



ALI SAADOUN BACHOTET

Dr.

asaadoun@fcien.edu.uy

Facultad de Ciencias, Sección Fisiología y Nutrición. Calle Iguá 4225 Montevideo 11400 (Uruguay).
25258620 interno 151

SNI

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 31/05/2018

Última actualización: 26/04/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

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

Teléfono: (598) 25258620 / 151

Correo electrónico/Sitio Web: asaadoun@fcien.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Physiologie et Physiopathologie de la Nutrition Humaine (1984 - 1987)

Universite de Paris VII, Francia

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

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1987

Palabras Clave: Lipogenesis Obesidad genética Aves Metabolismo lipídico Metabolismo energético Endocrinología metabólica

Áreas de conocimiento:

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

Doctorat 3ème. cycle (1981 - 1984)

Universite de Rennes I, Francia

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

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1984

Palabras Clave: Lipogenesis Obesidad genética Aves Metabolismo lipídico

Áreas de conocimiento:

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

MAESTRÍA

DEA (1980 - 1981)

Universite de Rennes I, Francia

Título de la disertación/tesis: Comparaison du métabolisme énergétique chez deux lignées de poulets différents pour leur état d'engraissement

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1981

Institución financiadora: Ministerio de la Educación, Argelia

Palabras Clave: Obesidad genética Aves Metabolismo energético

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Diplôme des Etudes Supérieures DES (1976 - 1980)

Université des sciences et de la technologie Bab Ezzouar, Argelia

Título de la disertación/tesis: Etude des quelques activités enzymatiques digestives de *Paleomonas elegans* DES 58 pp

Tutor/es: Jacques Ducruet

Obtención del título: 1980

Palabras Clave: Nutrición Decapodes actividades enzimáticas digestión

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bioquímica enzimática

Idiomas

Español

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

Francés

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

Inglés

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

Árabe

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición

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

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/1998 - a la fecha)

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total

DT a partir de julio 2007

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (08/1991 - 12/1998)

Prof. Adjunto ,30 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Calidad nutricional de la carne (01/2003 - a la fecha)

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.

10 horas semanales

Instituto de Biología, Sección Fisiología y Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo:

Áreas de conocimiento:

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

Metabolismo lipídico en modelos animales (01/1999 - a la fecha)

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

10 horas semanales

Instituto de Biología, Sección Fisiología y Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo:

Áreas de conocimiento:

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

Comportamiento alimentario en modelos animales (01/1991 - a la fecha)

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

4 horas semanales

Instituto de Biología, Sección Fisiología y Nutrición , Coordinador o Responsable

Equipo:

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutrición y metabolismo

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Ingeniería nutricional aplicada al grano de sorgo para optimizar el valor nutricional/salud para las aves y la calidad de los productos avícolas. (03/2014 - a la fecha)

15 horas semanales

INIA-FPTA , Facultad de Ciencias

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CABRERA , A. TEREVINTO , DEL PUERTO M , R. OLIVERO , CABRERA , A. TEREVINTO , DEL PUERTO M , R. OLIVERO

Palabras clave: Aves Nutrición animal Sorgo

Áreas de conocimiento:

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

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

Proyecto FPTA 268

15 horas semanales

Facultad de Ciencias , Fisiología & Nutrición

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: CABRERA MC , SAADOUN A (Responsable) , CABRERA MC , SAADOUN A (Responsable)

Oxidación de lípidos y proteínas y potencial antioxidante de la carne vacuna fresca y su variación durante la conservación y el procesado (PDT) (02/2006 - 03/2008)

10 horas semanales

Instituto de Biología , Fisiología & Nutrición

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Equipo: CABRERA (Responsable) , CABRERA (Responsable)

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) (08/2002 - 10/2005)

15 horas semanales

Inst biología , Seccion fisiologia y nutricion

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: CABRERA , CABRERA

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

Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion

Desarrollo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: CABRERA (Responsable) , CABRERA (Responsable)

Requerimientos nutricionales de la nutria para carne y piel. (CSIC) (12/1999 - 12/2004)

Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion

Desarrollo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: CABRERA (Responsable) , CABRERA (Responsable)

Harinas de sangre uruguayas para alimentación de aves. Valor nutricional (12/1994 - 12/1996)

Instituto de Biología , Seccion Fisiologia y Nutricion

Desarrollo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: CABRERA (Responsable) , CABRERA (Responsable)

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

(12/1998 - a la fecha)

Instituto de Biología, Seccion Fisiologia y Nutricion

10 horas semanales

DOCENCIA

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1999 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Fisiología y Fisiología Animal, horas

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Asesorías especializadas (05/2005 - 05/2007)

Instituto de Biología, Fisiología & Nutrición

de servicio firmado con la UNESCO para desempeñar tareas de investigaciones dentro del programa PEDECIBA/PNUD (01/1988 - 06/1989)

PNUD, Pedeciba Biología

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro de la Comisión de Doctorado (01/2012 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Comisión Doctorado
Participación en consejos y comisiones

Comisión del Departamento de Biología Animal (03/2000 - a la fecha)

Facultad de Ciencias, Instituto de Biología
Participación en consejos y comisiones

Miembro externo de la Comisión Calidad de la Investigación (03/2012 - a la fecha)

CSIC, Programa Calidad de la Investigación
Participación en consejos y comisiones

Asesoría técnica sobre biodisponibilidad de minerales en carne bovina de exportación (01/2004 - 12/2005)

Instituto Nacional de Carne INAC, INAC

Informe especial al Sr. Decano de la Facultad de Ciencias sobre utilización de la soja y subproductos en la nutrición humana (08/2005 - 08/2005)

Decanato

Asesoría técnica en el valor nutricional de alimentos para humanos (06/2001 - 12/2001)

Empresa de Alimentos LEFENOR S.A., Dept. Producción de Alimentos

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2013 - a la fecha)

Coordinador Maestría Ciencias Nutricionales, 5 horas semanales / Dedicación total
Escala: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

GESTIÓN ACADÉMICA

Coordinador Maestría Ciencias Nutricionales (04/2013 - a la fecha)

Fisiología & Nutrición, Posgrado
Otros, 5 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Ciencias Nutricionales

