



ALI SAADOUN BACHOTET

Dr.

[asaadoun@fcien.edu.uy](mailto:asaadoun@fcien.edu.uy)

Facultad de Agronomía y Facultad de Ciencias, Montevideo - Uruguay  
25258619-21 interno

SNI

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

Fecha de publicación: 04/04/2024  
Última actualización: 04/04/2024

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas. Grupo Disciplinario de Nutrición. / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sector Educación Superior/Público  
Dirección: Sección Fisiología y Nutrición, Departamento de Biología Animal / Calle Iguá 4225 / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: 25258619 / 151

Correo electrónico/Sitio Web: [asaadoun@fcien.edu.uy](mailto:asaadoun@fcien.edu.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

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

Université de Paris VII , Francia

Título de la disertación/tesis/defensa: 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)

Université de Rennes I , Francia

Título de la disertación/tesis/defensa: 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)

Université de Rennes I , Francia

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

Tutor/es: Bernard Leclercq

Obtención del título: 1981

Financiación:

Ministerio de la Educacion , Argelia

Palabras Clave: Obesidad genetica Aves Metabolismo energetico

Areas de conocimiento:

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

## GRADO

### Diplôme des Etudes Supérieures DES (1976 - 1980)

Universite des sciences et de la technologie Bab Ezzouar, Instituto de Biologia , Argelia

Título de la disertación/tesis/defensa: Etude des quelques activites enzymatiques digestives de

Palemon elegans DES 58 pp

Tutor/es: Jacques Ducruet

Obtención del título: 1980

Financiación:

Ministerio de la Educacion , Argelia

Palabras Clave: Nutricion Decapodes actividades enzimaticas digestion

Areas 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

## Areas de actuación

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Otras Ciencias Naturales /Otras Ciencias Naturales /Nutricion

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

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

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

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

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

Otras Ciencias Agrícolas /Otras Ciencias Agrícolas /Enriquecimiento de alimentos carnicos con nutrientes bioactivos

## Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Funcionario/Empleado (01/2018 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Titular 8 horas semanales / Dedicación total

DT compartida con Facultad de Ciencias

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5  
Cargo: Efectivo

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

Facultad de Ciencias / Sección Fisiología y Nutrición

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (01/1999 - a la fecha)** Trabajo relevante

Profesor Agregado 32 horas semanales / Dedicación total  
DT compartida con G5 de Facultad de Agronomía  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

**SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - UNIVERSIDAD ORT URUGUAY - URUGUAY**

Facultad de Ingeniería

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (02/2014 - 12/2014)**

Profesor de Fisiología Animal y Vegetal 10 horas semanales  
Actividad realizada como asesoramiento técnico a solicitud de la Universidad ORT, para dos generaciones de estudiantes. Esta actividad se realizó con la aprobación del consejo de la Facultad de Ciencias, en aplicación del artículo 38 de la normativa (anterior) del programa de dedicación total (RDT) de la Udelar. Resolución Facultad de Ciencias : Exp. 240300-000253-14.

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

Facultad de Medicina / Departamento de Fisiología

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (09/1988 - 12/1998)**

Docente Investigador 40 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

**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

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

Área Biología (PEDECIBA) / Facultad de Medicina, Udelar

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (01/1987 - 12/1988)**

Investigador Area Biología

**ACTIVIDADES**

**DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

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

Area Biología, Sub Area Ciencias Fisiológicas

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

Area Biología, Sub Area Ciencias Fisiológicas

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

Area Biología, Sub Area Ciencias Fisiológicas

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

Area Biología, Sub Area Ciencias Fisiológicas

**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:

Fisiología 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 EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA**

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

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

Docente clases practicas Biologia Animal para estudiantes de grado 20 horas semanales

## ACTIVIDADES

### DOCENCIA

#### Biologie animale (06/1986 - 12/1986)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Docente Clases practicas de Biologia Animal, horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Anatomía Animal

### 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 especies productivas. En un enfoque hacia el producto carne se ha generado conocimiento original en el 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, del tipo de animales, 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 específicos, a los sistemas pastoriles del Uruguay, en particular para rumiantes, y a los sistemas más intensivos de producción para otras carnes de alto interés social, así como con otras carnes como recurso zoogenético del país. En este marco se están identificando factores lipídicos novedosos los cuales perfilarán la composición de animales producidos en el país y permitirá tener otros elementos como base para caracterizar un sistema productivo y un alimento de alto valor comercial y nutricional. Los resultados de estos estudios aportan al conocimiento fino de la calidad nutricional de las distintas carnes de alto consumo en el Uruguay, en la región y en el mundo. Estos estudios son originales y aportan información inexistente en el país y es igualmente valorada en el exterior. Por la calidad y el alcance de estos trabajos de investigación, hemos sido invitado a ser parte del Editorial Board de la revista Meat Science desde el 2016 hasta la fecha. Meat Science es la mayor revista en los estudios de la carne, siendo parte de la editorial Elsevier. Complementando esta investigación en productos cárnicos, estamos realizando trabajos que incluyen el estudio de nutrientes bioactivos obtenidos desde fuentes vegetales para su incorporación biológica como una vía de fortalecer alimentos cárnicos usuales consumidos en Uruguay, como por ejemplo la chía, subproductos de la cebolla entre otros. También se está trabajando en la calidad nutricional de huevos con la misma idea de fortalecimiento nutricional, en particular con los lípidos de interés para la salud de los consumidores. Por ejemplo, nuestro grupo de investigación ha creado vía ingeniería nutricional, un huevo enriquecido en selenio y en ácidos grasos omega 3 como el DHA. Dicho huevo se comercializa en los supermercados de Uruguay desde el año 2012 hasta la fecha. En el desarrollo de estos conocimientos se sigue formando e incorporando jóvenes investigadores a través de la realización de tesis de maestrías y de doctorados.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

## ARBITRADOS

### **Polyphenols and minerals in propolis from different agricultural regions of Uruguay (Completo, 2024)**

P. Cracco , G.Galiette , MC Cabrera , A. SAADOUN

Agrociencia Uruguay, 2024

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548

IMPOSIBLE DE ADJUNTAR NOTA EN PDF PORQUE NO LA ACTUALIZA. LA COPIO

ACA[Agrociencia Uruguay] Editor Decision 3 mensajes Secretaría de Agrociencia via 21 de noviembre de 2023, 10:37?a.m. Responder a: Secretaría de Agrociencia Para: Pablo Cracco , Maria Cristina Cabrera , Giovanni Gallieta Pablo Cracco, Maria Cristina Cabrera, Giovanni Gallieta, Ali Saadoun: We have reached a decision regarding your submission to Agrociencia Uruguay, "Polyphenols and minerals in propolis from different agricultural regions of Uruguay: Uruguayan propolis quality". Our decision is to: Accept Submission Please do not answer this email. For inquiries, please contact agrociencia@fagro.edu.uy

