA; A. SAADOUN

Variation in glucose, β - and α -carotene and lutein content during storage time in winter squash. *Acta Horticulturae*, v.: 1151, p.: 273 - 278, 2017

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677572

SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

DEL PUERTO M; 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: chicken meat; fatty acids; Selenium

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 23567015

Completo

M. DEL PUERTO; A. TEREVINTO; A. SAADOUN; R. OLIVERO; M.C. 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; Aves; carne; Oxidacion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13368672



SCOPUS

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

M. DEL PUERTO; R. OLIVERO; A. TEREVINTO; A. SAADOUN; M.C. 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 pollo; Oxidacion ; Lactato

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 21617627

Completo

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

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

Palabras clave: Beta Caroteno; Alimentos vegetales

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03088146



SCOPUS

Completo

A. TEREVINTO; 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: Oxidacion ; carne; Aberdeen Angus

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13368672



SCOPUS

Completo

A. SAADOUN; CABRERA

Herramientas nutricionales para la obtención de productos aviares funcionales. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5, p.: 47 - 49, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Completo

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

Compuestos bioactivos de la carne. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5, p.: 14 - 18, 2015

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

ISSN: 10221301



Completo

A. TEREVINTO; M.C. 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: Catalase; Antioxidant; Angus meat; SOD; GPx

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 21510164

Completo

A. TEREVINTO; M.C. 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, p.: 581 - 586, 2015

Palabras clave: Antioxydant; Angus meat; Catalase; TBARs; Feeding system

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13368672

<http://pubs.sciepub.com/jfnr/3/9/4>



Completo

A. SAADOUN

New approaches on the importance of fatty acids in poultry meat on human health. Cuban Journal of Agricultural Science, v.: 48 1, p.: 59 - 61, 2014

Palabras clave: fatty acids; Poultry meat

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Cuba ; ISSN: 08640408



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: Nutricion

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

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

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

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



Completo

G. CASTROMAN; DEL PUERTO M; A. RAMOS; 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

Palabras clave: Organic meat; broiler meat; fatty acids; TBARs; SOD; GPx

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 21510164

Completo

A. SAADOUN; CABRERA

Calidad nutricional de la carne bovina producida en Uruguay. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 21 2, p.: 119 - 130, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Completo

A. RAMOS; M.C.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

Palabras clave: Minerales, bioaccessibilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03091740 ; DOI: 10.1016/j.meatsci.2012.01.001

www.sciencedirect.com



Completo

A. SAADOUN; CABRERA

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

Palabras clave: Carne bovina; calidad nutricional

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; ISSN: 16884809



Completo

INVERNIZZI C; SANTOS E; A. SAADOUN; CABRERA MC

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

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; ISSN: 18854494

<http://www.uco.es/organiza/servicios/publica/az/php/az.php>



Completo

A. TEREVINTO; A. RAMOS; G. CASTROMAN; 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: Rhea americana; carne; Oxidacion

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion humana

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fauna autoctona

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740

<http://www.elsevier.com/locate/meatsci>

Completo

M.C.CABRERA; A. RAMOS; A. SAADOUN; G. BRITO

Selenium, copper, zinc, iron and manganese content of seven meat cuts from Hereford and Braford steers fed pasture in Uruguay. *Meat Science*, v.: 84 3, p.: 518 - 528, 2010

Palabras clave: carne; Hereford; Braford; Se, Cu, Zn, Fe, Mn; Fe-hemo

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740

<http://www.elsevier.com/locate/meatsci>

Completo

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

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

Palabras clave: calidad nutricional carne rhea

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 03091740

<http://www.elsevier.com/locate/meatsci>

Completo

E. SANTOS; C. INVERNIZZI; E. GARCIA; M.C.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: Polen; Abejas ; Proteinas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Uruguay ; ISSN: 15100839



Completo

A. SAADOUN; M.C.CABRERA

Hypophagic and dipsogenic effect of the 5-HT1A receptor agonist 8-OH-DPAT in broiler chickens. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition* , 2008

Palabras clave: 8-OH-DPAT; Control apetito; Modelo animal aves; receptor 5-HT1A

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutricion

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Alemania ; ISSN: 09312439 ; Idioma/Pais: Inglés/Uruguay

<http://www.blackwellpublishing.com/editors.asp?ref=0931-2439&site=1>

online: 31-Jan-2008 doi: 10.1111/j.1439-0396.2007.00754.x Blackwell

Completo

A. SAADOUN; M.C.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: Carnes nativas; Especies nativas; America del Sur

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 03091740 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

<http://www.elsevier.com/locate/meatsci>



Completo

M.C.CABRERA; M. DEL PUERTO; R. OLIVERO; E.OTERO; A. SAADOUN

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: Nutria; Carnes nativas; Calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
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



Completo

M.C.CABRERA; M. DEL PUERTO; R. OLIVERO; Y.E. GODOY; W. MALCEÑIDO; O. BETANCUR; A. SAADOUN

Growth of males and females Greater Rhea (Rhea americana) submitted to different protein levels in the diet. Archivos de zootecnia, v.: 56 216, p.: 971 - 974, 2007

Palabras clave: Rhea americana; Nutricion; Fauna nativa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutricion
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa

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



Completo

M.C.CABRERA; A. SAADOUN; A. GROMPONE; T. PAGANO; M. SALHI; R. OLIVERO; M. DEL PUERTO

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: DHA; EPA; Huevos enriquecidos; Acidos grasos poliinsaturados; Alimentos funcionales

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 03088146 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



Completo

M.C.CABRERA; A. SAADOUN

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

Palabras clave: Histamina; Control del apetito; Modelo animal aves

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutricion

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00319384 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

Completo

A. SAADOUN; M.C.CABRERA; P. CASTELLUCIO

Fatty acids, cholesterol and protein content of nutria (*Myocastor coypus*) meat from an intensive production system in Uruguay. *Meat Science*, v.: 72 4, p.: 778 - 784, 2006

Palabras clave: Nutria; Acidos grasos; Carnes nativas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
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

Completo

A. SAADOUN; W.ALALLON; M.C.CABRERA

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

Palabras clave: Pufa; Cancer

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Nutricion lipidica
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00350559