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

Facultad de Medicina - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/1989 - 08/1997)

Prof. Adjunto ,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Medicina (09/1989 - 12/1991)

Grado

Asignaturas:

Regulacion humoral y metabolica, horas

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

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/1987 - 12/2001)

Investigador Area Biologia

ACTIVIDADES

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Coordinador de la sub area (10/2000 - 12/2001)

Area Biologia, Sub Area Ciencias Fisiologicas

Representante de la sub area en la comision de maestria (10/2000 - 12/2001)

Area Biologia, Sub Area Ciencias Fisiologicas

Coordinador de la sub area (10/1991 - 12/1996)

Area Biologia, Sub Area Ciencias Fisiologicas

Representante de la sub area en la comision de maestria (10/1991 - 12/1996)

Area Biologia, Sub Area Ciencias Fisiologicas

DOCENCIA

(07/2000 - 11/2000)

Maestría

Asignaturas:

Fundamentos de la nutrición humana y animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Nutrición y Ciencia de los Alimentos

(07/1989 - 11/1991)

Maestría

Asignaturas:

Fisiologia Animal Comparada, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ciencia de los Alimentos

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (01/1992 - 03/1992)

Consultor / Dedicación total
Consultor sobre temas en producción animal en el Uruguay

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

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (10/1987 - 12/1991)

Contrato de trabajo en el MGAyP con la función, 20 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ORGANISMOS INTERNACIONALES - ORGANISMOS INTERNACIONALES - URUGUAY

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (12/1989 - 12/1990)

Consultor

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

SYNTEX URUGUAYA S.A.

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (11/1989 - 01/1990)

Consultor, 10 horas semanales
Instalación de un laboratorio de control inmunoenzimático

-

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

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (01/1988 - 06/1989)

desempeñar tareas de investigaciones dentro, 30 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - FRANCIA

Universite de Tours (Universite Francois Rabelais)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/1986 - 12/1986)

Docente clases practicas Biologia Animal ,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Biologie animale (06/1986 - a la fecha)

Grado

Asignaturas:

Docente Clases practicas de Biologia Animal, horas

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 10 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 5 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

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 alimentos 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

Glucose Content and In Vitro Bioaccessibility in Sweet Potato and Winter Squash Varieties during Storage. (Completo, 2017)

A. SAADOUN

FOODS, v.: 6 p.:48 2017

Medio de divulgación: Otros
ISSN: 23048158

Variation in glucose, α - and β -carotene and lutein content during storage time in winter squash (Completo, 2017)

F.ZACCARI , CABRERA , A. SAADOUN
Acta Horticulturae, v.: 1151 p.:273 - 278, 2017
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 05677572
Scopus

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

DEL PUERTO M , CABRERA , A. SAADOUN
International Journal of Food Science, v.: 2017 2017
Palabras clave: fatty acids chicken meat Selenium
Areas de 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
DOI: 10.1155/1796
www.hindawi.com

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

M. DEL PUERTO , A. TEREVINTO , A. SAADOUN , R. OLIVERO , M.C. CABRERA
Journal of Food and Nutrition Research, v.: 4 p.:185 - 194, 2016
Palabras clave: Aves Oxidacion carne Almidon
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 13368672
Scopus WEB OF SCIENCE™

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

M. DEL PUERTO , R. OLIVERO , A. TEREVINTO , A. SAADOUN , M.C. CABRERA
Open Journal of Animal Sciences, v.: 6 p.:59 - 67, 2016
Palabras clave: Oxidacion Selenio Carne pollo Lactato
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 21617627

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

DEL PUERTO M , CABRERA , A. SAADOUN
Open Journal of Animal Sciences, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 21617627

Catalase, SOD and GPx activities in Triceps brachii muscle from Aberdeen Angus steers finished on pasture, pasture and concentrate, or concentrate (Completo, 2016)

A. TEREVINTO , CABRERA , A. SAADOUN
American journal of food and nutrition , 2016
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 21510164

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

A. TEREVINTO, M.C. CABRERA, A. SAADOUN
American journal of food and nutrition, v.: 3 p.:118 - 124, 2015
Palabras clave: SOD GPx Catalase Antioxidant Angus meat
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
ISSN: 21510164

Influence of feeding system on lipids and proteins oxidation, and antioxidant enzymes activities of meat from Aberdeen Angus steers. (Completo, 2015)

A. TEREVINTO, M.C. CABRERA, A. SAADOUN
Journal of Food and Nutrition Research, v.: 3 p.:581 - 586, 2015
Palabras clave: TBARs Catalase Angus meat Antioxydant Feeding system
Areas de 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>
Scopus' WEB OF SCIENCE"

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

F.ZACCARI, CABRERA, A. RAMOS, A. SAADOUN
Food Chemistry, v.: 166 p.:365 - 371, 2015
Palabras clave: Beta Caroteno Alimentos vegetales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03088146
Scopus' WEB OF SCIENCE"

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

A. TEREVINTO, CABRERA, A. SAADOUN
Journal of Food and Nutrition Research, v.: 3 9, p.:581 - 586, 2015
Palabras clave: Oxidacion carne Aberdeen Angus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 13368672
Scopus' WEB OF SCIENCE"

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

A. SAADOUN, CABRERA
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5, p.:47 - 49, 2015
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10221301
[latindex](#)

Compuestos bioactivos de la carne (Completo, 2015)

CABRERA, DEL PUERTO M, A. TEREVINTO, A. SAADOUN
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5, p.:14 - 18, 2015
Areas de conocimiento:

[latindex](#)

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

MC CABRERA , A. SAADOUN

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

Palabras clave: Nutricion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

Escrito por invitación

ISSN: 03091740

DOI: 10.1016/j.meatsci.2014.06.033

www.elsevier.com/locate/meatsci

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Why not a piece of meat of rhea nutria yacare or vicugna for dinner? (Completo, 2014)

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

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 21606056

DOI: 10.2527/af.2014-0030

New approaches on the importance of fatty acids in poultry meat on human health (Completo, 2014)

A. SAADOUN

Cuban Journal of Agricultural Science, v.: 48 1 , p.:59 - 61, 2014

Palabras clave: fatty acids Poultry meat

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Cuba

ISSN: 08640408

Scopus' [latindex](#)