Agrociencia Uruguay Cristina  
Cabrera

[latindex](#)

### **Macrominerals, trace elements and hem and non?hem iron status in muscle Longissimus dorsi, from five double purpose lambs breed reared on pasture system in Uruguay (Completo, 2024)**

MH Guerra , A. Moreni , A. SAADOUN , MC Cabrera

Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, 2024

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 25219715

<https://www.produccioncientificaluz.org/index.php/cientifica>

[Scopus](#)

### **The Oxidative and Color Stability of Beef from Steers Fed Pasture or Concentrate during Retail Display (Completo, 2023)**

ALEJANDRA TEREVINTO , MARÍA CRISTINA CABRERA , FERNANDA ZACCARI , ALI SAADOUN

Animals, v.: 13 p.:2972 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Switzerland

E-ISSN: 20762615

DOI: [10.3390/ani13182972](https://doi.org/10.3390/ani13182972)

<http://dx.doi.org/10.3390/ani13182972>

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

### **Effect of beef long?storage under different temperatures and vacuum?packaging conditions on meat quality, oxidation processes and microbial growth (Completo, 2023)**

SANTIAGO LUZARDO , ALI SAADOUN , MARÍA C CABRERA , ALEJANDRA TEREVINTO ,  
GIANNINA BRUGNINI , JESICA RODRIGUEZ , GUILLERMO DE SOUZA , PABLO ROVIRA ,  
CATERINA RUFO

Journal of the Science of Food and Agriculture, v.: 104 p.:1143 - 1153, 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United states

ISSN: 00225142

E-ISSN: 10970010

DOI: [10.1002/jsfa.12999](https://doi.org/10.1002/jsfa.12999)

<http://dx.doi.org/10.1002/jsfa.12999>

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

### **Microbiological Changes during Long-Storage of Beef Meat under Different Temperature and Vacuum-Packaging Conditions (Completo, 2023)**

PABLO ROVIRA , GIANNINA BRUGNINI , JESICA RODRIGUEZ , MARÍA C. CABRERA , ALI  
SAADOUN , GUILLERMO DE SOUZA , SANTIAGO LUZARDO , CATERINA RUFO

Foods, v.: 12 p.:694 2023

E-ISSN: 23048158

DOI: [10.3390/foods12040694](https://doi.org/10.3390/foods12040694)

<http://dx.doi.org/10.3390/foods12040694>

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

**Effect of chia seeds (*Salvia hispanica* L.) inclusion in poultry diet on n-3 enrichment and oxidative status of meat during retail display (Completo, 2023)**

ALEJANDRA TEREVINTO , MARTA DEL PUERTO , AYRTON DA SILVA , MARÍA CRISTINA CABRERA , ALI SAADOUN

CyTA - Journal of Food, v.: 21 p.:93 - 100, 2023

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 19476337

E-ISSN: 19476345

DOI: [10.1080/19476337.2022.2162975](https://doi.org/10.1080/19476337.2022.2162975)

<http://dx.doi.org/10.1080/19476337.2022.2162975>

Scopus<sup>®</sup>

**Trace elements, macro minerals and iron forms content, in meat of Pampa Rocha pig reared indoor and outdoor with pasture. (Completo, 2022)**

A. SAADOUN

Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, v.: 32 p.:1 - 9, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07982259

E-ISSN: 25219715

DOI: <https://doi.org/10.52973/rcfcv-e32154>

<https://doi.org/10.52973/rcfcv-e32154>

Scopus<sup>®</sup>

latindex

**Parámetros de calidad en *L. thoracis* y *P. major* de cerdos de Pampa Rocha criados en interior o exterior (Completo, 2022)**

A. SAADOUN , C. Carballo , MC Cabrera , A. Terevinto , M. del Puerto

Archivos de Zootecnia, v.: 71 2022

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 18854494

<https://www.uco.es/servicios/ucopress/az/index.php/az/issue/view/153>

Scopus<sup>®</sup>

latindex

**Nutrients and bioactive compounds naturally packed in fruits and vegetables: an innovative tool for public policies (Completo, 2022)**

FERNANDA ISABEL ZACCARI VEIGA , ALI SAADOUN , MARÍA CRISTINA CABRERA BASCARDAL

Agrociencia Uruguay, v.: 25 2022

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/agro.25.917](https://doi.org/10.31285/agro.25.917)

<http://dx.doi.org/10.31285/agro.25.917>

Scopus<sup>®</sup>

latindex

**Impact of chia meal and hydroxytyrosol on the nutritional quality of broiler chicken meat (Completo, 2022)**

H. Fernandez , G. Echeveria , A. SAADOUN , M.C. CABRERA

Archivos de Zootecnia, v.: 71 276 , 2022

Palabras clave: Broiler. Antioxidant. Omega n-3. Fatty acid profile. Health indices.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: España

E-ISSN: 18854494

DOI: [DOI: https://doi.org/10.21071/az.v71i276.5689](https://doi.org/10.21071/az.v71i276.5689)

<https://www.uco.es/servicios/ucopress/az/index.php/az>

Revista indexada en Scopus y Web of Science

Scopus<sup>®</sup>

latindex

**Gestational nutrient restriction under extensive grazing conditions: Effects on muscle characteristics and meat quality in heavy lambs (Completo, 2021) Trabajo relevante**

J. ITHURRALDE , R. PÉREZ-CLARIGET , A. SAADOUN , P. GENOVESE , C. CABRERA , Y. LÓPEZ , O. FEED , A. BIELLI

Meat Science, v.: 179 p.:108532 2021

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Netherlands  
ISSN: 03091740  
DOI: [10.1016/j.meatsci.2021.108532](https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2021.108532)  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.meatsci.2021.108532>

Scopus<sup>®</sup>

**Estatus oxidativo, antioxidante, del selenio, y aceptabilidad del consumidor de la carne de ave enriquecida con selenio dietario (Completo, 2021)** Trabajo relevante

M. DEL PUERTO , S. GIGANTE , A. TEREVINTO , M.C. CABRERA , A. SAADOUN  
Archivos de Zootecnia, v.: 70 p.:292 - 302, 2021  
E-ISSN: 18854494  
DOI: <http://dx.doi.org/10.21071/az.v70i271.5511>

Scopus<sup>®</sup>

latindex

**From the fatty acid content perspective, is it healthier to eat a hindquarter or a forequarter cut? Angus steers in pasture or concentrate systems (Completo, 2020)**