Completo

A. SAADOUN; C. BRAIDA; M. MARTINEZ; M.C.CABRERA

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: Melanoma; Acidos grasos poliinsaturados; Modelos animales de cancer

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Nutricion preventiva

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00350559 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

M.C.CABRERA; M. DEL PUERTO; A. RAMOS; A. SAADOUN; A. MARQUESONI

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 mineral; Nutricion mineral animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

A. SAADOUN; M.C.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: 8-OH-DPAT; Control del apetito; Modelo animal aves

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiologia de la nutricion

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00319384 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay

Completo

M. CUELLO; R. ROCA; A. SAADOUN; L. TOROSIAN; A. MARQUESONI; O. ALONSO; M. MARTINEZ

Estudio comparativo de la captación de ^{99m}Tc-MIBI por la línea celular de melanoma B16-F1 y las células de cáncer de mama MCF-7 mdr- y mdr+. . Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 32, p.: 4 - 8, 2000

Palabras clave: Cultivos celulares; MIBI; MCF-7; Melanoma B16-F1

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Oncología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 00350559 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

A. SAADOUN; M.C.CABRERA; A. FERNANDEZ ALVAREZ

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: Histamina; Control del apetito; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición

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



SCOPUS

Completo

O. ALONSO; M. MARTINEZ; G. LAGO; C. BAZZANO; A. SAADOUN; F. MUT; L. DELGADO; J. ESPASANDIN; E. TOUYA

Scintigraphic detection of invasive cutaneous malignant melanoma with Technetium-99m . Clinical Nuclear Medicine, v.: 21, p.: 557 - 559, 1996

Palabras clave: MIBI; Melanoma; Detección en humanos

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Medicina nuclear

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 03639762 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Uruguay



SCOPUS

Completo

D. HERMIER; A. SAADOUN; M.R. SALICHON; N. SELLIER; D. ROUSSELOT-PAILLET; M.J. CHAPMAN

Plasma lipoproteins and liver lipids in two breeds of geese with different susceptibility to hepatic steatosis: Changes induced by development and force-feeding. Lipids, v.: 26, p.: 331 - 339, 1991

Palabras clave: Metabolismo lipídico; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00244201 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia



SCOPUS

Completo

A. SAADOUN; J. SIMON; J. WILLIAMS; B. LECLERCQ

Levels of Insulin, Corticosterone, T3, T4 and Insulin sensitivity in Fat and Lean chickens. Diabete & Metabolisme, v.: 14, p.: 97 - 103, 1988

Palabras clave: Hormonas; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 03381684 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

SCOPUS

Completo

A. SAADOUN; B. LECLERCQ

In vivo lipogenesis of genetically Lean and Fat chickens, effect of nutritional state and dietary fat. Journal of Nutrition, v.: 117, p.: 428 - 435., 1987

Palabras clave: Lipogenesis de novo; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00223166 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

A. SAADOUN; B. LECLERCQ; J. SIMON

Effect of exogenous corticosterone in genetically Fat and Lean chickens. *British Poultry Science*, v.: 28, p.: 519 - 528, 1987

Palabras clave: Corticosterona; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Gran Bretaña ; *ISSN:* 00071668 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

A. SAADOUN; B. LECLERCQ

In vivo lipogenesis in genetically Fat and Lean chickens of various ages. . *Comparative biochemistry and physiology. Part B, Biochemistry & molecular biology*, v.: 83, p.: 607 - 611, 1986

Palabras clave: Lipogenesis; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 10964959 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

A. SAADOUN; P. MONGIN; G. PICAPER; B. LECLERCQ

A Radioimmunoassay of chicken growth hormone produced by recombinant DNA technology : Validation and observation of plasma hormone variations in genetically Fat and Lean chickens. *Reproduction Nutrition Development*, v.: 26 5, p.: 55 - 64, 1986

Palabras clave: RIA; Hormona de crecimiento; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 09265287 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

A. SAADOUN; B. LECLERCQ

Comparison of in vivo fatty acid synthesis of the genetically Lean and Fat chickens. *Comparative biochemistry and physiology. Part B, Biochemistry & molecular biology*, v.: 75, p.: 641 - 644, 1983

Palabras clave: Lipogenesis de novo; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo lipídico

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 10964959 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

B. LECLERCQ; A. SAADOUN

Selecting broilers for low or high abdominal fat: Comparison of energy metabolism of the Lean and Fat lines. *Poultry Science*, v.: 61, p.: 1799 - 1803, 1982

Palabras clave: Metabolismo energético; Obesidad genética; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Metabolismo energético

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00325791 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Resumen

A. SAADOUN; B. LECLERCQ; J. SIMON

Corticosterone ,T3,T4,GH et Insuline chez 2 lignees de poulets genetiement different pour l adiposite. Diabete & Metabolisme, v.: 12, p.: 118 - 118, 1986

Palabras clave: Hormonas; Obesidad genetica; Modelo animal aves

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 03381684 ; *Idioma/Pais:* Francés/Francia

SCOPUS

No Arbitrados

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL.

Simposio de Patología Autoinmune: Mecanismos moleculares de la Diabetes insulino-dependiente. Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 27, p.: 29 - 30, 1994

Palabras clave: Diabetes tipo 1

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00350559 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

DEL PUERTO M; CABRERA; A. SAADOUN

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

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 21617627

Completo

A. TEREVINTO; 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 , 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 21510164

Completo

A. SAADOUN; F.ZACCARI; CABRERA

Variation in glucose, α- and β-carotene and lutein content during storage time in winter squash "type Butternut". Acta Horticulturae, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 05677572

Libros

Libro compilado , Libro

M.C.CABRERA; L. ASTIGARRAGA; A. SAADOUN

CALIDAD DE ALIMENTOS Y CALIDAD DE PRODUCTOS: Bases moleculares, fisiológicas, nutricionales y tecnológicas de la calidad de los alimentos. 2003. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 240,

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Alimentos; Calidad de alimentos; Alimentos de origen animal

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974-39-48;

Libro publicado , Texto integral

A. SAADOUN

Foie gras de Gansos y Patos: Metodos y perspectivas de produccion en el Uruguay.. 1992. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 101,