Calidad nutricional de la carne bovina producida en Uruguay (Completo, 2013)

A. SAADOUN , CABRERA

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 21 2 , p.:119 - 130, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 10221301

[latindex](#)

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

G. CASTROMAN , DEL PUERTO M , A. RAMOS , CABRERA , A. SAADOUN

American journal of food and nutrition , v.: 1 2 , p.:12 - 21, 2013

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21510164

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

A. SAADOUN , CABRERA

Veterinaria, v.: 48 p.:97 - 103, 2012

Palabras clave: Carne bovina calidad nutricional

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 16884809

[latindex](#)

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

A. RAMOS , M.C.CABRERA , A. SAADOUN

Meat Science, 2012

Palabras clave: Minerales, bioaccessibilidad

Areas de 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

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

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

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

Archivos de Zootecnia (España), v.: 60 232 , p.:1303 - 1314, 2011

Areas de 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>

[latindex](#)

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

A. TEREVINTO , A. RAMOS , G. CASTROMAN , CABRERA , A. SAADOUN

Meat Science, v.: 84 4 , p.:706 - 710, 2010

Palabras clave: Rhea americana Oxidacion carne

Areas de 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>

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

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

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

Meat Science, v.: 84 3 , p.:518 - 528, 2010

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

Areas de 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>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

E. SANTOS, C. INVERNIZZI, E. GARCIA, M.C.CABRERA, R. DI LANDRO, A. SAADOUN, G. DANERS

Agrociencia (Uruguay), v.: XIII 2, p.:9 - 13, 2009

Palabras clave: Polen Abejas Proteínas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición 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

latindex

Minerals, haem iron and non-haem iron in rhea meat (Completo, 2009)

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

Meat Science, v.: 81 p.:116 - 119, 2009

Palabras clave: calidad nutricional carne rhea

Áreas de 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>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

A. SAADOUN, M.C.CABRERA

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: press 2008

Palabras clave: 8-OH-DPAT Control apetito Modelo animal avesreceptor 5-HT1A

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 09312439

<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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

A. SAADOUN, M.C.CABRERA

Meat Science, v.: 80 3, p.:570 - 581, 2008

Palabras clave: Carnes nativas Especies nativas America del Sur

Áreas de 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 / Nutrición

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 03091740

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Palabras clave: Carnes nativas Nutria Calidad de carne

Areas de 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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Archivos de zootecnia, v.: 56 216 , p.:971 - 974, 2007

Palabras clave: Rhea americana Nutricion Fauna nativa

Areas de 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

Latindex

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

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

Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 40 p.:25 - 52, 2006

Palabras clave: Cancer Pufa

Areas de 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

www.supac.org.uy

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

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

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

Palabras clave: DHA EPA Huevos enriquecidos Acidos grasos poliinsaturados Alimentos funcionales

Areas de 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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

M.C.CABRERA , A. SAADOUN

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

Palabras clave: Histamina Control del apetito Modelo animal aves

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutricion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00319384

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Meat Science, v.: 72 4 , p.:778 - 784, 2006

Palabras clave: Carnes nativas Nutria Acidos grasos

Areas de 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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Palabras clave: Acidos grasos poliinsaturados Melanoma Modelos animales de cancer

Areas de 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

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

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

Agrociencia (Uruguay), v.: 6 p.:69 - 78, 2002

Palabras clave: Fosforo Biodisponibilidad mineral Nutricion mineral animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 15100839

latindex

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

A. SAADOUN , M.C.CABRERA

Physiology and Behavior, v.: 75 p.:271 - 275, 2002

Palabras clave: 8-OH-DPAT Control del apetito Modelo animal aves

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiologia de la nutricion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00319384

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Estudio comparativo de la captación de 99mTc-MIBI por la linea celular de melanoma B16-F1 y las celulas de cancer de mama MCF-7mdr- y mdr+. (Completo, 2000)

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

Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 32 p.:4 - 8, 2000

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Oncologia

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 00350559

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

A. SAADOUN , M.C.CABRERA , A. FERNANDEZ ALVAREZ
Applied Animal Behaviour Science, v.: 55 p.:129 - 136, 1997
Palabras clave: Histamina Control del apetito Modelo animal aves

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01681591

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Scintigraphic detection of invasive cutaneous malignant melanoma with Technetium-99m (Completo, 1996)

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

Clinical Nuclear Medicine, v.: 21 p.:557 - 559, 1996

Palabras clave: Melanoma MIBI Deteccion en humanos

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Medicina nuclear

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 03639762

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Plasma lipoproteins and liver lipids in two breeds of geese with different susceptibility to hepatic steatosis: Changes induced by development and force-feeding (Completo, 1991)

D. HERMIER , A. SAADOUN , M.R. SALICHON , N. SELIER , D. ROUSSELOT-PAILLET , M.J. CHAPMAN

Lipids, v.: 26 p.:331 - 339, 1991

Palabras clave: Metabolismo lipidico Modelo animal aves

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00244201

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Levels of Insulin,Corticosterone,T3,T4 and Insulin sensitivity in Fat and Lean chickens (Completo, 1988)

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

Diabete & Metabolisme, v.: 14 p.:97 - 103, 1988

Palabras clave: Modelo animal avesHormonas Obesidad genetica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Francia

ISSN: 03381684

Scopus'

In vivo lipogenesis of genetically Lean and Fat chickens,effect of nutritional state and dietary fat (Completo, 1987)

A. SAADOUN , B. LECLERCQ

Journal of Nutrition, v.: 117 p.:428 - 435, 1987

Palabras clave: Modelo animal avesObesidad geneticaLipogenesis de novo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00223166

Scopus' WEB OF SCIENCE"

Effect of exogenous corticosterone in genetically Fat and Lean chickens (Completo, 1987)

A. SAADOUN , B. LECLERCQ , J. SIMON

British Poultry Science, v.: 28 p.:519 - 528, 1987

Palabras clave: Modelo animal aves Obesidad genética Corticosterona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 00071668

Scopus® WEB OF SCIENCE™

In vivo lipogenesis in genetically Fat and Lean chickens of various ages. (Completo, 1986)