ALEJANDRA TEREVINTO , ALI SAADOUN , MARÍA CRISTINA CABRERA  
CyTA - Journal of Food, v.: 18 p.:698 - 703, 2020  
Lugar de publicación: United kingdom  
ISSN: 19476337  
E-ISSN: 19476345  
DOI: [10.1080/19476337.2020.1843543](https://doi.org/10.1080/19476337.2020.1843543)  
<http://dx.doi.org/10.1080/19476337.2020.1843543>

Scopus<sup>®</sup>

**Sex-dependent effects of maternal undernutrition on growth performance, carcass characteristics and meat quality of lambs (Completo, 2019)**

J. Ithuralde , R. Perez-Clariget , A. Lopez-Perez , F. Corrales , D. Fila , M. Marichal , A. SAADOUN , A. Bielli  
Livestock Science, v.: 221 p.:105 - 114, 2019  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Elsevier  
ISSN: 18711413  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.livsci.2019.01.024>

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Se and I status in pregnant ewes from a pastoral system and the effect of supplementation with Se and I or only Se on wool quality of lambs (Completo, 2019)**

A. SAADOUN , M.C. CABRERA , M.H. GUERRA , D. FERNANDEZ , A. BURTON  
Heliyon, v.: 5 9 , 2019  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 24058440  
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e02486>  
<https://www.elsevier.com/journals/heliyon/2405-8440/open-access-journal>

Scopus<sup>®</sup>

**Oxidative stability, fatty acid composition and health lipid indices of Longissimus dorsi muscle from Aberdeen Angus steers produced in different feeding systems. (Completo, 2019)**

A. TEREVINTO , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Ciência Rural, v.: 49 12 , 2019  
Medio de divulgación: Internet  
E-ISSN: 01038478  
DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20190537>  
[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0103-84782019001200752&lng=en&nrm=iso&tlng=e](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-84782019001200752&lng=en&nrm=iso&tlng=e)

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

Scielo

**A review of productive parameters, nutritive value and technological characteristics of farmed nutria meat (Myocastor coypus) (Completo, 2019)**

A. SAADOUN , M. C. Cabrera  
Meat Science, v.: 148 p.:137 - 149, 2019  
Escrito por invitación  
ISSN: 03091740

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2018.10.006>  
Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Self-feeding improved animal performance of calves grazing native grasslands during winter on extensive livestock production systems (Completo, 2018)**

F. Cazzuli , X. Lagomarsino , P. Boggiano , A. SAADOUN , F. Montossi  
Agro Sur, v.: 46 p.:29 - 39, 2018  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Chile  
E-ISSN: 07194196  
DOI: [DOI:10.4206/agrosur.2018.v46n1-04](https://doi.org/10.4206/agrosur.2018.v46n1-04)  
<http://agrosur-journal.cl/agrosur/>

**Micronutrientes de impacto en la salud en las carnes bovina, ovina, suina y aviar (Completo, 2018)**

MC CABRERA , DEL PUERTO, M. , A. TEREVINTO , V. PALLEIRO , S. GIGANTE , A. FELICE , A. SAADOUN  
Veterinaria (Montevideo), v.: Numero especial p.:9 - 11, 2018  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
Escrito por invitación  
ISSN: 03764362  
E-ISSN: 16884809  
<http://www.revistasmvu.com.uy/aupa-2018/AUPA-2018-FINAL.pdf>

latindex

**. In vitro bioaccessibility for some nutrients content in cooked pulp of sweet potato cultivars during traditional storage. (Completo, 2018)**

FERNANDA ZACCARI , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Acta Horticulturae, v.: 1194 p.:1045 - 1052, 2018  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 05677572  
E-ISSN: 24066168  
DOI: [10.17660/ActaHortic.2018.1194.149](https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2018.1194.149)  
<https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2018.1194.149>

Scopus'

**pH, Drip Loss, Colour, Lipids and Protein Oxidation of Meat from Pampa-Rocha and Crossbreed Pigs Produced Outdoor in Uruguay (Completo, 2017)**

Carballo C. , A. TEREVINTO , Nelson BARLOCCO , A. SAADOUN , MC CABRERA  
Journal of Food and Nutrition Research (Eslovaquia), v.: 5 p.:342 - 346, 2017  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 13368672  
E-ISSN: 13384260  
DOI: [DOI: 10.12691/jfnr-5-5-9](https://doi.org/10.12691/jfnr-5-5-9)  
sciepub

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

FERNANDA ZACCARI , MC CABRERA , A. SAADOUN  
Foods, v.: 6 48 , p.:1 - 8, 2017  
Medio de divulgación: Papel  
E-ISSN: 23048158  
DOI: <https://doi.org/10.3390/foods6070048>  
<https://www.mdpi.com/2304-8158/6/7/48>  
Indexado por PUBMED <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5532555/>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

FERNANDA 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

E-ISSN: 24066168

Scopus<sup>®</sup>

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

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

International Journal of Food Science, v.: 2017 2017

Palabras clave: 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

E-ISSN: 23145765

DOI: [10.1155/1796](https://doi.org/10.1155/1796)

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

Scopus<sup>®</sup>

**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 (Eslovaquia), 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

E-ISSN: 13384260

Scopus<sup>®</sup> 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

E-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

**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 (Eslovaquia), 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

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

FERNANDA ZACCARI , MC 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™

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

A. SAADOUN , MC CABRERA  
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5 , p.:47 - 49, 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 10221301  
E-ISSN: 20758359

latindex

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

MC CABRERA , DEL PUERTO, M. , A. TEREVINTO , A. SAADOUN  
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 5 , p.:14 - 18, 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Escrito por invitación  
ISSN: 10221301  
E-ISSN: 20758359

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](https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2014.06.033)  
[www.elsevier.com/locate/meatsci](http://www.elsevier.com/locate/meatsci)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

A. SAADOUN , MC CABRERA , A. TEREVINTO , DEL PUERTO M  
Animal Frontiers, v.: 4 4 , p.:25 - 32, 2014  
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  
E-ISSN: 21606064  
DOI: [10.2527/af.2014-0030](https://doi.org/10.2527/af.2014-0030)  
Esta indexada en Scopus, pero el sistema ANII no lo marca. Abajo esta el link a Scopus del articulo  
[https://www-scopus-com.proxy.timbo.org.uy:88/results/results.uri?  
numberOffields=0&src=s&clickedLink=&edit=&editSaveSearch=&origin=searchbasic&authorTab=&aff](https://www-scopus-com.proxy.timbo.org.uy:88/results/results.uri?numberOffields=0&src=s&clickedLink=&edit=&editSaveSearch=&origin=searchbasic&authorTab=&aff)