Editorial: Edicion INIA , Montevideo

Palabras clave: Foie gras; Patos ; Gansos; Tecnicas de produccion; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Produccion avicola intensiva

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigacion Agropecuaria / Remuneración

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

A. SAADOUN; 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 alimentos de origen animal. v.: 1 , 1, p.: 1 - 680,

Organizadores: Universidad Autónoma Chapingo - Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA) - Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) - Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)

Editorial: PRINTING ARTS MEXICO, S. de R. L. de C. V. , Mexico

Palabras clave: Ganaderia; America latina; Sustentabilidad; Producción Animal

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

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

FAO / Apoyo financiero; IICA / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

M.C.CABRERA; A. SAADOUN

Microminerales, metales, metaloides: sus , 2004

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

Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur

Editorial: Geosur , Montevideo

Palabras clave: Osteoporosis; Minerales; Metales pesados; Nutricion humana

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Nutricion preventiva

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

Capítulo de libro publicado

A. SAADOUN

Regulación de la Ingesta y modificaciones de la composición corporal en los animales de producción , 2003

Libro: CALIDAD DE ALIMENTOS Y CALIDAD DE PRODUCTOS: Bases moleculares, fisiológicas, nutricionales y tecnológicas de la calidad de los alimentos. v.: 1, p.: 31 - 44, Uruguay

Organizadores: Universidad de la Republica- Embajada de Francia

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Control del apetito; Animales productivos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiologia de la nutricion

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974-39-48; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

M.C.CABRERA; A. SAADOUN

Biodisponibilidad de los minerales , 2002

Libro: OSTEOPOROSIS. v.: 1, p.: 113 - 117, Uruguay

Organizadores: Geosur

Editorial: SU Osteoporosis , Montevideo

Palabras clave: Osteoporosis; Minerales; Biodisponibilidad; Nutricion humana

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Nutricion preventiva

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

Capítulo de libro publicado

A. SAADOUN

¿Hay que temer a los alimentos transgénicos? , 2001

Libro: Organismos genéticamente Modificados: reflexiones desde el Sur. v.: 1, p.: 83 - 92, Uruguay

Organizadores: AUGM . Latine Grupo Montevideo

Editorial: Trilce , Montevideo

Palabras clave: Alimentos Transgenicos

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974-32-26; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Trabajos en eventos

Resumen

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

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

Evento: Internacional , XXIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , Puerto Varas (Chile) , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; A. TEREVINTO; CABRERA

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

Evento: Internacional , XXIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , Puerto Varas (Chile) , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

B. MERNIES; A. SAADOUN

Ácidos grasos en los músculos Psoas major, Gluteus medius y Longissimus dorsi de ovinos Criollos uruguayos , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

A. TEREVINTO; CABRERA; A. SAADOUN

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

Evento: Nacional , V Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

DEL PUERTO M; A. SAADOUN; J. IRINIZ; CABRERA

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

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentos para animales

Resumen expandido

R. OLIVERO; DEL PUERTO M; A. FELICE; A. PITTALUGA; J. IRINIZ; A. SAADOUN

EFFECTO DEL GLICEROL EN LA DIETA DE GALLINAS PONEDORAS SOBRE LOS PARÁMETROS PRODUCTIVOS Y LA CALIDAD DEL HUEVO. , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal , Montevideo , 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentos para animales

Resumen expandido

B. MERNIES; A. TEREVINTO; A. SAADOUN

Colour, pH, drip loss, oxidative parameters and mineral content in uruguayan criollo lamb meat. , 2014

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

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

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

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

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

Selenium in poultry diets: effect on pH, color, glycogen and lactate kinetic in fresh and aged Pectoralis and Gastrocnemius muscles , 2014

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

DEL PUERTO M; 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 , International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

A. TEREVINTO; A. SAADOUN; CABRERA

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

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology Icomst , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen expandido

A. SAADOUN; M.L. ALBERRO; CABRERA

Meta-analysis of the effect of dietary selenium supplementation on glutathione peroxidase activity in poultry , 2014

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este (Uruguay) , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

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

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 , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; A. TEREVINTO; CABRERA

ATTY ACIDS COMPOSITION OF MEAT FROM HEREFORD AND BRAFORD BREED PRODUCED ON PASTURE IN URUGUAY. , 2013

Evento: Internacional , IUNS 20 International Congress of Nutrition , Granada (España) , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

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

ENRICHMENT OF BOVINE MEAT BY ORGANIC SELENIUM. , 2013

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; B. MERNIES

Índices aterogénicos, hipercolesterolemiantes y trombogénicos asociados a la salud humana: determinaciones en la carne de la raza porcina Pampa-Rocha y sus cruces , 2013

Evento: Nacional , II Jornadas de Biología Humana y Jornadas de Extensión en Biología Humana , Paysandu (Uruguay) , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

M. PEREIRO; CABRERA; A. SAADOUN

TOTAL AND HAEM IRON IN FRESH ANGUS STEERS MEAT FROM NATURAL PASTURES TO CONCENTRATED-BASED FEEDING SYSTEMS IN URUGUAY. , 2013

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; CABRERA; A. RAMOS

SELENIUM, ZINC, COPPER AND MANGANESE IN FRESH ANGUS STEERS MEAT FROM PASTURES TO CONCENTRATED-BASED FEEDING SYSTEMS IN URUGUAY. , 2013

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Completo

F.ZACCARI; CABRERA; A. SAADOUN

Contenido de glucosa total y glucosa disponible in vitro de la pulpa cocida de dos variedades de zapallos , 2012

Evento: Internacional , Congreso Poscosecha La Plata , La Plata , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: La Plata

Palabras clave: calidad nutricional

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

A. SAADOUN; B. MERNIES; C. CARBALLO; CABRERA

Contenido de lípidos totales en el músculo Longissimus dorsi del cerdo Pampa – Rocha y de su cruce con líneas comerciales. , 2012

Evento: Nacional , X Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. TEREVINTO; A. SAADOUN; CABRERA

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

Evento: Nacional , Congreso Asociación Uruguaya de Produccion Animal , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