A. SAADOUN , B. LECLERCQ

Comparative biochemistry and physiology. Part B, Biochemistry & molecular biology, v.: 83 p.:607 - 611, 1986

Palabras clave: Lipogénesis Modelo animal aves Obesidad genética

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 10964959

Scopus® WEB OF SCIENCE™

A Radioimmunoassay of chicken growth hormone produced by recombinant DNA technology : Validation and observation of plasma hormone variations in genetically Fat and Lean chickens (Completo, 1986)

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

Reproduction Nutrition Development, v.: 26 5 , p.:55 - 64, 1986

Palabras clave: Modelo animal aves RIA Hormona de crecimiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Francia

ISSN: 09265287

WEB OF SCIENCE™

Comparison of in vivo fatty acid synthesis of the genetically Lean and Fat chickens (Completo, 1983)

A. SAADOUN , B. LECLERCQ

Comparative biochemistry and physiology. Part B, Biochemistry & molecular biology, v.: 75 p.:641 - 644, 1983

Palabras clave: Obesidad genética Modelo animal aves Lipogénesis de novo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 10964959

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Selecting broilers for low or high abdominal fat: Comparison of energy metabolism of the Lean and Fat lines (Completo, 1982)

B. LECLERCQ , A. SAADOUN

Poultry Science, v.: 61 p.:1799 - 1803, 1982

Palabras clave: Metabolismo energético Modelo animal aves Obesidad genética

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00325791

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NO ARBITRADOS

Simposio de Patología Autoinmune: Mecanismos moleculares de la Diabetes insulino-dependiente (Resumen,

1994)

A. SAADOUN , Y COLL.

Revista Uruguaya de Patología Clínica, v.: 27 p.:29 - 30, 1994

Palabras clave: Diabetes tipo 1

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Endocrinología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00350559

Corticosterone ,T3,T4,GH et Insuline chez 2 lignees de poulets genetiquement different pour l adiposite (Resumen, 1986)

A. SAADOUN , B. LECLERCQ , J. SIMON

Diabete & Metabolisme, v.: 12 p.:118 - 118, 1986

Palabras clave: Modelo animal aves Hormonas Obesidad genetica

Areas de conocimiento:

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

Endocrinología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Francia

ISSN: 03381684

LIBROS

CHALLENGES AND OPPORTUNITIES FOR FOOD AND NUTRITION SECURITY IN THE AMERICAS: THE VIEW OF THE ACADEMIES OF SCIENCES (2018)

Participación

A. SAADOUN , MC Cabrera

Edición: 2018,

Editorial: IANAS, mexico

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-607-8379-29-3

www.ianas.org

Capítulos:

Toward a Sustainable Production from a Food and Nutritional Security Perspective

Organizadores: IANAS

Página inicial 533, Página final 563

La ganadería en América Latina y el Caribe: alternativas para la producción competitiva, sustentable e incluyente de alimentos de origen animal (2015)

Participación

A. SAADOUN , CABRERA

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

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

Tipo de publicación: Investigación

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Palabras clave: Ganaderia America latina Sustentabilidad Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9786077153054

Financiación/Cooperación:

FAO / Apoyo financiero, México

IICA / Apoyo financiero, México

Capítulos:

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

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)
Página inicial 1, Página final 680

Osteoporosis II (2004)

Participación
M.C.CABRERA, A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Edición: Geo,
Editorial: Geosur, Montevideo
Palabras clave: Minerales Osteoporosis Metales pesados Nutricion humana
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Nutricion preventiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Microminerales, metales, metaloides: sus
Organizadores: Sociedad uruguaya de osteoporosis Geosur
Página inicial 31, Página final 40

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

Participación
A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Edición: Cab,
Editorial: , Montevideo
Palabras clave: Control del apetito Animales productivos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiologia de la nutricion
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974-39-48

Capítulos:
Regulación de la Ingesta y modificaciones de la composición corporal en los animales de producción
Organizadores: Universidad de la Republica- Embajada de Francia
Página inicial 31, Página final 44

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

Libro compilado, Libro
M.C.CABRERA, L. ASTIGARRAGA, A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 240
Edición: Cab,
Editorial: , Montevideo
Palabras clave: Alimentos Calidad de alimentos Alimentos de origen animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974-39-48

OSTEOPOROSIS (2002)

Participación
M.C.CABRERA, A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Edición: Soc,
Editorial: SU Osteoporosis, Montevideo
Palabras clave: Minerales Osteoporosis Nutricion humana Biodisponibilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Nutricion preventiva

Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Biodisponibilidad de los minerales
Organizadores: Geosur
Página inicial 113, Página final 117

Organismos genéticamente Modificados: reflexiones desde el Sur (2001)

Participación
A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Edición: Tri,
Editorial: Trilce, Montevideo
Palabras clave: Alimentos Transgenicos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974-32-26

Capítulos:
¿Hay que temer a los alimentos transgénicos?
Organizadores: AUGM . Latine Grupo Montevideo
Página inicial 83, Página final 92

Foie gras de Gansos y Patos: Metodos y perspectivas de produccion en el Uruguay. (1992)

Libro publicado, Texto integral
A. SAADOUN
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 101
Edición: INI,
Editorial: Edicion INIA, Montevideo
Palabras clave: Foie gras Patos Gansos Tecnicas de produccion Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Produccion avicola intensiva
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

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

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

Evento: Internacional
Descripción: XXIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.
Ciudad: Puerto Varas (Chile)
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen
A. SAADOUN, A. TEREVINTO, CABRERA

Evento: Internacional
Descripción: XXIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.
Ciudad: Puerto Varas (Chile)
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen expandido
DEL PUERTO M, A. SAADOUN, J. IRINIZ, CABRERA

Evento: Nacional
Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentos para animales

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

Resumen expandido
B. MERNIES, A. SAADOUN

Evento: Nacional
Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen expandido
A. TEREVINTO, CABRERA, A. SAADOUN

Evento: Nacional
Descripción: V Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen expandido
R. OLIVERO, DEL PUERTO M, A. FELICE, A. PITTALUGA, J. IRINIZ, A. SAADOUN

Evento: Nacional
Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentos para animales

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

Resumen expandido
B. MERNIES, A. TEREVINTO, A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Punta del Este (Uruguay)
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Effect of feeding broken rice in substitution of corn on pH, colour and lipid and protein oxidation of fresh and

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este (Uruguay)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este (Uruguay)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este (Uruguay)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

A. TEREVINTO , A. SAADOUN , CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology Icomst

Ciudad: Punta del Este (Uruguay)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

A. SAADOUN , M.L. ALBERRO , CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este (Uruguay)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Contenido y bioaccesibilidad del Fe/Fe hemínico en la carne fresca y madurada de novillos Aberdeen Angus

proveniente de sistemas a pasto, pasto más suplemento y feedlot. (2013)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.