ABS-  
KEY%28+Why+not+a+piece+of+meat+of+rhea%2C+nutria%2C+yacare%2C+or+vicugna+for+dinner%  
f&originationType=b&rr=

**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

E-ISSN: 0864-0408

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

E-ISSN: 20758359

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 (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), 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

E-ISSN: 16884809

latindex Scopus

**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 / Nutrición y ciencia de los alimentos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03091740

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

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

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

Archivos de Zootecnia, 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

E-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 Proteinas

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548

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

Areas 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  
Areas 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  
E-ISSN: 14390396  
<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  
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  
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 Nutrición Fauna nativa  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología de la nutrición  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Fauna nativa  
Medio de divulgación: Papel

**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 & 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 / Fisiologia 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 / Nutrición 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 Nutrición mineral animal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutrición  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 15100839  
E-ISSN: 23011548

[latindex](#)

**Effect of the 5-HT<sub>1A</sub> receptor agonist 8-OH-DPAT on food and water intake in chickens (Completo, 2002)**

A. SAADOUN , M.C.CABRERA  
Physiology & 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 / Fisiología de la nutrición  
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 / Oncología  
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  
E-ISSN: 15360229  
[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

**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

**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. SELLIER, 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  
E-ISSN: 15589307  
[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 & me?tabolisme, v.: 14 p.:97 - 103, 1988  
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  
E-ISSN: 0338-1684  
[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 aves Obesidad genetica Lipogenesis 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  
E-ISSN: 15416100  
[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 avesObesidad geneticaCorticosterona  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular /  
Endocrinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Gran Bretaña  
ISSN: 00071668  
E-ISSN: 14661799

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 and Molecular Biology, v.: 83 p.:607  
- 611, 1986  
Palabras clave: Lipogenesis Modelo animal avesObesidad genetica  
Areas 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 avesRIA Hormona de crecimiento  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular /  
Endocrinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Francia  
ISSN: 09265287  
E-ISSN: 0003-388X

WEB OF SCIENCE™

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

A. SAADOUN , B. LECLERCQ , J. SIMON  
Diabete & metabolisme, v.: 12 p.:118 - 118, 1986  
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  
E-ISSN: 0338-1684

Scopus®

**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 and Molecular Biology, v.: 75 p.:641  
- 644, 1983  
Palabras clave: Obesidad genetica Modelo animal avesLipogenesis de novo  
Areas 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 energetico Modelo animal aves Obesidad genetica

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00325791

E-ISSN: 15253171

Scopus WEB OF SCIENCE™

**ARTÍCULOS ACEPTADOS**

**ARBITRADOS**

**Fatty acids composition, lipids health indices and enzyme activities of longissimus thoracis muscle of six breeds of sheep produced on pasture in Northern region of Uruguay (Completo, 2024)**

H. Guerra , M.C. Cabrera , J. Franco , Betancur , A. SAADOUN

Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, 2024

Palabras clave: Lamb Meat Uruguay

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 03/02/2024

E-ISSN: 25219715

<https://produccioncientificaluz.org/index.php/cientifica>

Revista indexada en Web of Sciences [https://mjl.clarivate.com:/search-results?issn=0798-2259&hide\\_exact\\_match\\_fl=true&utm\\_source=mjl&utm\\_medium=share-by-link&utm\\_campaign=search-results-share-these-results](https://mjl.clarivate.com:/search-results?issn=0798-2259&hide_exact_match_fl=true&utm_source=mjl&utm_medium=share-by-link&utm_campaign=search-results-share-these-results)

**LIBROS**

**Encyclopedia of Food Security and Sustainability. Reference Work 2019 ( Participación , 2019)**

A. SAADOUN , M. C. CABRERA , A. TEREVINTO , M. del PUERTO , F. Zaccari

Publicado

Editorial: Elsevier , Elsevier

Tipo de publicación: Otros

DOI: <https://doi.org/10.1016/B978-0-08-100596-5.22595-X>

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Otros

ISSN/ISBN:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B978008100596522595X?via%3Dihub>

Capítulos:

Nutritional Value of Bovine Meat Produced on Pasture

Organizadores: Elsevier

Página inicial 189, Página final 196

**Encyclopedia of Food Security and Sustainability. Reference Work 2019 ( Participación , 2019)**

F. ZACCARI , M. C. CABRERA , A. SAADOUN

Publicado

Editorial: Elsevier , Internacional

Tipo de publicación: Otros

DOI: <https://doi.org/10.1016/B978-0-08-100596-5.22429-3>

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Otros  
ISSN/ISBN: <https://doi.org/10.1>  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780081005965224293>

Capítulos:  
Sweet Potato and Squash Storage  
Organizadores: Elsevier Reference Module in Food Science  
Página inicial 464, Página final 472

**Encyclopedia of Food Security and Sustainability. Reference Work 2019 ( Participación , 2019)**

F. ZACCARI , M. C. CABRERA , A. SAADOUN  
Publicado  
Edición: Elsevier  
Editorial: Elsevier , Internacional  
Tipo de publicación: Otros  
DOI: <https://doi.org/10.1016/B978-0-08-100596-5.22273-7>  
Referado  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Otros  
ISSN/ISBN: <https://doi.org/10.1>  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780081005965222737>

Capítulos:  
Storage of Roots and Tubers  
Organizadores: Elsevier Reference Module in Food Science 2019  
Página inicial 457, Página final 463

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

A. SAADOUN , MC Cabrera  
Publicado  
Edición: 2018  
Editorial: IANAS , Mexico  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 978-607-8379-29-3  
[www.ianas.org](http://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 ( Participación , 2015)**

A. SAADOUN , CABRERA  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1  
Editorial: PRINTING ARTS MEXICO, S. de R. L. de C. V. , Mexico  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: Ganadería 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 ( Participación , 2004)**

M.C.CABRERA , A. SAADOUN

Publicado

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 ( Participación , 2003)**

A. SAADOUN

Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: Cab , Montevideo

Palabras clave: Control del apetito Animales productivos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fisiología 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 ( Compilación , 2003)**

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

Publicado

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 240

Edición: Cab , 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 ( Participación , 2002)**

M.C.CABRERA , A. SAADOUN

Publicado

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 / Nutrición 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 ( Participación , 2001)**

A. SAADOUN

Publicado

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. ( Completo , 1992)**

A. SAADOUN

Publicado

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**

**LONG AGING AND HAEM AND NON HAEM IRON IN BEEF MEAT FROM PASTURE AND CONCENTRATED BASED PRODUCTION SYSTEM (2018)**

A. SAADOUN , M.C. Cabrera , A. Felice , M. del Puerto , A. Terevinto

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Melbourne (Australia)