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

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

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

A. SAADOUN; B. MERNIES

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

Evento: Nacional , Asociación Uruguaya de Produccion Animal AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; CABRERA; A. RAMOS

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 , Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

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

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 , Congreso Asociación uruguaya de Producción Animal AUPA , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. SAADOUN; RAMOS A; CABRERA MC

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

Evento: Internacional , Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal , Montevideo , 2011

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

Editorial: ALPA , VENEZUELA

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;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay / Cooperación

www.alpa.org.ve

Resumen

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

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

Evento: Internacional , Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal , Montevideo , 2011

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

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: carne Angus, oxidación lipídica

Áreas 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 / Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay / Cooperación

www.alpa.org.ve

Resumen

SUEIRO N; A. SAADOUN; CABRERA MC

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 , Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal , Montevideo , 2011

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

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: PUFA, LECHE

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

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca

www.alpa.org.ve

Resumen

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

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: glucogeno, carne ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

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

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 SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: oxidacion,carne de ave

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

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

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 SuplementoArbitrado: SI

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: Se, PUFA, huevos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet;

www.alpa.org.ve

Resumen

A. SAADOUN; A. RAMOS; R. PALMA; 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 , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

CABRERA; DEL PUERTO M; M. COSTABEL; A. SAADOUN

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

Evento: Internacional , XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

N. SUEIRO; A. SAADOUN; 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 , XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

TEREVINTO A; A. SAADOUN; CABRERA MC; 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 , 217Arbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: carne Hereford, Braford, oxidación

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

RAMOS A; CABRERA MC; BARLOCCO N; A. SAADOUN

"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: AgrocienciaArbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: cerdo Pampa, minerales

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; A. SAADOUN; RAMOS A; CABRERA MC

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: AgrocienciaArbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: carne ave, tbars

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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 REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL , Puerto Rico , 2009

Anales/Proceedings: ALPA , 193 , 197Arbitrado: SI

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: carne de ave,almidon

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

DEL PUERTO M; CABRERA MC; RAMOS A; TEREVINTO A; CASTROMAN G; A. SAADOUN
EFECTO 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 , Puerto Rico , 2009

Anales/Proceedings: ALPA , 193 , 197

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: carne ave, tbars

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Completo

RAMOS A; CABRERA MC; A. SAADOUN
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 , Puerto Rico , 2009

Anales/Proceedings: ALPA , 271 , 275

Editorial: ALPA , VENEZUELA

Palabras clave: carne feedlot, minerales

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

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 Nutrición & Producción Monogástricos , Montevideo , 2007

Palabras clave: Calidad de carne; Fe hemínico; Carne de aves

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Caracterización del color y del contenido de Fe hemínico de los músculos Longissimus dorsi y psoas mayor frescos y madurados en el cerdo Pampa y cruza en un sistema en base a pasturas. , 2007

Evento: Internacional , IX Encuentro Nutrición & Producción Monogástricos , Montevideo , 2007

Palabras clave: Calidad de carne; Fe hemínico; carne de cerdo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Contenido y solubilidad in vitro del Cu, Zn, Fe y Mn de la carne de novillos Hereford y Braford alimentados a pastura en Uruguay , 2007

Evento: Internacional , XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de producción Animal , Cuzco, Perú , 2007

Palabras clave: Carne bovina; Minerales; Calidad de carne

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Variaciones estacionales del contenido de Ca, P, Mg, S, Fe, Zn y Cu de alfalfa, trebol rojo y lotus y de su bioaccesibilidad por un metodo in vitro. , 2007

Evento: Internacional , XX Reunion de la Asociacion Latinoamericana de produccion Animal , Cuzco, Peru , 2007

Palabras clave: Minerales; Nutricion animal; Metodos in vitro

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A. SAADOUN; CABRERA

Contenido y bioaccesibilidad del Fe, Zn, Cu y Mn de las carnes , 2006

Evento: Internacional , GEOSUR. Instituto Reumatología , Montevideo , 2006

Palabras clave: Osteoporosis; Minerales; Metales pesados

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Reumatologia

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

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Oxidación de lípidos y proteínas y potencial antioxidante de la carne vacuna fresca y su variación durante la conservación y el procesado , 2006

Evento: Nacional , Jornada de Comunicación científica de Areas de Oportunidad PDT , Montevideo , 2006

Anales/Proceedings: 22 , 23

Palabras clave: Carne bovina; procesos oxidativos; capacidad antioxidantes

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

Completo

A. SAADOUN; Y COLL

EFFECTO DEL NIVEL DE FIBRA APORTADA COMO ALFALFA PURA EN LA UTILIZACION DIGESTIVA DE LA PROTEINA EN Rhea americana , 2005

Evento: Internacional , XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. , Mexico , 2005

Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005 , 92 , 95

Palabras clave: Rhea americana; Nutricion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Avicultura

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

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

EFFECTO 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 Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , mexico , 2005

Anales/Proceedings: . BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005. , 185- , 187

Editorial: mexico

Palabras clave: Minerales; Metodos in vitro; simulacion digestiva

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

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

Evento: Internacional , World Animal Production , San Pablo (Brazil) , 2003

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

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

Evento: Internacional , World Animal Production , San Pablo (Brazil) , 2003

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

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

Resumen

A. SAADOUN

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

Evento: Internacional , World Animal production , San Pablo , 2003

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

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

[Resumen expandido](#)

[A. SAADOUN; Y COLL](#)

[Lipids and fatty acids composition of nutria meat \(*Myocastor coypus*\) produced in uruguay , 2003](#)

Evento: [Internacional](#) , [WAP](#) , [Brasil](#) , 2003

Palabras clave: [Acidos grasos](#); [carne de nutria](#); [Carnes nativas](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Agrícolas](#) / [Otras Ciencias Agrícolas](#) / [Otras Ciencias Agrícolas](#) / [Ciencia de los alimentos](#)
[Ciencias Agrícolas](#) / [Otras Ciencias Agrícolas](#) / [Otras Ciencias Agrícolas](#) / [Ciencia de la carne](#)
[Ciencias Naturales y Exactas](#) / [Ciencias Biológicas](#) / [Conservación de la Biodiversidad](#)