Ciudad: La Habana

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

ENRICHMENT OF BOVINE MEAT BY ORGANIC SELENIUM. (2013)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ciudad: Granada (España)

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

A. SAADOUN , B. MERNIES

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas de Biología Humana y I Jornadas de Extensión en Biología Humana

Ciudad: Paysandu (Uruguay)

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

A. SAADOUN , CABRERA , A. RAMOS

Evento: Internacional

Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ciudad: Granada (Spain)

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

M. PEREIRO , CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Internacional

Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition

Ciudad: Granada (Spain)

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen
A. SAADOUN , A. TEREVINTO , CABRERA

Evento: Internacional
Descripción: IUNS 20 International Congress of Nutrition
Ciudad: Granada (España)
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Completo
F.ZACCARI , CABRERA , A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Poscosecha La Plata
Ciudad: La Plata
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Ciudad: La Plata
Palabras clave: calidad nutricional
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen
A. SAADOUN , B. MERNIES , C. CARBALLO , CABRERA

Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen
A. TEREVINTO , A. SAADOUN , CABRERA

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

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

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

Contenido y bioaccesibilidad in vitro del Fe, Zn, Cu, Mn y Se en el músculo fresco y madurado de novillos

Hereford terminados a grano. (2012)

Resumen

A. SAADOUN , CABRERA , A. RAMOS

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

A. SAADOUN , B. MERNIES

Evento: Nacional

Descripción: Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Asociación uruguaya de Producción Animal AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

A. SAADOUN , A. RAMOS , R. PALMA , CABRERA

Evento: Internacional

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen
N. SUEIRO , A. SAADOUN , CABRERA

Evento: Internacional
Descripción: XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de los alimentos

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

Resumen
SUEIRO N , A. SAADOUN , CABRERA MC

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: PUFA, LECHE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

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

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: glucogeno, carne ave
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

Resumen
A. SAADOUN , RAMOS A , CABRERA MC

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: Minerales, carne Angus, sistemas de producción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los

alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

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

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: carne Angus, oxidacion lipidica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

Resumen
CASTROMAN G , RAMOS A , A. SAADOUN , CABRERA MC

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: oxidacion,carne de ave
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

Resumen
RAMOS A , TEREVINTO A , CASTROMAN G , CABRERA MC , A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Revista Latinoamericana de Produccion Animal Suplemento
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: Se, PUFA, huevos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Internet
www.alpa.org.ve

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

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

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Agrociencia
Fascículo: 3
Página inicial: 217
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Agronomía
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: carne Hereford, Braford, oxidación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
RAMOS A , CABRERA MC , BARLOCCO N , A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Agrociencia
Fascículo: 3
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Agronomía
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: cerdo Pampa, minerales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
CASTROMAN G , A. SAADOUN , RAMOS A , CABRERA MC

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Agrociencia
Fascículo: 3
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Agronomía
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: carne ave, tbars
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Internacional
Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL

Ciudad: Puerto Rico
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:ALPA
Fascículo: 1
Pagina inicial: 193
Pagina final: 197
Publicación arbitrada
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: carne de ave,almidon
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Completo
DEL PUERTO M, CABRERA MC , RAMOSA A, TEREVINTO A , CASTROMAN G , A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL
Ciudad: Puerto Rico
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:ALPA
Fascículo: 2
Pagina inicial: 193
Pagina final: 197
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: carne ave, tbars
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Completo
RAMOSA A, CABRERA MC , A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL
Ciudad: Puerto Rico
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:ALPA
Fascículo: 2
Pagina inicial: 271
Pagina final: 275
Editorial: ALPA
Ciudad: VENEZUELA
Palabras clave: carne feedlot, minerales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: IX Encuentro Nutricion & Produccion Monogastricos
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Palabras clave: Calidad de carne Fe hemínico Carne de aves

Áreas de 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

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

Resumen expandido

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional

Descripción: IX Encuentro Nutrición & Producción Monogástricos

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: Calidad de carne carne de cerdo Fe hemínico

Áreas de 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

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)

Resumen expandido

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Cuzco, Perú

Año del evento: 2007

Palabras clave: Minerales Calidad de carne Carne bovina

Áreas de 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

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

Resumen expandido

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Cuzco, Perú

Año del evento: 2007

Palabras clave: Minerales Nutrición animal Métodos in vitro

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

A. SAADOUN , CABRERA

Evento: Internacional

Descripción: GEOSUR. Instituto Reumatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2006

Palabras clave: Minerales Osteoporosis Metales pesados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Reumatología

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: Jornada de Comunicación científica de Areas de Oportunidad PDT
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2006
Pagina inicial: 22
Pagina final: 23
Palabras clave: Carne bovina procesos oxidativos capacidad antioxidantes
Areas de 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

EFEECTO DEL NIVEL DE FIBRA APORTADA COMO ALFALFA PURA EN LA UTILIZACION DIGESTIVA DE LA PROTEINA EN Rhea americana (2005)

Completo
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.
Ciudad: Mexico
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005
Pagina inicial: 92
Pagina final: 95
Palabras clave: Rhea americana Nutricion
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Avicultura
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: mexico
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: BIOTAM Nueva Serie. Edición Especial 2005.
Pagina final: 187
Ciudad: mexico
Palabras clave: Minerales Metodos in vitrosimulacion digestiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: World Animal Production
Ciudad: San Pablo (Brazil)
Año del evento: 2003
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen
A. SAADOUN