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

**BIOACCESSIBILITY OF IRON, ZINC AND COPPER IN LONGISSIMUS AND PSOAS MUSCLES DURING THE AGING FROM ANGUS STEERS FED PASTURE OR CONCENTRATED (2018)**

A. SAADOUN , M. C. Cabrera , A. Felice , A. Terevinto , M. del Puerto

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Internaional Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Melbourne (Australia)

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

**MEAT FROM ABERDEEN ANGUS STEERS FINISHED ON CONCENTRATE SUPPLEMENTED WITH ORGANIC SELENIUM (1): FATTY ACIDS COMPOSITION. (2018)**

A. SAADOUN , Franko Graziano , María Cristina Cabrera , Alejandra Terevinto , DEL PUERTO, M.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology  
Ciudad: Melbourne (Australia)  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

**MEAT FROM ABERDEEN ANGUS STEERS FINISHED ON CONCENTRATE SUPPLEMENTED WITH ORGANIC SELENIUM (2): CARDIOVASCULAR HEALTH INDICES AND LIPID METABOLISM ENZYMES ACTIVITIES (2018)**

A. SAADOUN , Franko Graziano , MC CABRERA , A. TEREVINTO , DEL PUERTO, M.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: Internaional Congress of Meat Science and Technology  
Ciudad: Melbourne (Australia)  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

**Minerals, heme iron and lipid oxidation in fresh and aged Corriedale lamb meat from pasture based production system in Uruguay (2017)**

A. SAADOUN , Maria Cristina CABRERA , Mauricio Castaño , Alejandra TEREVINTO , DEL PUERTO, M.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology  
Ciudad: Cok (Irlanda)  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

**Micronutrientes of beef meat from pasture and concentrated based production system. (2017)**

A. SAADOUN , Maria Cristina CABRERA , Alejandra TEREVINTO , Fernanda Zaccari , Angela Felice  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology  
Ciudad: Cork (Irlanda)  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

**Meat from Aberdeen Angus steers finished on pasture with supplementation, concentrate or pasture (1): fatty acids composition and health indices. (2017)**

A. SAADOUN , Maria Cristina CABRERA , Alejandra TEREVINTO ,  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology  
Ciudad: Cork (Irlanda)  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

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)**

A. SAADOUN , A. TEREVINTO , CABRERA

Publicado

Resumen

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)**

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentos para animales

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

B. MERNIES , A. SAADOUN

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas 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)**

A. TEREVINTO , CABRERA , A. SAADOUN

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas 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)**

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Areas 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)**

B. MERNIES , A. TEREVINTO , A. SAADOUN

Publicado

Resumen expandido

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

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

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

Publicado

Resumen expandido

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)**

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

Publicado

Resumen expandido

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)**

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

Publicado

Resumen expandido

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

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

A. TEREVINTO , A. SAADOUN , CABRERA

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Meat Science and Technology Icomst

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

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

A. SAADOUN , M.L. ALBERRO , CABRERA

Publicado

Resumen expandido

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

**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)**

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

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

Ciudad: La Habana

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

**ENRICHMENT OF BOVINE MEAT BY ORGANIC SELENIUM. (2013)**

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IUNS 20th 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

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

A. SAADOUN , B. MERNIES

Publicado

Resumen

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  
Áreas 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)**

A. SAADOUN , CABRERA , A. RAMOS  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada (Spain)  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Áreas 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)**

M. PEREIRO , CABRERA , A. SAADOUN  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: IUNS 20th International Congress of Nutrition  
Ciudad: Granada (Spain)  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Áreas 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)**

A. SAADOUN , A. TEREVINTO , CABRERA  
Publicado  
Resumen  
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)**

F.ZACCARI , CABRERA , A. SAADOUN  
Publicado  
Completo  
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)**

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

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas 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)**

A. TEREVINTO , A. SAADOUN , CABRERA

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Congreso Asociación Uruguaya de Produccion Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas 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)**

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

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Congreso Asociacion Uruguaya de Producción Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas 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)**

A. SAADOUN , CABRERA , A. RAMOS

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion Animal AUPA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas 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)**

A. SAADOUN , B. MERNIES

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Asociacion Uruguaya de Produccion Animal AUPA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Areas 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)**

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

Publicado

Resumen

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)**

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

Publicado

Resumen

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)**

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

Publicado

Resumen

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)**

N. SUEIRO , A. SAADOUN , CABRERA

Publicado

Resumen

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)**

SUEIRO N , A. SAADOUN , CABRERA MC

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción 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)**

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: glucógeno, 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)**

Trabajo relevante

A. SAADOUN, RAMOS A, CABRERA MC

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción 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)**

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Revista Latinoamericana de Producción Animal Suplemento

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: carne Angus, oxidación lipídica

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

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

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

Publicado

Resumen

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)**

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

Publicado

Resumen

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) Trabajo relevante**

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso de la Asociacion Uruguaya de Produccion animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Agrociencia

Fascículo: 3

Pagina inicial: 217

Publicación arbitrada

Editorial: Facultad de Agronomia

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: carne Hereford, Braford, oxidación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Nutricion 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)**

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

Publicado

Resumen expandido

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)**

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

Publicado

Resumen expandido

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)**

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXI REUNION ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL

Ciudad: Puerto Rico

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:ALPA

Fascículo: 1

Página inicial: 193

Página final: 197

Publicación arbitrada

Editorial: ALPA

Ciudad: VENEZUELA

Palabras clave: carne de ave, almidon

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

RAMOSA A , CABRERA MC , A. SAADOUN  
Publicado  
Completo  
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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: IX Encuentro Nutricion & Produccion Monogastricos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Palabras clave: Calidad de carne Fe hemínico Carne de aves  
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

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

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: IX Encuentro Nutricion & Produccion Monogastricos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007

Palabras clave: Calidad de 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunion de la Asociacion Latinoamericana de produccion Animal

Ciudad: Cuzco, Peru

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, trebol rojo y lotus y de su bioaccesibilidad por un metodo in vitro. (2007)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunion de la Asociacion Latinoamericana de produccion Animal

Ciudad: Cuzco, Peru

Año del evento: 2007

Palabras clave: Minerales Nutricion animal Metodos in vitro

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN , CABRERA

Publicado

Resumen

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 / Reumatologia

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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Comunicación científica de Areas de Oportunidad PDT

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2006

Página inicial: 22

Página final: 23

Palabras clave: Carne bovina procesos oxidativos capacidad antioxidantes

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

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Completo

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

Página inicial: 92

Página final: 95

Palabras clave: Rhea americana Nutricion

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Avicultura

Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

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.