Medio de divulgación: [CD-Rom](#); *Idioma/Pais:* [Inglés/Uruguay](#);

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Desarrollo de un modelo in vitro para determinar la biodisponibilidad del fosforo alimentario basado en la simulación de la digestión y de la absorción intestinal. , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Suctal. , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: 10 , 11

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

Medio de divulgación: [Papel](#); *Idioma/Pais:* [Español/Uruguay](#);

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

La solubilidad de los fosfatos inorgánicos incide en el transporte intestinal de P en un modelo combinado de simulación digestiva y saco duodenal invertido , 2001

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA , La Habana (Cuba) , 2001

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

Medio de divulgación: [Papel](#); *Idioma/Pais:* [Español/Uruguay](#);

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Biodisponibilidad del fósforo de las fuentes orgánicas e inorgánicas y efecto de la granulometría para aves de carne , 2001

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA. , La Habana (Cuba) , 2001

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

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

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Resultados preliminares sobre el contenido en lípidos totales de algunos tejidos de la Nutria (*Myocastor coypus*) en producción intensiva en el Uruguay. , 2001

Evento: Internacional , XVII Reunion de la ALPA. , Cuba , 2001

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Los ácidos grasos n-6 y n-3 en el desarrollo de metástasis experimentales de melanoma B16-F1 en ratones balb/c , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Maldonado , 2000

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Modelo de captación del ^{99m}Tc-MIBI por la línea celular de melanoma B16-F1 y su comparación con células MCF-7 , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Maldonado , 2000

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Captación de ^{99m}Tc-Mibi por células de melanoma humano con diferentes grados de expresión de la proteína asociada a la resistencia a múltiples drogas (MRP) , 2000

Evento: Nacional , 6 Congreso Uruguayo de Oncología , Montevideo , 2000

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Biodisponibilidad del fósforo de las fuentes de origen animal y mineral y efecto del tamaño de la partícula por un método modificado de balance in vivo. , 2000

Evento: Internacional , XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2000

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

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

[Resumen expandido](#)

A. SAADOUN; Y COLL

[Enriched eggs with n-3 polyunsaturated fatty acids using uruguayans animal fat sources. , 2000](#)

Evento: [Internacional , 91 st Association Official Chemistry Society. , San Diego California , 2000](#)

Áreas del conocimiento: [Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos](#)

Medio de divulgación: [Papel; Idioma/Pais: Inglés/Uruguay;](#)

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Selección de dietas en Gallus domesticus , 1999

Evento: Regional , Reunion Sociedad Zoologica del Uruguay , Montevideo

Anales/Proceedings: Bol. Soc. Zool. Uruguay , 43

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Effect of changes in the concentration of lysine on the selection of diet in chickens (Gallus domesticus). , 1998

Evento: Internacional , 8 th World Conference of Animal Production , Seoul (Corea) , 1998

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

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

Resumen expandido

A. SAADOUN; Y COLL

Estudio de la captación in vitro de 99m-Tc-MIBI por la línea celular de melanoma B16F1 , 1998

Evento: Nacional , 27 Congreso Nacional de Medicina Interna , Montevideo , 1998

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Efecto del agonista serotoninergico 8-OH DPAT en la ansiedad en ratas en el periodo lactancia , 1997

Evento: Nacional , . VIII Jornadas científicas de la SUB , Montevideo , 1997

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Estadificación inicial y seguimiento en melanoma maligno : evaluacion de la centellografia con Tc-99m MIBI en 58 pacientes , 1997

Evento: Internacional , RADLA XVIII Reunion Anual Dermatologos Latinoamericanos del Cono Sur , Santiago (Chile) , 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes

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

Se obtuvo el Primer premio para este trabajo de investigacion

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Efecto diferencial del 8-OH-DPAT sobre la conducta de enterramiento y freezing en ratas ovariectomizadas en lactancia , 1997

Evento: Internacional , 19 Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas. , Caracas (Venezuela) , 1997

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Evaluacion de la centellografia con Tc 99 MIBI en la exploracion diagnostica y pronostica , 1996

Evento: Nacional , Reunion Cientifica de la Sociedad de Dermatologia del Uruguay. , Montevideo , 1996

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Control del apetito en Gallus domesticus (linea Arbor Acres): Efecto de la histamina, pentagastrina y CCK-8 , 1994

Evento: Internacional , XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiologicas , Montevideo , 1994

Anales/Proceedings: 124

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Factor de Necrosis Tumoral (TNF) en Sepsis , 1993

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva y VI Jornadas Rioplatenses de Medicina Intensiva , Montevideo , 1993

Anales/Proceedings: 125

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Endocrinología y Metabolismo

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Modifications des lipoproteines lors de steatose hepatique:Le modele de l'oise gavage. , 1991

Evento: Nacional , 5eme Symposium de CRETEIL NUTRITION,LIPIDES, LIPOPROTEINES (Francia) , 1991

, Paris

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Efecto de anestésicos sobre la hormona T3 y la calcemia:Un estudio cinetico en el raton , 1991

Evento: Nacional , Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis (Uruguay) , 1991

Anales/Proceedings: 38

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Farmacología y Farmacia

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

La Pentagastrina y la CCK-8 en el control del apetito en aves de crecimiento rapido:Observaciones preliminares , 1991

Evento: Nacional , Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis (Uruguay) , 1991

Anales/Proceedings: 43 , 43

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Determinaciones y caracterizaciones de los lípidos de reservas del pinguino de la Antártida , 1991

Evento: Nacional , Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis (Uruguay) , 1991

Anales/Proceedings: 38

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

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Control del apetito por la histamina en aves: Implicancia de los receptores H2 y H1 , 1991

Evento: Nacional , Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis (Uruguay) , 1991

Anales/Proceedings: 36

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Medicina Básica

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Valor nutricional de la torta de harina de carne (H.CH.) para parrilleros. , 1990

Evento: Nacional , III Jornadas Tecnicas de Investigacion. , Montevideo , 1990

Anales/Proceedings: Jornadas Tecnicas de Investigacion. Facultad de Agronomia , 118

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Plasma lipoproteins and liver lipids in geese susceptible to liver steatosis , 1990