Evento: Internacional
Descripción: World Animal production
Ciudad: San Pablo
Año del evento: 2003
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: WAP
Ciudad: Brasil
Año del evento: 2003
Palabras clave: Carnes nativas Ácidos grasos carne de nutria
Áreas de 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

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: World Animal Production
Ciudad: San Pablo (Brazil)
Año del evento: 2003
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación
Medio de divulgación: Microfilme

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)

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XVII Reunion de la ALPA
Ciudad: La Habana (Cuba)
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XVII Reunion de la ALPA.
Ciudad: La Habana (Cuba)
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XVII Reunion de la ALPA.
Ciudad: Cuba
Año del evento: 2001
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y alimentación
Medio de divulgación: Internet

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas Uruguayas de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Suctal.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Página inicial: 10
Página final: 11
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: 6 Congreso Uruguayo de Oncología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares
Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 91 st Association Official Chemistry Society.
Ciudad: San Diego California
Año del evento: 2000
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2000
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2000
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares
Medio de divulgación: Papel

Selección de dietas en *Gallus domesticus* (1999)

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Regional
Descripción: Reunion Sociedad Zoológica del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Bol. Soc. Zool. Uruguay
Página inicial: 43
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 8 th World Conference of Animal Production
Ciudad: Seoul (Corea)
Año del evento: 1998
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición
Medio de divulgación: Papel

Estudio de la captación in vitro de ^{99m}Tc -MIBI por la línea celular de melanoma B16F1 (1998)

Resumen expandido
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: 27 Congreso Nacional de Medicina Interna
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1998
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Modelos celulares
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: . VIII Jornadas científicas de la SUB
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: RADLA XVIII Reunion Anual Dermatologos Latinoamericanos del Cono Sur
Ciudad: Santiago (Chile)
Año del evento: 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes /
Medio de divulgación: Papel
Se obtuvo el Primer premio para este trabajo de investigacion

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 19 Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas.
Ciudad: Caracas (Venezuela)
Año del evento: 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /
Medio de divulgación: Microfilme

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: Reunion Cientifica de la Sociedad de Dermatologia del Uruguay.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiologicas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1994
Pagina inicial: 124
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Medio de divulgación: Papel

Factor de Necrosis Tumoral (TNF) en Sepsis (1993)

Resumen

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva y VI Jornadas Rioplatenses de Medicina Intensiva

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1993

Página inicial: 125

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Endocrinología y Metabolismo /

Medio de divulgación: Papel

Modifications des lipoproteines lors de steatose hepatiche:Le modele de l'oise gavage. (1991)

Resumen

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional

Descripción: 5eme Symposium de CRETEIL NUTRITION,LIPIDES, LIPOPROTEINES

Ciudad: Paris (Francia)

Año del evento: 1991

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Medicina Clínica /

Medio de divulgación: Otros

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

Resumen

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional

Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Piriapolis (Uruguay)

Año del evento: 1991

Página inicial: 38

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Farmacología y Farmacia /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional

Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Piriapolis (Uruguay)

Año del evento: 1991

Página inicial: 43

Página final: 43

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Determinaciones y caracterizaciones de los lípidos de reservas del pingüino de la Antártida (1991)

Resumen

A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional

Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Piriapolis (Uruguay)

Año del evento: 1991

Página inicial: 38
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Ciudad: Piriapolis (Uruguay)
Año del evento: 1991
Página inicial: 36
Áreas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Medicina Básica /
Medio de divulgación: Otros

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas Técnicas de Investigación.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1990
Anales/Proceedings: Jornadas Técnicas de Investigación. Facultad de Agronomía
Página inicial: 118
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

Plasma lipoproteins and liver lipids in geese susceptible to liver steatosis (1990)

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 15 Th Canadian Lipoprotein Conference
Ciudad: COLLINGWOOD , ONTARIO
Año del evento: 1990
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN

Evento: Nacional
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Ciudad: Maldonado (Uruguay)
Año del evento: 1988
Volumen: 1
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 2th International workshop: Lessons from Animals Diabetes
Ciudad: Geneve (Suiza)

Año del evento: 1987
Anales/Proceedings: Lessons from Animals Diabetes II
Volumen:1
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Endocrinología
Medio de divulgación: Papel

Lipoproteines plasmatiques et lipides hépatiques chez deux races d'ois differant par leur aptitude a la production de Foie Gras (1986)

Completo
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 7 Conference Europeenne d'Aviculture
Ciudad: Paris
Año del evento: 1986
Anales/Proceedings:WPSA PUBLICATION PARIS
Página inicial: 847
Página final: 853
Publicación arbitrada
Editorial: WPSA
Ciudad: Paris
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

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

Completo
A. SAADOUN , Y COLL

Evento: Internacional
Descripción: 9th Symposium Energy metabolism of farm animals
Ciudad: Lillehammer (Noruega)
Año del evento: 1982
Anales/Proceedings:EAAP Publication n 29 Energy metabolism of farm animals
Volumen:1
Página inicial: 274
Página final: 277
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

PRODUCTOS

Producción de huevos de gallina multienriquecidos en DHA y Se. (2011)

Otro, Otra
A. SAADOUN , CABRERA MC , CLARAMUNT R
Desarrollo de un huevos de consumo humano multienriquecido en DHA y Se aplicando ingeniería nutricional
País: Uruguay
Disponibilidad: Irrestringida
Producto con aplicación productiva o social: 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos
Medio de divulgación: Otros
<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

Alimentos saludables del Cono Sur (2013)

Consultoría
A. SAADOUN , M.C. CABRERA
Valorización alimentos del Cono Sur
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 200
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Procisur
Palabras clave: vegetales calidad nutricional animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / calidad nutricional vegetales
Medio de divulgación: Internet
www.procisur.org.uy

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

Asesoramiento
A. SAADOUN , RAMOS A , PALMA R , CABRERA MC

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Proyectos de Investigación programa PROCIENCIA-Paraguay (2014)

Paraguay
CONACYT
Cantidad: Menos de 5
Fueron 3 proyectos de investigación

CSIC I+D (2012 / 2012)

Uruguay
CSIC I+D
Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Sectorial de Salud (2010 / 2010)

Uruguay
ANII-Fondo Sectorial de Salud

Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Maria Viñas (2010 / 2010)

Uruguay
ANII-Fondo Maria Viñas
Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Clemente Estable (2010 / 2010)

Uruguay
ANII-Fondo Clemente Estable
Cantidad: Menos de 5

CSIC-Area tecnologica (2006 / 2006)

Uruguay
CSIC-Area tecnologica
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Meat Science (2017 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Edicion
Cantidad: Mas de 20
Miembro Editorial Board

Annual Review & Research Biology (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

European Journal of Lipid Science and Technology (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

American Journal of Food and Nutrition (2012 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: SCIEP
Cantidad: Menos de 5

African Journal of Agricultural Research (2012 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Slovenian Veterinary Research (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Agricultural and Food Chemistry (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Animal (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal (2011 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: ALPA
Cantidad: De 5 a 20
Editor Asistente de la Revista ALPA.