Página final: 187

Ciudad: mexico

Palabras clave: Minerales Metodos in vitrosimulacion digestiva

Áreas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

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: CD-Rom

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

A. SAADOUN

Publicado

Resumen

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)** Trabajo relevante

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: WAP

Ciudad: Brasil

Año del evento: 2003

Palabras clave: Carnes nativas Acidos grasos carne de nutria

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

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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

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: 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunion de la ALPA

Ciudad: La Habana (Cuba)

Año del evento: 2001

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Biodisponibilidad del fosforo de las fuentes organicas e inorgánicas y efecto de la granulometria para aves de carne (2001)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunion de la ALPA.

Ciudad: La Habana (Cuba)

Año del evento: 2001

Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

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 <sup>99m</sup>Tc-Mibi por células de melanoma humano con diferentes grados de expresión de la proteína asociada a la resistencia a múltiples drogas (MRP) (2000)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

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)** Trabajo relevante

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 2000

Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Reunion Sociedad Zoologica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Bol. Soc. Zool. Uruguay

Página inicial: 43

Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8 th World Conference of Animal Production

Ciudad: Seoul (Corea)

Año del evento: 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: 27 Congreso Nacional de Medicina Interna

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: . VIII Jornadas científicas de la SUB

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Estadificación inicial y seguimiento en melanoma maligno : evaluación de la centellografía con Tc-99m MIBI en 58 pacientes (1997)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: RADLA XVIII Reunion Anual Dermatologos Latinoamericanos del Cono Sur

Ciudad: Santiago (Chile)

Año del evento: 1997

Áreas 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 investigación

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

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 19 Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas.

Ciudad: Caracas (Venezuela)

Año del evento: 1997

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Microfilme

**Evaluación de la centellografía con Tc 99 MIBI en la exploración diagnóstica y pronóstica (1996)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Reunion Científica de la Sociedad de Dermatología del Uruguay.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Áreas 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 (línea Arbor Acres): Efecto de la histamina, pentagastrina y CCK-8 (1994)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1994

Página 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva y VI Jornadas Rioplatenses de Medicina Intensiva  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1993  
Pagina inicial: 125  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Endocrinología y Metabolismo /  
Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: 5eme Symposium de CRETEIL NUTRITION,LIPIDES, LIPOPROTEINES  
Ciudad: Paris (Francia)  
Año del evento: 1991  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Piriapolis (Uruguay)  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 38  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Piriapolis (Uruguay)  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 43  
Pagina final: 43  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Medio de divulgación: Papel

**Determinaciones y caracterizaciones de los lipidos de reservas del pinguino de la Antartida (1991)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional

Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Piriapolis (Uruguay)  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 38  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Piriapolis (Uruguay)  
Año del evento: 1991  
Pagina inicial: 36  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: III Jornadas Tecnicas de Investigacion.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1990  
Anales/Proceedings:Jornadas Tecnicas de Investigacion. Facultad de Agronomia  
Pagina inicial: 118  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 15 Th Canadian Lipoprotein Conference  
Ciudad: COLLINGWOOD , ONTARIO  
Año del evento: 1990  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /  
Medio de divulgación: Papel

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

A. SAADOUN  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Reunion de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Ciudad: Maldonado (Uruguay)  
Año del evento: 1988  
Volumen:1  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL

Publicado  
Resumen  
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  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Endocrinología  
Medio de divulgación: Papel

**Lipoproteines plasmatiques et lipides hepatiques chez deux races d oies differant par leur aptitude a la production de Foie Gras (1986)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 7 Conference Europeenne d Aviculture  
Ciudad: Paris  
Año del evento: 1986  
Anales/Proceedings:WPSA PUBLICATION PARIS  
Pagina inicial: 847  
Pagina final: 853  
Publicación arbitrada  
Editorial: WPSA  
Ciudad: Paris  
Areas 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)**

A. SAADOUN , Y COLL  
Publicado  
Completo  
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  
Pagina inicial: 274  
Pagina final: 277  
Areas 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)**

, 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 HASTA LA FECHA (JULIO 2019),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, UD

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](http://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](http://www.angusuruguay.com)

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### Fondo Clemente Estable 2022 (2022 / 2022)

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

Cantidad: De 5 a 20

**Fondo Maria Vinas (2021 / 2021 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

**Innovagro 2017 (2017 )**

Sector Gobierno/Público / Otras Dependencias Gubernamentales / Agencia Nacional de Desarrollo / ANII , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

Comite seleccion INNOVAGRO ANII

**EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS****SENACYT (2016 / 2017 )**

Panamá  
Cantidad: De 5 a 20  
Evaluacion de candidatos a Sistema de Investigadores de Panama (Actividad Honoraria).

**Proyectos de Investigación programa PROCIENCIA-Paraguay (2014 )**

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

**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****Open Journal of Animal Science (2012 / 2023 )**

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

**Archivos Latinoamericanos de Producción Animal (2011 / 2019 )**

Tipo de publicación: Revista

Editorial: Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal  
Cantidad: Mas de 20  
Me desempeñe como Editor en Jefe desde el 2018 hasta marzo 2022

**Meat Science ( 2005 / 2023 )**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: Elsevier  
Cantidad: Mas de 20  
Miembro del Editorial Board desde 2016 hasta la fecha

**REVISIONES**

**Journal of Food Security ( 2019 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Nutrire ( 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Poultry Science ( 2017 / 2019 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Asian Research Journal of Agriculture ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of the Saudi Society of Agricultural Sciences ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Livestock Science ( 2016 / 2019 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Ciencia Rural ( 2016 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia (Uruguay) ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Open Journal of Animal Sciences ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Food Research International ( 2015 / 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 / 2017 )**

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 / 2023)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Open Veterinary Journal (2013)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Annual Review & Research Biology (2012 / 2012)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

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

**African Journal of Agricultural Research, (2012 / 2013)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Slovenian Veterinary Research (2012 / 2012)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**American Journal of Food and Nutrition (2012 / 2023)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Animal, (2011 / 2018)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of Agricultural and Food Chemistry, (2011 / 2019)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Food and Bioprocess Technology (Springer) (2010 / 2019)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Mas de 20

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

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Veterinary Research Communication (2009 / 2017)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Pan-American Journal of Aquatic Sciences (2009 / 2009)**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**CYTA Journal of Food - Taylor & Francis ( 2009 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Polish Journal of Environmental studies ( 2007 / 2009 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Meat Science ( 2005 / 2023 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Mas de 20

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**Asociacion Uruguaaya de Produccion Animal ( 2018 )**

Comité programa congreso  
Uruguay  
Arbitrado

AUPA, Asociacion Uruguaaya de Produccion Animal  
Presidente el Comite Cientifico

**Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA) ( 2014 )**

Comité programa congreso  
Uruguay  
Arbitrado

AUPA, INIA, ANII, INALE  
Presidente del Comite Editor de las Memorias del Evento publicadas en la revista ALPA  
[http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs\\_files/issue/view/Supl.%201](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,, UDELAR  
Congreso Mundial de Ciencia y Tecnoogja de la Carne, 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](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](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)**

Evaluación independiente  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Comision Central de dedicacion Total

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### POSGRADO

### **Calidad nutricional, funcional y estatus oxidativo de la carne de cerdo Pampa Rocha producido en un sistema al aire libre vs un sistema convencional. (2015 - 2023)**

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

### **Enriquecimiento de la carne de ave con ácidos grasos poliinsaturados de la serie omega3 utilizando ingeniería nutricional (2019 - 2022)**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Pedeciba ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ayrton Da Silva  
País: Uruguay

### **Implicancia del selenio, orgánico e inorgánico, en la composición de los ácidos grasos y en la resistencia a la oxidación de los músculos Longissimus dorsi y Psoas major del cerdo Pampa Rocha (2018 - 2022)**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /  
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Nandy Espino  
País: Uruguay

**Efecto de la oferta de forraje de campo natural durante la gestación sobre el desarrollo muscular de corderos (2016 - 2022)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay  
Programa: Doctorado en Facultad de Agronomía UdelaR  
Tipo de orientación: Cotutor ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Javier Ithuralde  
País: Uruguay  
No soy co-tutor en pie de igualdad, fui co-tutor. Pero no hay opcion de co-tutor solo.

**Caracterización nutricional y funcional de la leche de vacas Normando y Holstein en sistemas pastoriles (2018 - 2020)**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Programa: Maestria en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cristina Gervasini  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Nutricion  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos  
No soy co-tutor en pie de igualdad, soy co-tutor. Pero no hay opcion de co-tutor solo.

**Estatus antioxidante de carne bovina uruguaya: influencia del sistema de producción, tipo de músculo y tiempo de maduración (2017 - 2020)**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Programa: Maestria en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Cotutor ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Florencia Pirotti  
País: Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad nutricional y funcional de los alimentos

**Contenido y biodisponibilidad de la carnitina, creatina, anserina en la carne Angus de diferente sistemas de produccion en Uruguay**

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Alejandro Pittaluga  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Nutricion  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de los alimentos

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

Tesis de maestria  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Fiorella Cazulli  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Carne ovina sistemas de produccion Pasturas  
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne  
No fui co-tutor en pie de igualdad, fui co-tutor. Pero no hay opción de co-tutor solo.

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

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Marta del Puerto  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Selenio Calidad de carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias de la carne

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

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Fernanda Zaccari  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Biodisponibilidad nutrientes vegetales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / calidad nutricional  
vegetales

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

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto  
País: Uruguay

**Producción de carne**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Ximena Lagomarsino  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Calidad de carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la carne  
No soy co-tutor en pie de igualdad, soy co-tutor. Pero no hay opción de co-tutor solo.

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

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Franko Graziano  
País: Uruguay  
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**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Alejandra Terevinto  
País: Uruguay  
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**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias  
Nombre del orientado: Gabriela Castroman  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Calidad de carne Acidos grasos procesos oxidativos enzimas antioxidantes defensas antioxidativas Pollo organico  
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 : Accion periferica de la histamina, de la pentagastrina y de la Colecistoquinina**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Adriana Fernandez  
País: Uruguay  
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**

##### **Ácidos grasos en la carne de Ovinos Criollos producidos en Uruguay (2015 - 2019)**

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

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

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Programa: Licenciatura en Bioquímica  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Maria Laura Alberro  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Se, meta-analisis  
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**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Sueiro

País: Uruguay

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**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriel Duarte

País: Uruguay

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**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: M. Inthamusu

País: Uruguay

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**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Mesa

País: Uruguay

Palabras Clave: Aves Histamina Apetito

Áreas de conocimiento:

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

**Lípidos y ácidos grasos de la carne de nutria.**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Bioquímica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: P. Casteluccio

País: Uruguay

Palabras Clave: Carnes nativas Nutria Ácidos grasos

Áreas de conocimiento:

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

**Metabolismo de los ácidos grasos, Trabajo especial I**

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

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

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

#### **Metabolismo del fosforo , trabajo especial 1**

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

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

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

#### **OTRAS**

##### **Beca Doctorado ANII (2016 - 2019)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Cecilia Carballo  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Beca  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos

##### **Beca finalizacion Doctorado CSIC/CAP**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Terevinto  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Beca  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de los alimentos  
Mayo 2014 - mayo 2015.

**Contenido y biodisponibilidad del selenio en la carne Angus de larga maduración: un atributo nutricional para la valorización de la carne**

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

**Beca Doctorado ANII**

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

**Variación estacional de la leche de vaca comercializadas en el Uruguay**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Nadia Sueiro  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Ácidos grasos Oxidación lipídica Leche de vaca Pufa estaciones del año  
Áreas 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 / Nutrición humana

**El colesterol en diferentes carnes: Efecto de la nutrición**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ines Loaces  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Carnes Colesterol Métodos de análisis  
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

**Intestino invertido como biosensor en estudios de biodisponibilidad del fósforo**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Alexandra Sujanov  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Fósforo Biodisponibilidad digestiva Intestino invertido Biosensores  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Nutrición

POSGRADO

**Flavonoides de *Allium cepa* en dietas para aves de carne. Efecto en el metabolismo lipídico y ácidos grasos en la carne de ave. (2022)** Trabajo relevante

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Nandy Espino  
País/Idioma: Uruguay,

**Compuestos bioactivos de la semilla de chía en el diseño de productos cárnicos de alto valor nutricional y funcional: estudios de biodisponibilidad in vitro, in vivo y en la carne de cerdo fresca y procesada . (2022)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Doctorado (en Ciencias Agrarias)  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Ana Vodanovich  
País/Idioma: Uruguay,

**Formas del hierro en la carne fresca, madurada y procesada. Un estudio en carne bovina, suina y aviar. (2022)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Silvia Gigante  
País/Idioma: Uruguay,

**Calidad nutricional y funcional de huevos en sistema free range (2022)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad ( A. SAADOUN )  
Nombre del orientado: Ayrton da Silva  
País/Idioma: Uruguay,

**ESTUDIO DE PROPÓLEOS DEL URUGUAY. CONTENIDO EN POLIFENOLES Y ELEMENTOS TRAZA, ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y EFECTO ANTI TUMORAL IN VITRO (2019)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Agrarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Pablo Cracco  
País/Idioma: Uruguay,

**Caracterización de los ácidos grasos de la carne de peces autóctonos del Río de la Plata: Valor nutricional y preventivo de las enfermedades cardiovasculares. (2018)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sección Fisiología y Nutrición , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Nutricionales  
Tipo de orientación: Cotutor  
Nombre del orientado: Andrea Carballo  
Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

#### **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 , Uruguay

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

#### **OTRAS**

#### **Beca CAP Doctorado Flavonoides de Allium cepa en dietas para aves de carne. Efecto en el metabolismo lipídico y ácidos grasos en la carne de ave. (2023)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Programa: Comisión Académica de Posgrado

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nandy Espino

País/Idioma: Uruguay,

Beca CAP - Doctorado

#### **TUTORÍAS DESISTIDAS**

#### **POSGRADO**

#### **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 , 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

Por razones de salud, el estudiante ha decidido aplazar la realización de la Maestría.