Evento: Internacional , 15 Th Canadian Lipoprotein Conference , COLLINGWOOD , ONTARIO , 1990

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

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

Resumen

A. SAADOUN

Obesidad genética en Aves: El pollo Gallus domesticus como modelo , 1988

Evento: Nacional , Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Maldonado (Uruguay) , 1988

Anales/Proceedings: 1

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

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

Resumen

A. SAADOUN; Y COLL

Fat (FL) and Lean (LL) lines of chickens :Further investigations on their Glucose-Insulin relationships , 1987

Evento: Internacional , 2th International workshop: Lessons from Animals Diabetes , Geneve (Suiza) , 1987

Anales/Proceedings: Lessons from Animals Diabetes II , 1Arbitrado: SI

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

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

Completo

A. SAADOUN; Y COLL

Lipoproteines plasmatiques et lipides hepaticos chez deux races d oies differant par leur aptitude a la production de Foie Gras , 1986

Evento: Internacional , 7 Conference Europeenne d Aviculture , Paris , 1986

Anales/Proceedings: WPSA PUBLICATION PARIS , 847 , 853Arbitrado: SI

Editorial: WPSA , Paris

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Francés/Francia;

Completo

A. SAADOUN; Y COLL

Comparison of energy metabolism in genetically Lean and Fat lines of broilers , 1982

Evento: Internacional , 9th Symposium Energy metabolism of farm animals , Lillehammer (Noruega) , 1982

Anales/Proceedings: EAAP Publication n 29 Energy metabolism of farm animals , 1 , 274 , 277

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

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

Producción técnica

Productos

Otro , Otra

A. SAADOUN; CABRERA MC; CLARAMUNT R

Producción de huevos de gallina multienriquecidos en DHA y Se. , Desarrollo de un huevos de consumo humano multienriquecido en DHA y Se aplicando ingeniería nutricional , 2011

Aplicación: SI , PRODUCTO COMERCIALIZADO EN URUGUAY CON SELLO UDELAR INIA Y EMPRESA PRODHIN (VISIBLE EN EL ENVASE). A NUESTRO CONOCIMIENTO, ES EL ÚNICO ALIMENTO COMERCIALIZADO EN URUGUAY RESULTADO DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ENTRE INIA, UDELAR Y EL SECTOR PRODUCTIVO.

Institución financiadora: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía-PRODHIN-INIA

Palabras clave: Huevos enriquecidos , DHA, Se

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

<http://www.tinglesa.com.uy/producto.php?idarticulo=217915&listado=s&idCategoria=150>

ES UNO DE LOS TRABAJOS MAS RELEVANTES YA QUE SE CRISTALIZO UNA INVESTIGACIÓN EN EL DESARROLLO DE UN PRODUCTO COMERCIALIZADO DE MAYOR VALOR.

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

A. SAADOUN; RAMOS A; PALMA R; CABRERA MC

Contenidos de Hierro, Zinc y Selenio en la carne de novillos Aberdeen Angus provenientes de tres sistemas de alimentación en Uruguay , 2011 , 3

Institución financiadora: SCAAU

Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de produccion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

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

www.angusuruguay.com

Consultoría

A. SAADOUN; M.C. CABRERA

Alimentos saludables del Cono Sur , Valorizacion alimentos del Cono Sur , 2013 , 200 , 6

Institución financiadora: Procisur

Palabras clave: calidad nutricional ; vegetales; animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / calidad nutricional vegetales

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

www.procisur.org.uy

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2014

Institución financiadora: Proyectos de Investigación programa PROCIENCIA-Paraguay

Cantidad: Menos de 5

CONACYT

Fueron 3 proyectos de investigación

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: CSIC I+D

Cantidad: Menos de 5

CSIC I+D , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII-Fondo Sectorial de Salud

Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Sectorial de Salud , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII-Fondo Maria Viñas

Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Maria Viñas , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII-Fondo Clemente Estable

Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Clemente Estable , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2006 / 2006

Institución financiadora: CSIC-Area tecnologica

Cantidad: Menos de 5

CSIC-Area tecnologica , Uruguay

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA),

AUPA, INIA, ANII, INALE

Presidente del Comité Editor de las Memorias del Evento publicadas en la revista ALPA

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Supl.%201

Evaluación de Eventos

2013 / 2014

Nombre: International Congress of Meat Science and Technology (ICOMST),

INiA, INAC, LATU, AUPA, ANII, PEDECIBA,

Congreso Mundial numero 60 Editor de las Memorias del Congreso publicadas la revista ALPA

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/60th%20International%20Congress%20of%20Meat%20Science%20and%20Technolo

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA),

Uruguay

Evaluación de Eventos

2010 / 2011

Nombre: XXII Reunion Latinoamericana de Producción Animal ,

Asociacion Uruguaya de Produccion Animal , Uruguay

Editor de las Memorias del Evento publicado en Archivos Latinoamericanos de Producción Animal.

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Proceedings%20XXII%20ALPA%20Meeting

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: IX Encuentro de Produccion Animal & Nutricion Monogastricos,

Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Agrociencia (Uruguay),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Food Research International,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Open Journal of Animal Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: Food Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: International Journal of Fisheries and Aquaculture,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2015

Nombre: American Journal of Food Science and Technology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Iranian Journal of Applied Animal Sciences: 2014,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Open Veterinary Journal,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Journal of Food and Nutrition Research,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Annual Review & Research Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: European Journal of Lipid Science and Technology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2014

Nombre: Journal of the Science of Food and Agriculture,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: African Journal of Agricultural Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Slovenian Veterinary Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: American Journal of Food and Nutrition,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Animal,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Journal of Agricultural and Food Chemistry,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2015

Nombre: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal ,

Cantidad: De 5 a 20

Editor Asistente de la Revista ALPA.