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition (Wiley) (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Veterinary Research Communication (Springer) (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Pan-American Journal of Aquatic Sciences (ISSN 1809-9009) (2009 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Polish Journal of Environmental studies (2007 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

Boletín de Zoología (2004 / 2004)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Agrociencia (Uruguay) (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Food Research International (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Open Journal of Animal Sciences (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

International Journal of Fisheries and Aquaculture (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

American Journal of Food Science and Technology (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Iranian Journal of Applied Animal Sciences: 2014 (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Food Chemistry (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Food and Nutrition Research (2013 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Open Veterinary Journal (2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of the Science of Food and Agriculture (2012 / 2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Food and Bioprocess Technology (Springer) (2010 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

CYTA Journal of Food - Taylor & Francis (2009 / 2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Meat Science (2005 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Mas de 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA) (2014)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

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

International Congress of Meat Science and Technology (ICOMST) (2013 / 2014)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

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%20Mea

Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA) (2010)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

XXII Reunion Latinoamericana de Producción Animal (2010 / 2011)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

Asociacion Uruguaya de Produccion Animal
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

IX Encuentro de Produccion Animal & Nutricion Monogastricos (2007)

Revisiones
Uruguay

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

INNOVAGRO (2017 / 2017)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
Integrante CES

SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES Panamá (2014)

Evaluación independiente
Panamá
Cantidad: Menos de 5
SENACyT, Secretaria Nacional de Ciencias Tecnología e Innovación
Fueron Dos candidatos

Proyecto de DT-Docente grado 3 (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comision Central de dedicacion Total

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Producción de carne ovina en sistema sustentable: Comparación entre pastura y alimentos concentrados (2017)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestria en Ciencia Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Fiorella Cazulli
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Carne ovina sistemas de produccion Pasturas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

La estabilidad oxidativa de la carne fresca, madurada e industrializada, de novillos Aberdeen Angus producidos en Uruguay (2017)

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

Modificaciones inducidas por el selenio en el metabolismo del glucogeno y su impacto en la calidad de la carne de ave (2017)

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

Caracterización nutricional y biodisponibilidad de nutrientes in vitro de materiales genéticos de zapallo, boniato y papa. Efecto del tiempo de almacenamiento y del procesamiento (2017)

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

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Franko Graziano
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: carne Oxidación lipídica Oxidación proteica enzimas antioxidantes Angus
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de carne

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Carne bovina madurado procesos oxidativos enzimas antioxidantes capacidad antioxidante
Áreas de 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

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Gabriela Castroman
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Calidad de carne Ácidos grasos procesos oxidativos enzimas antioxidantes defensas antioxidativas Pollo orgánico
Áreas de 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

Control del apetito en Gallus domesticus : Acción periférica de la histamina, de la pentagastrina y de la Colecistoquinina (1994)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Adriana Fernandez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Histamina Control del apetito Modelo animal aves CCK Pentagastrina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición

GRADO

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

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Laura Alberro

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Se, meta-análisis

Áreas de conocimiento:

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

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)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Sueiro

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Oxidación Leche de vaca Pufa

Áreas de conocimiento:

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

Clases de lípidos en diferentes carnes: Interés para la nutrición humana (2008)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriel Duarte

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Nutrición humana Carnes Fosfolípidos Clases lipídicas TLC

Áreas de 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

Oxidación de los lípidos en carne vacuna fresca y madurados trabajo especial II (2006)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: M. Inthamusu

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Carne vacuna Oxidación Carne madurada

Áreas de conocimiento:

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

Efectos de la inyección periférica de Histamina sobre el comportamiento alimentario de gallus domesticus (2005)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Valeria Mesa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Aves Histamina Apetito
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutricion y comportamieto

Lípidos y ácidos grasos de la carne de nutria. (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: P. Casteluccio
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Carnes nativas Nutria Acidos grasos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

Metabolismo de los ácidos grasos, Trabajo especial I (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Nombre del orientado: Claudia Braida
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Acidos grasos poliinsaturados Cancer
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutricion y salud humana

Ácidos grasos poliinsaturados en metástasis de melanoma inducido, Trabajo especial II (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Claudia Braida
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Nutricion Acidos grasos poliinsaturados Melanoma
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Nutricion y salud humana

Metabolismo del fósforo, trabajo especial 1 (1999)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alexandra Sujanov
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Fosforo Nutricion mineral
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

Intestino invertido como biosensor en estudios de biodisponibilidad del fósforo, Trabajo especial 2 (1998)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Bioquímica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alexandra Sujanov
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Fosforo Biodisponibilidad digestiva Intestino invertido Biosensores
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

OTRAS

Beca finalizacion Doctorado CSIC/CAP (2014)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Beca
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Mayo 2014 - mayo 2015.

Beca Doctorado ANII (2014)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Cecilia Carballo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Beca
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

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

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Pablo Latronico
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Selenio carne Aberdeen Angus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Beca ANII

Beca Doctorado ANII (2012)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Marta del Puerto
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Beca
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos
Beca 2012 a 2015.