### **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 Producción 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 Producción 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 Producción 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

Áreas de conocimiento:

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

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

### **Sistema Nacional Investigadores Panama (2017)**

Candidato: Confidencial

Tipo Jurado: Otras

A. SAADOUN

SNI Panama / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Sistema Nacional de Investigadores / Panamá

País: Panamá

Idioma: Español

### **Sistema de Investigadores del gobierno de Panama (2014)**

Candidato: Confidencial

Tipo Jurado: Otras

A. SAADOUN

SNI Panama / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Sistema Nacional de Investigadores / Panamá

País: Panamá

Idioma: Español

### **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, opción Biología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Mar del Plata / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Áreas 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **Búsqueda de marcadores de la diferenciación ovárica en el esturión siberiano *Acipenser berii* (2013)**

Candidato: Annabel Martinez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

A. SAADOUN , G. GARCIA , BEROIS, N.

Maestría en Biología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

### **Caracterización molecular de la diferenciación testicular en el esturión siberiano (2013)**

Candidato: Julio Berbejillo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

A. SAADOUN , NORBIS, W. , AGRATI D

Maestría en Biología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**Oxidación de lípidos y proteínas de la carne de cerdos Pampa y sus cruzas producidas sobre pasturas (2013)**

Candidato: Cecilia Carballo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

A. SAADOUN , SALHI, M. , R. Bauza

Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / 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

**Tipos fibrilares y calidad instrumental de la carne en los principales músculos de la canal de corderos pesados (2012)**

Candidato: Javier Ithurralde

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

A. SAADOUN , R. Kremer , M. C, CABRERA

Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

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 / 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: OXIDACION, CARNE DE CARDO

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 / 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 / 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 / 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 / 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 / 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 / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Presidente del tribunal (1993)**

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

**Vocal en el tribunal (1992)**

Candidato: P. BARREIRO  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría

## CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

- He instalado ( 1992-2005) el laboratorio de cultivos celulares del Departamento Basico de Medicina (Director de Dept Dr. Ricardo Roca). He formado varios integrantes del laboratorio en el uso de los cultivos celulares. Hoy el laboratorio sigue funcionando con los integrantes actual del mismo.
- Creación y responsable del Área interinstitucional "Nutrición y Calidad de Alimentos" en la Facultad de Ciencias. Eso implico obtención de financiación genuina y permitió la formación de numerosos recursos humanos de excelencia (Grado, Maestría, Doctorados). - 1999 a la fecha
- He creado la Maestría en Ciencias Nutricionales con la Dra. Maria Cristina Cabrera (FCIEN/FAGRO) Actualmente me desempeño como Coordinador Titular de dicha Maestría.2014 a la fecha
- Gestión/desarrollo de la Sección Fisiología y Nutrición de la Facultad de Ciencias. -Responsable de la Orientación en Fisiología y Nutrición para la formación en investigación (Pasantías) de estudiantes de grado (Facultad de Ciencias). 1999 a la fecha.
- Desarrollo del Laboratorio de cultivos celulares, en el Dept de Produccion Animal y Pasturas. Facultad de Agronomia (2019)
- Vice-Presidente de la Asociación Uruguaya de Producción Animal, AUPA. 2010-2012
- Presidente de la Asociación Uruguaya de Producción Animal, AUPA. 2012-2014.
- Tercer Vocal de la Asociación Uruguaya de Producción Animal, AUPA. 2014-2016.
- Editor Asistente de la revista científica "Archivos Latinoamericanos de Producción Animal" 2011-2018
- Editor en Jefe de la revista científica "Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal" 2018-2022.

## Información adicional

- Designación por parte de la CSIC para conformar la Subcomisión de Evaluación del llamado a Grupos de I+D, Grupos de Investigación de la Universidad de la República, integrada por especialistas de las diversas áreas de conocimiento. Las tareas de la subcomisión son la evaluación de los grupos que se presenten al llamado y la búsqueda y el contacto con evaluadores. Abril 2014.
- Designación para integrar la Comisión Externa de Evaluación y Seguimiento del Proyecto de Fomento de la Investigación de Calidad de la Facultad de Veterinaria. Programa Calidad de la CSIC 2012-2014. Designado por Subcomisión del Programa de Fomento de la Investigación de Calidad en la Udelar 2012-hasta la fecha (Resolución CSIC del 29/03/2012).
- Referente Académico (Servicio de RA Facultad de Ciencias), del PDU Polo de Desarrollo "Creación del Polo de Producción y Reproducción de Rumiantes Litoral Noroeste, PPRLL". Resolución Consejo FC, 26/03/2012 y de la CCI y CDC
- Integrante Colegio Postgrado, MCA, Programa Posgrado Ciencias Agrarias. Categoría 3 Académica. Integrante del Colegio de Doctorado. 2006-actual.
- Integrante del Comité Académico de la Opción Ciencia Animal. MCA. Agronomía.2006-actual.
- Designado integrante de la Comisión de Doctorado del Programa de Doctorados en Ciencias Agrarias. Desde 2010 hasta 2019.

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>167</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	67
Completo	65
Resumen	2
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	88
<b>Libros y Capítulos</b>	11
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	9

<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>3</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	1
<b>Trabajos técnicos</b>	2
<b>EVALUACIONES</b>	<b>53</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	10
<b>Evaluación de eventos</b>	6
<b>Evaluación de publicaciones</b>	34
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	3
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>43</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	34
Iniciación a la investigación	4
Tesis de maestría	11
Tesis/Monografía de grado	11
Tesis de doctorado	5
Otras tutorías/orientaciones	3
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	8
Tesis de maestría	2
Tesis de doctorado	5
Otras tutorías/orientaciones	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones desistidas</b>	1
Tesis de maestría	1