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2015

Nombre: Food and Bioprocess Technology (Springer),

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition (Wiley),

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2012

Nombre: CYTA Journal of Food - Taylor & Francis,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Veterinary Research Communication (Springer),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Pan-American Journal of Aquatic Sciences (ISSN 1809-9009),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2009

Nombre: Polish Journal of Environmental studies,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2016

Nombre: Meat Science,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2004

Nombre: Boletin de Zoologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES Panamá,

Cantidad: Menos de 5

SENACyT, Secretaria Nacional de Ciencias Tecnología e Innovación

Fueron Dos candidatos

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Proyecto de DT-Docente grado 3,

Cantidad: Menos de 5

Comision Central de dedicación Total , Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Status oxidativo y antioxidativo de la carne de novillos Hereford terminados con concentrados. , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Franko Graziano

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

Palabras clave: carne; Angus; Oxidacion lipidica; Oxidacion proteica; enzimas antioxidantes

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

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

Tesis de maestría

Oxidación lipídica y proteica, capacidad antioxidante y actividad de las enzimas catalasa, superóxido dismutasa y glutatión peroxidasa en la carne fresca y madurada de novillos Hereford y Braford , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Terevinto

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

Palabras clave: Carne bovina; madurado; procesos oxidativos; enzimas antioxidantes; capacidad antioxidante

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

Tesis de maestría

PERFIL OXIDATIVO Y ACTIVIDADES ENZIMÁTICAS ANTIOXIDATIVAS DE LA CARNE DE AVE (GALLUS DOMESTICUS) ORGÁNICA Y CONVENCIONAL , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Castroman

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

Palabras clave: Calidad de carne; Pollo organico; procesos oxidativos; enzimas antioxidantes; defensas antioxidativas; Acidos grasos

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

Tesis de maestría

Control del apetito en Gallus domesticus : Accion periferica de la histamina, de la pentagastrina y de la Colecistoquinina , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adriana Fernandez

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

Palabras clave: Control del apetito; Histamina; CCK; Pentagastrina; Modelo animal aves

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Maria Laura Alberro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Se, meta-analisis

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

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

Tesis/Monografía de grado

Variación del contenido en ácidos grasos poliinsaturados n3, n6, CLA, y grado de oxidación lipídica en invierno y primavera de la leche comercializada en el Uruguay , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Sueiro

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Leche de vaca; Pufa; Oxidación

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Clases de lipidos en diferentes carnes: Interes para la nutricion humana , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriel Duarte

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Fosfolipidos; Carnes; Nutricion humana; Clases lipidicas; TLC

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

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

Tesis/Monografía de grado

Oxidación de los lípidos en carne vacuna fresca y madurados trabao especial II , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: M. Inthamusu

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Carne vacuna; Oxidacion ; Carne madurada

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

Tesis/Monografía de grado

Efectos de la inyeccion periferica de Histamina sobre el comportamiento alimentario de gallus domesticus , 2005

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Mesa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Histamina; Aves; Apetito

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

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

Tesis/Monografía de grado

Lipidos y ácidos grasos de la carne de nutria. , 2004

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: P. Casteluccio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Nutria; Acidos grasos; Carnes nativas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

Tesis/Monografía de grado

Metabolismo de los acidos grasos, Trabajo especial I , 2000

Nombre del orientado: Claudia Braidá

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Acidos grasos poliinsaturados; Cancer

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutricion y salud humana

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

Tesis/Monografía de grado

Acidos grasos poliinsaturados en metastasis de melanoma inducido, Trabajo especial II , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Claudia Braidá

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Melanoma; Acidos grasos poliinsaturados; Nutricion

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutricion y salud humana

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

Tesis/Monografía de grado

Metabolismo del fosforo , trabajo especial 1 , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexandra Sujanov

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Fosforo; Nutricion mineral

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

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

Tesis/Monografía de grado

Intestino invertido como biosensore en estudios de biodisponibilidad del fosforo, Trabajo especial 2 , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexandra Sujanov

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Bioquímica

Palabras clave: Fosforo; Biodisponibilidad digestiva; Intestino invertido; Biosensores

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

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

Otras

Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Pablo Latronico

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Selenio; carne; Aberdeen Angus

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII

Iniciación a la investigación

Variacion estacional de la leche de vaca comercializadas en el Uruguay , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Sueiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Leche de vaca; Acidos grasos; Pufa; Oxidacion lipidica; estaciones del año

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion humana

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

Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

El colesterol en diferentes carnes: Efecto de la nutricion , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ines Loaces

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Colesterol; Carnes; Metodos de analisis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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

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

Iniciación a la investigación

Intestino invertido como biosensore en estudios de biodisponibilidad del fosforo , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexandra Sujanov

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Fosforo; Biodisponibilidad digestiva; Intestino invertido; Biosensores

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

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

Otras tutorías/orientaciones

Beca finalizacion Doctorado CSIC/CAP , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Terevinto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Beca

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Mayo 2014 - mayo 2015.

Otras tutorías/orientaciones

Beca Doctorado ANII , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Beca

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Beca Doctorado ANII , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Marta del Puerto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Beca

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Beca 2012 a 2015.

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Caracterizacion nutricional y funcional de quesos Colonia , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Cristina Gervasini

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

Palabras clave: Nutricion

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Producción de carne ovina en sistema sustentable: Comparación entre pastura y alimentos concentrados , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Fiorella Cazulli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencia Animal

Palabras clave: Carne ovina; Pasturas; sistemas de producción

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Producción de carne , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ximena Lagomarsino

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencia Animal

Palabras clave: Calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Desarrollo de huevos enriquecidos con vitamina E , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Silvia Gigante

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

Palabras clave: Huevos; Vitamina E; Salud; Ácidos grasos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / 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: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Mauricio Castaño

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Agronomía

Palabras clave: Calidad de carne; Desarrollo carne ovina

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

País/Idioma: Uruguay/Español

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: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alejandro Pittaluga

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

Palabras clave: Nutrición

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Meta-análisis aplicada a los parámetros nutricionales en la carne con diferentes estatus oxidativos , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Laura Alberro

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

Palabras clave: Meta-análisis; carne; Oxidación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

País/Idioma: Uruguay/Español

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: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Cecilia Carballo

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

Palabras clave: Carne porcina; Calidad de carne; Sistemas de producción al aire libre

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Se le otorga una beca ANII 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: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Federico Levrero

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

Palabras clave: Nutrición

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Defensa prevista marzo 2016

Tesis de doctorado

La estabilidad oxidativa de la carne fresca, madurada e industrializada, de novillos Aberdeen Angus producidos en Uruguay , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Terevinto