Variacion estacional de la leche de vaca comercializadas en el Uruguay (2011)

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Sueiro

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

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

Areas de 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

El colesterol en diferentes carnes: Efecto de la nutricion (2007)

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ines Loaces

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Carnes Colesterol Metodos de analisis

Areas de 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

Intestino invertido como biosensore en estudios de biodisponibilidad del fosforo (1999)

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexandra Sujanov

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Fosforo Biodisponibilidad digestiva Intestino invertido Biosensores

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutricion

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Actividad antioxidante musculos LD y PM en larga maduracion de novillos alimentados a pastura y concentrado (2017)

Tesis de maestria

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

Programa: Maestria en Ciencias Nutricionales

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Florencia Pirotti

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

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

Producción de carne (2015)

Tesis de maestria

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

Programa: Maestria en Ciencia Animal

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ximena Lagomarsino

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Desarrollo de huevos enriquecidos con vitamina E (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Silvia Gigante
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ácidos grasos Salud Vitamina E Huevos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Caracterización nutricional y funcional de la carne de ovejas corriedale en sistemas pastoriles (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Agronomía
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Mauricio Castaño
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Calidad de carne Desarrollo carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Caracterización nutricional y funcional de quesos Colonia (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Cristina Gervasini
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Laura Alberro
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Oxidación carne Meta-análisis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne

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)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Cecilia Carballo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Calidad de carne Carne porcina Sistemas de producción al aire libre
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne
Se le otorgó una beca ANII 2014-2017

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Alejandro Pittaluga
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Federico Levrero
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de carne
Defensa prevista marzo 2016

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias, Facultad de Agronomía
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Oxidación Carne Angus lípidos pastura Feed- lot
Áreas de 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
Defensa prevista marzo 2016

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Marta del Puerto
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Selenio Calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de la carne
Defensa prevista marzo 2016

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Fernanda Zaccari
Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Biodisponibilidad nutrientes vegetales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / calidad nutricional vegetales
Defensa prevista Mayo 2016

GRADO

Ácidos grasos en la carne de Ovinos Criollos producidos en Uruguay (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Beatriz Mernies
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Carne ovina Ovejas Criollas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Estratificación inicial y seguimiento en melanoma maligno : evaluación de la centellografía con Tc-99m MIBI (1997)

Primer premio de la RADLA en Santiago de Chile

PRESENTACIONES EN EVENTOS

XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, (2015)

Congreso
Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ALPA

Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) (2014)

Congreso
Conferencia: Herramientas nutricionales para la obtención de productos aviares funcionales: carne y huevos,
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de Producción Animal

Jornada de (2013)

Simposio
Conferencia: Un huevo multienriquecido en Se y DHA. Conmemoración del día Mundial de la Propiedad Intelectual.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Fundación Ricaldoni-IIBCE

XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, (2013)

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

Cuba
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Cubana de Produccion Animal

Simposio de Bovinocultura, San Pablo (2012)

Simposio
Oxidación de lípidos y proteínas de la carne bovina y su impacto en la calidad nutricional e industrial.
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Empresa ALLTECH (USA)

Congreso Venezolano de Producción Animal. Julio 4-9. Universidad del Zulia. (2012)

Congreso
Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay.
Venezuela
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Venezolana de Produccion Animal

Congreso Venezolano de Producción Animal. Julio 4-9. Universidad del Zulia. Maracaibo. (2012)

Congreso
Lípidos de la carne: un enfoque nutricional y tecnológico. Venezuela.
Venezuela
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Asociación Venezolana de Produccion Animal

IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) (2012)

Congreso
Calidad nutricional de la carne bovina producida sobre pasturas en Uruguay.
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: AUPA

(2010)

Simposio
Conferencia: PUFA y calidad de carne
Uruguay
Tipo de participación:
Palabras Clave: calidad de la carne, PUFA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion y ciencia de los alimentos

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

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

Candidato: MARIA MILAGROS DELLAROSA
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Doctorado en Ciencias, opcion Biología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Mar del Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos

Histología del aparato digestivo del venado de campo (2014)

Candidato: WILLIAM PEREZ
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

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

Candidato: Julieta Fernandez
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Doctorado en Ciencias, opcion Biología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Mar del Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

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

Candidato: S. Brambillasca
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CABRERA MC , MARICHAL MJ
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

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

Candidato: C. Carballo
Tipo Jurado: Otras
SALHI M , BAUZA R
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: OXIDACION, CARNE DE CERDO
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición y ciencia de los alimentos

Defensa del Seminario II de Tesis de Maestría- Composición corporal ganado de carne (2011)

Candidato: Veronica Gutierrez
Tipo Jurado: Otras
FRANCO J , BIELLI A
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Defensa del Seminario II de Tesis de Maestría (2008)

Candidato: Andrea Gonzalez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CLARAMUNT R , D'ALEXANDRO
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

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

Candidato: Alejandro mendoza
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Y OTROS
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay
Idioma: Español

Vocal en el tribunal (1999)

Candidato: V. CARDOZO
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Y OTROS
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Presidente del tribunal (1998)

Candidato: A. LE BAS
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Presidente del tribunal (1995)

Candidato: D. OLAZABAL
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Presidente del tribunal (1993)

Candidato: P. CASSINA
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Presidente del tribunal (1992)

Candidato: E. LOPEZ
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Vocal en el tribunal (1992)

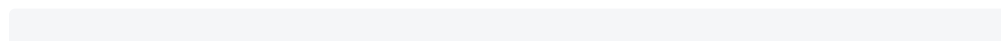
Candidato: P. BARREIRO
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Información adicional

(18/04/2009)

Hay tres tesis doctorados concluidas en dic 2017 pero no me acepta el formulario cuando marco y no me hace el cambio.

Indicadores de producción



PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	138
Artículos publicados en revistas científicas	49
Completo	47
Resumen	2
Trabajos en eventos	81
Libros y Capítulos	8
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	6
PRODUCCIÓN TÉCNICA	3
Productos tecnológicos	1
Trabajos técnicos	2
EVALUACIONES	41
Evaluación de proyectos	6
Evaluación de eventos	5
Evaluación de publicaciones	27
Evaluación de convocatorias concursables	3
FORMACIÓN RRHH	38
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	25
Iniciación a la investigación	4
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	10
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis de doctorado	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	13
Tesis de maestría	8
Tesis de doctorado	4
Tesis/Monografía de grado	1