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

Palabras clave: Carne Angus; Oxidación ; Feed- lot; pastura; lípidos

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

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de la carne

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

Información adicional: Defensa prevista marzo 2016

Tesis de doctorado

Modificaciones inducidas por el selenio en el metabolismo del glucógeno y su impacto en la calidad de la carne de ave , 2011

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Marta del Puerto

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

Palabras clave: Selenio; Calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de la carne

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

Información adicional: Defensa prevista 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: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Fernanda Zaccari

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

Palabras clave: Biodisponibilidad; nutrientes; vegetales

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / calidad nutricional vegetales

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

Información adicional: Defensa prevista Mayo 2016

Tesis/Monografía de grado

Ácidos grasos en la carne de Ovinos Criollos producidos en Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Beatriz Mernies

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: Carne ovina; Ovejas Criollas

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1997 Estratificación inicial y seguimiento en melanoma maligno : evaluación de la centellografía con Tc-99m MIBI Primer premio de la RADLA en Santiago de Chile

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: S. Brambillasca

A. SAADOUN; CABRERA MC; MARICHAL MJ

UTILIZACIÓN DE INULINA, ALFALFA Y PULPA DE CITRUS COMO ADITIVOS EN DIETAS PARA LECHONES: ASPECTOS , 2011

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Alejandro mendoza

A. SAADOUN; Y OTROS

La semilla de girasol entera como fuente de lípidos poliinsaturados para vacas lecheras en pastoreo , 2008

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Andrea Gonzalez

A. SAADOUN; CLARAMUNT R; D´ALEXANDRO

Defensa del Seminario II de Tesis de Maestría , 2008

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: V. CARDOZO

A. SAADOUN; Y OTROS

Vocal en el tribunal , 1999

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: A. LE BAS

A. SAADOUN

Presidente del tribunal , 1998

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: D. OLAZABAL

A. SAADOUN

Presidente del tribunal , 1995

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: P. CASSINA

A. SAADOUN

Presidente del tribunal , 1993

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: E. LOPEZ

A. SAADOUN

Presidente del tribunal , 1992

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: P. BARREIRO

A. SAADOUN

Vocal en el tribunal , 1992

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: MARIA MILAGROS DELLAROSA

A. SAADOUN

Variaciones en la calidad de la carne (color y la resistencia al corte) asociadas al consumo residual de bovinos en pastoreo , 2014

Tesis (Doctorado en Ciencias, opcion Biología) - Universidad Nacional de Mar del Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

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

Tesis

Candidato: WILLIAM PEREZ

A. SAADOUN

Histología del aparato digestivo del venado de campo , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Julieta Fernandez

A. SAADOUN

Evaluación de la calidad de la carne bovina en tres músculos de machos enteros y castrados faenados a dos edades , 2013

Tesis (Doctorado en Ciencias, opcion Biología) - Universidad Nacional de Mar del Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Otros tipos

Candidato: C. Carballo

A. SAADOUN; SALHI M; BAUZA R

Defensa Seminario I de la Maestría : Estatus oxidativo de la carne del cerdo Pampa y sus cruizas en sistema de producción a pastura , 2011

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: OXIDACION, CARNE DE CARDO

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Otros tipos

Candidato: Veronica Gutierrez

A. SAADOUN; FRANCO J; BIELLI A

Defensa del Seminario II de Tesis de Maestría- Composicion corporal ganado de carne , 2011

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Presentaciones en eventos

Congreso

Sistema Nacional de Investigadores

Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , 2015

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

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.; *Nombre de la institución promotora:* ALPA

Congreso

Conferencia: Herramientas nutricionales para la obtención de productos aviares funcionales: carne y huevos, , 2014

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

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

Congreso

Conferencia: Nuevos enfoques de la importancia de los ácidos grasos de la carne aviar en la salud humana , 2013

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

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Cubana de Produccion Animal

Congreso

Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay. , 2012

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

Referencias adicionales: Venezuela; *Nombre del evento:* Congreso Venezolano de Producción Animal. Julio 4-9. Universidad del Zulia.; *Nombre de la institución promotora:* Asociacion Venezuelana de Produccion Animal

Congreso

Lípidos de la carne: un enfoque nutricional y tecnológico. Venezuela. , 2012

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

Referencias adicionales: Venezuela; *Nombre del evento:* Congreso Venezolano de Producción Animal. Julio 4-9. Universidad del Zulia. Maracaibo.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Venezuelana de Produccion Animal

Congreso

Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay. , 2012

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

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA); *Nombre de la institución promotora:* AUPA

Simposio

Conferencia: Un huevo multienriquecido en Se y DHA". Conmemoración del día Mundial de la Propiedad Intelectual. , 2013

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de ; *Nombre de la institución promotora:* Fundación Ricaldoni-IIBCE

Simposio

Oxidación de lípidos y proteínas de la carne bovina y su impacto en la calidad nutricional e industrial. , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, Carga horaria: 1

Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: Simposio de Bovinocultura, San Pablo; Nombre de la institución promotora: Empresa ALLTECH (USA)

Simposio

Conferencia: PUFA y calidad de carne , 2010

Referencias adicionales: Uruguay;

Palabras clave: calidad de la carne, PUFA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	137
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	46
Completo (Arbitrada)	44
Resumen (Arbitrada)	1
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	3
Completo (Arbitrada)	3
<i>Trabajos en eventos</i>	81
Completo (Arbitrada)	3
Completo (No Arbitrada)	4
Resumen (Arbitrada)	25
Resumen (No Arbitrada)	27
Resumen expandido (Arbitrada)	11
Resumen expandido (No Arbitrada)	11
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	7
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	5
Libro compilado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<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>	44
Evaluación de Proyectos	6
Evaluación de Eventos	5
Evaluación de Publicaciones	26
Otra	5
Evaluación de Convocatorias Concursables	2
<i>Formación de RRHH</i>	34
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	21
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	10
Iniciación a la investigación	4
Otras tutorías/orientaciones	3
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	13
Tesis de maestría	8
Tesis de doctorado	4

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores