

# Curriculum Vitae

## Gustavo Walter BRITO DÍAZ

Actualizado: 30/01/2017



Publicado: 20/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2015)

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: [gbrito@tb.inia.org.uy](mailto:gbrito@tb.inia.org.uy)

Teléfono: 598 63 22407

Dirección: Ruta 5 Km 386 - Tacuarembó

URL: [www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

### Institución principal

Programa Nacional de Carne y Lana / INIA Tacuarembó / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Uruguay

### Dirección institucional

Dirección: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Ruta 5 km 386 / 45000 / Tacuarembó / Tacuarembó / Uruguay

Teléfono: (+45000) 06322407

Fax: 06323969

E-mail/Web: [gbrito@tb.inia.org.uy](mailto:gbrito@tb.inia.org.uy)

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2000 - 2003

Doctorado

Animal Science - Meat Science

University of Georgia , Estados Unidos

Título: Segregating Uruguayan beef carcasses by tenderness under commercial conditions using postmortem carcass triats, pH, temperature and color

Tutor/es: Dean Pringle

Obtención del título: 2003

Becario de: Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Sitio web de la Tesis: papel

Palabras clave: calidad de carne

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

1997 - 1999

Maestría

Animal Science - Meat Science

University of Georgia , Estados Unidos

Título: Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements

Tutor/es: Dean Pringle

Obtención del título: 1999

Becario de: Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Sitio web de la Tesis: papel

Palabras clave: calidad de carne

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

## Grado

1980 - 1984

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

*Título:* Proyecto de Administración Predial de un Sistema Agrícola Ganadero en departamento de Soriano

*Tutor/es:* Ing. Agr. Masoler- Plan Agropecuario- Ing. Agr. Jorge Alonso

*Obtención del título:* 1987

*Palabras clave:* administración rural

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / administración rural

## Formación complementaria

### Otras instancias

2004

Congresos

*Nombre del evento:* Congreso del Campo al Plato

*Institución organizadora:* INIA, Uruguay

*Palabras clave:* Ciencia de la Carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

## Construcción institucional

## Áreas de actuación

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

## Producción científica/tecnológica

En el área de calidad de carne, la contribución mayor está relacionada a la caracterización y predicción de los niveles de terneza de nuestra carne considerando variables a nivel productivas (alimentación, categoría y edad animal, manejo animal pre faena) y aquellas medidas posmortem (peso de canal, terminación, madurez esquelética, marbling, pH y temperatura durante el proceso de enfriado y color de la carne). En estos estudios no se encontraron diferencias en los niveles de terneza en la categoría novillos que se explicaran por el sistema de alimentación y la edad de los animales. De las variables que explican la variación de terneza postmortem, la de mayor importancia es la acción enzimática de las calpainas y calpastatinas, durante el proceso de maduración de la carne, que en estos estudios fueron de 1, 7, 14 y 20 días. Las otras variables relacionadas con la terneza, como ser solubilidad del colágeno, la cual fue medido indirectamente por el grado de osificación de los animales, longitud del sarcomero que también fue medido indirectamente por la combinación del pH y la temperatura durante el enfriado y el grado de marbling (contenido y distribución de grasa intramuscular) no representaron diferencias en la categoría de novillos que pudieran explicar los valores de terneza finales. Las ecuaciones de predicción elaboradas con las variables analizadas no fueron lo suficientemente robustas como para poder predecir en planta frigorífica que canales presentarían una carne con determinado valor de terneza, considerándose umbrales de 4.5 y 3.6 kgf, acorde a la literatura. Otra área de trabajo fue la inclusión de variables carniceras (área del ojo del bife y espesor de grasa subcutánea) medidas en el animal vivo por ultrasonido y en la canal (posmortem), como forma de predecir el rendimiento carnicero de esos animales, entendiendo como rendimiento a la proporción de cortes de una canal en función de su peso. Este estudio busca premiar el mérito individual de una canal según esa proporción de cortes valiosos, contribuyendo al desarrollo de un sistema de comercialización diferente al actualmente utilizado. Además busca relacionar el esfuerzo de la

cabaña nacional en el desarrollo de DEP (diferencia esperada de la progenie) en esas características y su importancia del punto de vista comercial. El tercer elemento estudiado fue el relacionado a la composición de ácidos grasos de la carne procedente de distintos sistemas de alimentación (pasturas, pasturas más suplemento y encierro a corral) y su vinculación a la salud humana. Esta información permite promover la carne procedente de animales alimentados a pasto, dado a un mejor balance de ácidos polinsaturados vs saturados y una mejor relación de ácidos grasos omega 6: omega 3, acorde a las referencias internacionales en el consumo de alimentos con contenido graso

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

#### Arbitrados

Completo

CHIAIA, HERMENEGILDO LUCAS JUSTINO; F. BALDI; PEREIRA, ANGÉLICA SIMONE CRAVO; BANCHERO, GEORGET; G. BRITO; A. LA MANNA; FERNÁNDEZ, E.; ACOSTA, YAMANDÚ; F. MONTOSSI; GASALLA, PABLO; MIGLIERINA, AGUSTÍN FERNÁNDEZ; NUÑEZ, AGUSTÍN

Desempenho, características da carcaca e qualidade da carne em novilhos cruzados Hereford - Angus alimentados com silagem de grão úmido de sorgo. Revista brasileira de saúde e produção animal, v.: 17 4, p.: 685 - 695, 2016

*Palabras clave:* bovinos de corte; crecimiento; carcasa; qualidade da carne; tanino

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15199940

SCOPUS

latindex

SECILO

Completo

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; A. LA MANNA; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; BANCHERO, G.; CHALKING, D.; SOARES DE LIMA, J. M.

Growth, carcass traits and palatability: can the influence of the feeding regimens explain the variability found on those attributes in different Uruguayan genotypes?. Meat Science, v.: 98, p.: 533 - 538, 2014

*Palabras clave:* carcass quality

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740

THOMSON  
ISI

SCOPUS

Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; R. SAN JULIÁN

Animal welfare and meat quality: The perspective of Uruguay, a . Meat Science, v.: 98, p.: 470 - 476, 2014

*Palabras clave:* meat quality

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740

THOMSON  
ISI

SCOPUS

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; G. BRITO; A. LA MANNA

Tecnologías para la intensificación de la cría bovina en el Basalto. Uso estratégico de suplementación sobre Campo Natural y Pasturas Mejoradas. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 71 - 91, 2014

*Palabras clave:* cría; basalto; suplementación

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSI; G. BRITO; A. LA MANNA

Tecnologías para la intensificación de la recría bovina en el Basalto. Suplementación infrecuente sobre campo natural y pasturas mejoradas en Basalto.. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 93 - 125, 2014

*Palabras clave:* recría; suplementacion; basalto

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; F. MONTOSI; G. BRITO

Intensificación de los sistemas de engorde bovino en la Región Basáltica.. Serie Técnica de INIA, v.: 127, p.: 127 - 154, 2014

*Palabras clave:* región basáltica; engorde bovino

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; S. LUZARDO; F. MONTOSI; R. SAN JULIÁN; R. CUADRO; RISSO, D. F.

Engorde de novillos Hereford mediante diferentes asignaciones de forraje y niveles de suplementación: Su efecto en la calidad de la canal y la carne.. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 155 - 167, 2014

*Palabras clave:* engorde novillos; calidad de canal y carne

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

X. LAGOMARSINO; G. BRITO

Efecto de la suplementación con subproductos industriales sobre campo natural de Basalto en al recría de novillos sobreaño y en su posterior terminación. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 169 - 182, 2014

*Palabras clave:* suplementacion; recría; basalto

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSI; A. LA MANNA

Suplementación infrecuente sobre campo natural de la recría bovina de sobreaño. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 183 - 197, 2014

*Palabras clave:* suplementacion; campo natural; recría

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VIÑALES, C.; GUGGERI, D.; CUADRO, P.; R. CUADRO; JAURENA, M.; DE BARBIERI, I.; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la alimentación preferencial sobre la pubertad en terneras Hereford. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 225 - 233, 2014

*Palabras clave:* destete

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VIÑALES, C.; GUGGERI, D.; CUADRO, P.; R. CUADRO; JAURENA, M.; DE BARBIERI, I.; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la suplementación al pie de la madre sobre la fertilidad al primer y segundo servicio en vaquillonas Hereford. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 235 - 244, 2014

*Palabras clave:* destete; suplementacion; fertilidad vaquillonas

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; S. LUZARDO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; C. VIÑOLES; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; V. PORCILE; Z. RAMOS; MEDEROS, A.

La raza Merino Dohne en Uruguay: los aportes de la investigación e innovación del INIA. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 405 - 434, 2014

*Palabras clave:* merino

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

BRANDA SICA, A.; O. RAVAGNOLO; G. BRITO; BALDI, F.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; NAVAJAS, E.; RINCÓN, G.; MEDRANO, J. F.

Evaluación de panel SNP en genes candidatos de vías metabólicas para carne en Hereford . Archivos de zootecnia, v.: 63 241, p.: 73 - 84, 2014

*Palabras clave:* bovinos de carne; composición de canal; calidad de carne; perfil de ácidos grasos

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

*Medio de divulgación:* Otros ; ISSN: 00040592

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

F. MONTOSSI; FONT-I-FURNOLS, M.; M. DEL CAMPO; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; C. SAÑUDO

Sustainable sheep production and consumer preference trends: Compatibilities, contradictions, and unresolved dilemmas. Meat Science, v.: 95, p.: 772 - 789, 2013

*Palabras clave:* sheep production

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740

THOMSON  
ISI

SCOPUS

Completo

ESPIGOLAN, R.; F. BALDI; BOLIGON, A.; BANCHERO, G.; G. BRITO; A. LA MANNA; F. MONTOSSI; FERNÁNDEZ, E.; GALVÃO DE ALBURQUERQUE, L.

Aplicação de modelos não-lineares para descrever a evolução de características de crescimento e carcaça em bovinos da raça Hereford. Application of nonlinear models to describe the evolution of growth and carcass traits in Hereford cattle. Ciência Rural, v.: 43, p.: 513 - 519, 2013

*Palabras clave:* modelos no lineares; carcasa hereford

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

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 01038478

THOMSON  
ISI

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; R. SAN JULIÁN; M. DEL CAMPO

Efecto de diferentes sistemas de producción en el crecimiento animal, la calidad de la canal y la carne en novillos de cruce británica. Serie Técnica de INIA, v.: 211, p.: 137 - 153, 2013

*Palabras clave:* crecimiento animal; calidad de canal y carne

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

ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; DIGHIRO, A.; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Asociaciones entre animales: calidad de canal y carne. Serie Técnica de INIA, v.: 206, p.: 203 - 214, 2013

*Palabras clave:* calidad de canal y carne

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

DE BARBIERI, I.; F. MONTOSI; DIGHIERO, A.; S. LUZARDO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; NOLLA, M.

Asociaciones entre animales: características/manejo de los animales y calidad de canal. Serie Técnica de INIA, v.: 206, p.: 189 - 202, 2013

*Palabras clave:* calidad de canal

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; X. LAGOMARSINO

Segunda auditoría de calidad de carne ovina del Uruguay. Serie Técnica de INIA, v.: 186, p.: 1 - 78, 2011

*Palabras clave:* calidad de carne ovina

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; X. LAGOMARSINO

Segunda auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay. Serie Técnica de INIA, v.: 185, p.: 1 - 92, 2011

*Palabras clave:* calidad de carne vacuna

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

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

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

*Palabras clave:* calidad de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

F. MONTOSI; S. LUZARDO; DE BARBIERI, I.; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO

Engorde de Corderos Pesados en Uruguay: Alternativas Forrajeras y Manejo. Agrociencia (Uruguay), v.: 14 3, p.: 72 - 76, 2010

*Palabras clave:* cordero pesado

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo, Uruguay ; ISSN: 15100839



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; P. HERNANDEZ; F. MONTOSI

Finishing diet, temperament and lairage time effects on carcass and meat quality traits in steers. Meat Science, v.: 86, p.: 908 - 914, 2010

*Palabras clave:* meat quality

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; DE BARBIERI, I.; R. SAN JULIÁN; MEDEROS, A.; BANCHERO, G.; G. BRITO

Tecnología de engorde de corderos pesados en condiciones de pastoreo para las regiones ganaderas extensivas del Uruguay: aportes del INIA. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 14 3, p.: 72 - 76, 2010

*Palabras clave:* ganadería extensiva; engorde corderos; cordero pesado

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15100839



Completo

M. FONT I FURNOLS; C.E. REALINI; L. GUERRERO; M.A. OLIVER; C. SAÑUDO; M.M. CAMPO; G.R. NUTE; V. CAÑEQUE; I. ALVAREZ; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI

Acceptability of lamb fed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers. *Meat Science*, v.: 81, p.: 196 - 202, 2009

*Palabras clave:* calidad de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

C.E. REALINI; M. FONT I FURNOLS; L. GUERRERO; F. MONTOSSI; M.M. CAMPO; C. SAÑUDO; G.R. NUTE; I. ALVAREZ; V. CAÑEQUE; G. BRITO; M.A. OLIVER

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market. *Meat Science*, v.: 81, p.: 499 - 506, 2009

*Palabras clave:* calidad de carne; consumidores

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

FONT-I-FURNOLS, M.; C.E. REALINI; GUERRERO, L.; OLIVER, M. A.; C. SAÑUDO; CAMPO, M. M.; NUTE, G. R.; CAÑEQUE, V.; ALVAREZ, I.; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI

Acceptability of lamb feed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers. *Meat Science*, v.: 81, p.: 196 - 202, 2009

*Palabras clave:* lamb feed; pasture

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

C.E. REALINI; FONT-I-FURNOLS, M.; GUERRERO, L.; F. MONTOSSI; CAMPO, M. M.; C. SAÑUDO; NUTE, G. R.; ALVAREZ, I.; CAÑEQUE, V.; G. BRITO; OLIVER, M. A.

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market. *Meat Science*, v.: 81, p.: 499 - 506, 2009

*Palabras clave:* uruguayan beef

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

DIGHIERO, A.; F. MONTOSI; G. BRITO; BONILLA, O.; ROVIRA, P.

Caracterización de la calidad de la canal y la carne de corderos pesados y super pesados Romney Marsh en el sistema arroz-pasturas de la UPAG-INIA Treinta y Tres. Serie Técnica de INIA, v.: 180, p.: 121 - 127, 2009

*Palabras clave:* calidad de canal y carne; cordero pesado; romney marsh

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VELAZCO, J.; BONILLA, O.; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; F. MONTOSI

Intensificación de la producción de carne ovina en laboreos de verano en sistemas de arroz-ganadería: suplementación con concentrados en corderos pesados. Serie Técnica de INIA, v.: 180, p.: 137 - 146, 2009

*Palabras clave:* carne ovina; cordero pesado

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA; D. VAZ MARTINS; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSI

Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrates on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. Meat Science, v.: 80, 3, p.: 753 - 760, 2008

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSI

Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrate, on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. Meat Science, v.: 80, p.: 753 - 760, 2008

*Palabras clave:* feeding strategies; meat quality

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

G. BRITO

Effect of finishing on pasture vs concentrate and antioxidants on fatty acid composition., color and shelf life of Uruguayan beef. Meat Science, v.: 66, 3, p.: 567 - 577, 2004

*Palabras clave:* dieta acidos grasos calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03091740



Completo

G. BRITO

Factores que afectan el rendimiento y la calidad de las canales. Serie Técnica de INIA, v.: 126, p.: 51 - 57, 2002

*Palabras clave:* rendimiento y calidad de canal

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299



Completo

BEMHAJA, M.; E. J. BERRETTA; G. BRITO

Respuesta a la fertilización nitrogenada de campo natural en Basalto profundo. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 119 - 122, 1998

*Palabras clave:* fertilización nitrogenada; basalto

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

BEMHAJA, M.; FIGURINA, G.; G. BRITO

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: efectos de la fertilización nitrogenada. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 123 - 125, 1998

*Palabras clave:* heno de campo natural; areniscas; fertilización nitrogenada

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Completo

FIGURINA, G.; BEMHAJA, M.; G. BRITO

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: degradación ruminal y relación con comportamiento animal. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 127 - 130, 1998

*Palabras clave:* heno de campo natural; areniscas; degradación ruminal; comportamiento animal

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15159299

Resumen

CAROLINA EVA REALINI CUJó; G. BRITO; F. MONTOSSI

Investigación para el desarrollo de estrategias nutricionales y genéticas que optimicen el contenido y el perfil de ácidos grasos de la carne vacuna uruguaya. Revisión.. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 24, 2016

*Palabras clave:* calidad nutricional; CLA concentrado; dieta animal; n-3 pastura

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 10221301



Resumen

G. BRITO

Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements. Journal of Animal Science, v.: 78 2, p.: 3 - 82, 2000

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

G. BRITO

Performance plasma, Ca, P, Mg, carcass characteristics and meat tenderness in beef steers fed high levels of vitamin D3. Journal of Animal Science, v.: 77 1, p.: 18, 1999

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 00218812



No Arbitrados

Completo

BALMELLI, G.; RESQUIN, F.; SCOZ, R.; ROSSI, C.; MARANGES, F.; G. BRITO

Eucalipto colorado INIA SOMBRA. Revista INIA, v.: 46, p.: 38 - 40, 2016

*Palabras clave:* Eucalipto; Sombra

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15109011

Completo

BLUMETTO, O.; RUGGIA, A.; G. BRITO

Engorde de machos Holando. ¿Es posible alcanzar la terminación tipo 2?. Revista INIA, v.: 41, p.: 18 - 21, 2015

*Palabras clave:* Holando; terminación tipo 2

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 15109011

Completo

X. LAGOMARSINO; G. BRITO; F. MONTOSI

Engorde de vacas de refugio: sistemas de alimentación, productividad y calidad del producto. Revista INIA, v.: 41, p.: 13 - 17, 2015

*Palabras clave:* vacas de refugio

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 15109011

Completo

F. MONTOSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; BERRETTA, E.

Propuestas de INIA para la intensificación sostenible de la ganadería extensiva: el caso de la región de basalto. Revista INIA, v.: 40, p.: 18 - 23, 2015

*Palabras clave:* intensificación ganadería extensiva; basalto

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 15109011

Completo

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; O. RAVAGNOLO; F. MONTOSI

Ganancia de peso durante el primer invierno de terneros con paternidad conocida y su efecto en la posterior recría y engorde. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 34 1, p.: 458 - 458, 2014

*Palabras clave:* ganancia de peso terneros

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 03260550

Completo

G. BRITO

Efecto de diversas dietas en características de la canal y de la calidad de carne en novillos de Uruguay. Serie Técnica INIA, v.: 168, p.: 43 - 49, 2007

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* INIA ; ISSN: 00010001

[Completo](#)

[G. BRITO](#)

[Caracterización de la terneza, ph, temperatura y color posmortem en corderos pesados machos y hembras. Serie Técnica INIA, v.: 129, p.: 131 - 139, 2002](#)

*Palabras clave:* [calidad de carne](#) [corderos](#)

*Areas del conocimiento:* [Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne](#)

*Medio de divulgación:* [Papel](#) ; *Lugar de publicación:* [INIA Tacurembó](#) ; ISSN: [00010001](#)

Completo

G. BRITO

Utilización de mejoramientos: Producción y calidad de carne ovina- calidad de canal y carne de corderos pesados. Serie Técnica INIA, v.: 129, p.: 74 - 77, 2002

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* INIA Tacurembó ; *ISSN:* 00010001

## Artículos aceptados

### Arbitrados

Completo

O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; G. BRITO

PARÁMETROS GENÉTICOS DE CARACTERES DE CANAL POR ULTRASONIDO PARA ANGUS EN EL URUGUAY. Revista Argentina de Producción Animal, 2010

*Palabras clave:* ultrasonido

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03260550

### Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; E. J. BERRETTA

Reflexiones finales , 2014

*Libro:* Alternativas tecnológicas para los sistemas ganaderos del basalto. v.: 217, p.: 557 - 568,

*Organizadores:* INIA

*Palabras clave:* basalto; impacto productivo; impacto económico

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacurembó / Otra

### Trabajos en eventos

Completo

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; F. MONTOSSI

31st Australian Society of Animal Production; New Zealand Society of Animal Production , 2016

*Evento:* Internacional , Adelaida, South Australia , 2016

*Anales/Proceedings:* Can nutritional level and parental EPD for rib eye area influence feed conversion efficiency and carcass yield in steers?

*Palabras clave:* RIB EYE AREA; carcass

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

INIA / Otra; INIA / Otra

Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the Basaltic Region of Uruguay: cow-calf subsystem , 2016

*Evento:* Internacional , Step for sustainable livestock , Bristol, UK , 2016

*Anales/Proceedings:* 94 , 94

*Editorial:* Bristol University , Bristol

*Palabras clave:* Productivity impact; economic impact; Rearing and fattening; extensive production; technological strategies

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Resumen

SOARES DE LIMA, J. M.; F. MONTOSI; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the Basaltic Region of Uruguay: cow-calf subsystem , 2016

*Evento:* Internacional , Steps for sustainable livestock , Bristol, UK , 2016

*Anales/Proceedings:* Steps for sustainable livestock , 95 , 95

*Palabras clave:* Productivity impact; economic impact; cow-calf operation; extensive production; technological strategies

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; CORREA, D.; A. BORCA; TOYOS, G.; ALBIN, F.; R. SAN JULIÁN; R. ROBAINA

Uruguayan National Beef Quality Audit 2013: A Survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2016

*Evento:* Internacional , International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability , Bangkok , 2016

*Palabras clave:* beef quality

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA / Otra

## Resumen

F. MONTOSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the basaltic region of Uruguay: cow-calf subsystem. , 2016

*Evento:* Internacional , Internacional Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, England, UK , Bristol , 2016

*Palabras clave:* EXTENSIVE LIVESTOCK PRODUCTION; BASALTIC REGION

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

*Financiación/Cooperación:* INIA / Otra

## Resumen

F. MONTOSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity impact of the different technological strategies designed for livestock production in the basaltic region of Uruguay: rearing and fattening sub systems. , 2016

*Evento:* Internacional , International Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, UK , Bristol , 2016

*Palabras clave:* livestock production; Rearing and fattening

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

*Financiación/Cooperación:* INIA / Otra

## Resumen

COSTA, F.; M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; SANTANNA, A.; PARANHOS DA COSTA, M. J. R.

Lairage time and temperament effects on glycogen content in Hereford steers , 2016

*Evento:* Internacional , International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability , Bangkok , 2016

*Palabras clave:* GLYCOGEN CONTENT; HEREFORD STEERS

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

*Financiación/Cooperación:* INIA / Otra

## Completo

C.E. REALINI; G. BRITO; F. MONTOSI

Avances en al caracterización y mejora del perfil de ácidos grasos de la carne vacuna uruguaya: desafíos y oportunidades. , 2015

*Evento:* Regional , 43 Jornadas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2015

*Anales/Proceedings:* 13 , 22

*Palabras clave:* ácidos grasos; carne vacuna

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

Resumen

DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; S. LUZARDO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSSI

Impacto en la producción y calidad de la lana y la carne al cruzar Corriedale con Merino Dohne , 2015

*Evento:* Internacional , 24 Reunión ALPA , Puerto Varas, Chile , 2015

*Anales/Proceedings:* 917 , 917

*Palabras clave:* calidad carne y lana; Corriedale y Merino Dohne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

G. BRITO

¿Los sistemas de alimentación en la cría y terminación afectan los atributos de calidad de carne? , 2015

*Evento:* Internacional , IX Encuentro de ganaderos de pastizales naturales del Cono Sur y de Sudamérica , Sant'Ana do Livramento , 2015

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Otra

Resumen

G. BRITO

Beneficios del consumo de carnes producidas a pasto , 2015

*Evento:* Internacional , XVI Congreso Latinoamericano y del Caribe de Nutricionistas y Dietistas / V Congreso Uruguayo de Alimentación y Nutrición , Montevideo , 2015

*Palabras clave:* carne producida a pasto

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Otra

Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; F. MONTOSSI

CAN NUTRITIONAL LEVEL AND PARENTAL EPD FOR RIB EYE AREA INFLUENCE ANIMAL PERFORMANCE AND CARCASS YIELD IN STEERS? , 2015

*Evento:* Internacional , 61st International Congress of Meat Science and Technology , Clermont-Ferrand, France , 2015

*Palabras clave:* EPD; RIB EYE AREA

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

Resumen

GRASSO, N.; MACEDO, F.; CIAPOPESONI, G.; G. BRITO; NAVAJAS, E.

ESTUDIOS DE ASOCIACIÓN GENÉTICA, RESULTADOS NACIONALES Y APLICACIONES CONCRETAS , 2015

*Evento:* Nacional , JORNADAS AGROBIOTECNOLOGIA LAS BRUJAS 2015 , Canelones, Uruguay , 2015

*Anales/Proceedings:* 21 , 24

*Palabras clave:* agrobiotecnología; SNP; Chips; caracteres de interés productivo

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; O. RAVAGNOLO; F. MONTOSI  
Ganancia de peso durante el primer invierno de terneros con paternidad conocida y su efecto en la posterior recría y engorde , 2014

*Evento:* Internacional , 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal (RAPA)

*Palabras clave:* ganancia de peso terneros; recría y engorde

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

NAVAJAS, E.; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; GIMENO, D.; GUTIÉRREZ ZAMIT, E.; GOLDBERG, V.; CIAPOPESONI, G.

Genetic evaluation of the texwel breed in Uruguay: II. Meat quality traits , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

*Palabras clave:* texel breed; meat quality traits

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

#### Resumen

GRASSO, N.; I. AGUILAR; CLARIGET, J.; M. LEMA; G. BRITO; NAVAJAS, E.

Genomics of carcass and meat quality traits in Hereford - Preliminary results , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

*Palabras clave:* meat quality hereford

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

#### Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA

Performance and carcass quality of steers with different nutritional levels and parental EPD for rib eye area , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

*Palabras clave:* carcass quality; EPD

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

#### Resumen

RUGGIA, A.; G. BRITO; CARDOZO, O.; AGUERRE, V.; F. MONTOSI

Effect of gender in holstein animals on growth, carcass and meat quality traits , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

*Palabras clave:* meat quality

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

#### Resumen

CIAPOPESONI, G.; SAN JULIÁN, R.; NAVAJAS, E.; GIMENO, D.; GUTIÉRREZ ZAMIT, E.; GOLDBERG, V.; G. BRITO

Genetic evaluation of the texwel breed in Uruguay: I. Carcass quality traits , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

*Palabras clave:* Texel; carcass quality

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

## Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; M. DEL CAMPO; G. BRITO

Producción sostenible de carne y lana en sistema pastoriles: Desafíos y oportunidades , 2014

*Evento:* Nacional , V Congreso Uruguayo de Producción Animal , Montevideo , 2014

*Palabras clave:* carne y lana

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

## Resumen

PRAVIA, M. I.; NAVAJAS, E.; M. LEMA; I. AGUILAR; O. RAVAGNOLO; G. BRITO; CLARIGET, J.; PERAZA, P.; DE LOS SANTOS, J.; DALLA RIZZA, M.; F. MONTOSSI

G5-Mejoramiento genético en eficiencia de conversión de alimento y características de canal: oportunidades a través del uso de la genómica , 2014

*Evento:* Internacional , V CONGRESO DE LA ASOCIACION URUGUAYA DE PRODUCCION ANIMAL , Montevideo , 2014

*Palabras clave:* genética canal

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

## Resumen expandido

ROVIRA, P.; G. BRITO; F. MONTOSSI

Presence of *Escherichia coli* O157:H7 in feces of grazing lambs for slaughter in Uruguay , 2014

*Evento:* Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este - uruguay , 2014

*Palabras clave:* escherchia coli ; grazing lambs

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

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* INIA / Otra

## Completo

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; SOARES DE LIMA, J. M.; S. LUZARDO; G. BRITO; VIÑOLES, C.; R. SAN JULIÁN; CIAPOPESONI, G.; C. SILVEIRA

Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 2011

*Evento:* Regional , XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

*Anales/Proceedings:* Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 164 , 175Arbitrado: SI

*Palabras clave:* sistemas ganaderos extensivos mixtos; merino superfino

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

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 1688-6674;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

## Completo

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

*Anales/Proceedings:* 051 , 154

*Palabras clave:* animal welfare

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; SOARES DE LIMA, J. M.; S. LUZARDO; G. BRITO; VIÑOLES, C.; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; MEDEROS, A.

Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , 15 Congreso Latinoamericano de Buiatría. 29 Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

*Palabras clave:* merino superfino

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

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; S. LUZARDO; G. BRITO; DE BARBIERI, I.; R. SAN JULIÁN

Could supplement type affect lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions? , 2011

*Evento:* Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

*Anales/Proceedings:* 171 , 200

*Palabras clave:* supplement type; lamb performance; carcass quality; meat quality

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen expandido

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; M. DEL CAMPO; X. LAGOMARSINO; A. LA MANNA; TIERRI, M.; BANCHERO, G.; F. MONTOSSI  
Different levels of protein in the first Winter may affect the meat quality of Uruguayan steers finished on pastures or grain? , 2011

*Evento:* Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

*Anales/Proceedings:* Abstract , 173 , 201

*Palabras clave:* meat science

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen expandido

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Bienestar Animal en Uruguay con diferentes niveles de intensificación. La Postura de INIA , 2011

*Evento:* Internacional , International Society of Applied Ethology Congress– ISAE Regional , Ilheus, Bahía , 2011

*Palabras clave:* bienestar animal

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen expandido

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; C. SAÑUDO; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and lairage duration in Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , 5th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level - WAFL , Guelph, Canadá , 2011

*Anales/Proceedings:* 19 , 19

*Palabras clave:* animal welfare

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración



Resumen expandido

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

The use of restricted grain supplementation to promote simultaneously beef production and healthy meat under grazing conditions , 2011

*Evento:* Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

*Anales/Proceedings:* 170 , 200

*Palabras clave:* grain supplementation; beef production; healthy meat

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

Could restricted grain supplementation modify fatty acid composition in beef meat under grazing conditions?" , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , 2010

*Palabras clave:* calidad de carne; salud humana

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; M. MONTEVERDE; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Effect of different hay-concentrate ratios on carcass traits, meat quality and fatty acid composition on Corriedale heavy lambs , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , 2010

*Palabras clave:* calidad de carne; calidad de canal

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Completo

[G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; L. CASTRO; A. BORCA; D. SPARANO; R. ROBAINA](#)

[Uruguayan National Beef Quality Audit -2007: A survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2010](#)

*Evento:* [Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010](#)

*Palabras clave:* [calidad de carne; calidad de canal](#)

*Areas del conocimiento:* [Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne](#)

*Medio de divulgación:* [Otros;](#)

Completo

F. MONTOSSI; R. ROBAINA; G. BRITO; L. CASTRO; R. SAN JULIÁN; J. MANGADO; S. LUZARDO

Comparisons between the 1st and 2nd Uruguayan Beef Quality Audits: The economical progresses achieved and the challenges and priorities addressed by industry representatives , 2010

*Evento:* [Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010](#)

*Palabras clave:* [calidad de canal; calidad de carne](#)

*Areas del conocimiento:* [Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne](#)

*Medio de divulgación:* [Otros;](#)

Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2010

*Evento:* Internacional , European Association of Animal Production - Congreso EAAP , Heraklion, Creta, Grecia , 2010

*Palabras clave:* animal welfare

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; MANGADO, J.; BORCA, A.; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSSI; ROBAINA, R.

Lamb meat quality in Uruguay: Second audit - 2007 , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea. , 2010

*Palabras clave:* lamb meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

F. MONTOSSI; ROBAINA, R.; G. BRITO; CASTRO, L.; R. SAN JULIÁN; MANGADO, J.; S. LUZARDO

Comparisons between the 1st and 2nd Uruguayan beef quality audits: The economical progresses achieved and the challenges and priorities addressed by industry representatives , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* beef quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; MONTEVERDE, M.; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Effect of different hay – concentrate ratios on carcass traits meat quality and fatty acid composition on Corriedale heavy lambs , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; S. LUZARDO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; CASTRO, L.; BORCA, A.; SPARANO, D.; ROBAINA, R.

Uruguayan national beef quality audit.- 2007: A survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* beef quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

Could restricted grain supplementation modify fatty acid composition in beef meat under grazing conditions? , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* grain supplementation; beef quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; BALDI, F.; BANCHERO, G.; A. LA MANNA  
Effect of different nutritional strategies on carcass traits, meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* steers; nutritional strategies; meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; MANGADO, J.; BORCA, A.; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSSI; ROBAINA, G.  
Lamb meat quality in Uruguay: Second audit 2007 , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

*Palabras clave:* meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; DARRICARRERE, N.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI  
Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2010

*Evento:* Internacional , European Association of Animal Production - Congreso EAAP , Heraklion, Creta, Grecia , 2010

*Palabras clave:* animal welfare

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

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen expandido

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; F. BALDI; G. BANCHERO; A. LA MANNA  
Effect of different nutritional strategies on carcass traits, meat quality and fatty acid composition on Uruguayan steers , 2010

*Evento:* Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Otros;

#### Completo

G. BRITO; D. CHLALKLING; A. SIMEONE; J. FRANCO; V. BERETTA; E. BERIAU; J.M. IRIARTE; D. TUCCI; F. MONTOSSI  
Effect of finishing systems on meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , 2009

*Palabras clave:* calidad de carne; salud humana

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

*Medio de divulgación:* Otros;

#### Completo

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; R. CUADRO; M. DEL CAMPO  
Can restricted grain supplementation practice under grazing conditions change fatty acid composition in lamb meat?. , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , 2009

*Palabras clave:* calidad de carne; salud humana

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Completo

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; M. DEL CAMPO

The influence of feeding regimes on lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions in Uruguay , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , Copenhagen, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* calidad de carne; calidad de canal; performance animal

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Resumen

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; M. DEL CAMPO

The influence of feeding regimes on lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions in Uruguay , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* feeding regimes; lamb performance; carcass quality; meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; G. BRITO; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO

Can restricted grain supplementation practice under grazing conditions change fatty acid composition in lamb meat? , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* grain supplementation; lamb meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO; CHALKING, D.; SIMEONE, A.; FRANCO, J.; BERETTA, V.; BERIAU, E.; IRIARTE, J. M.; TUCCI, D.; F. MONTOSSI

Effect of finishing systems on meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* meat quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Diet, lairage time and temperament effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* meat quality; carcass quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

## Resumen

R. CUADRO; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI; R. SAN JULIÁN; RISSO, D. F.

Efecto del sistema de pastoreo con diferentes asignaciones de forraje y suplemento en la performance, calidad de canal y carne de novillos Hereford del Uruguay , 2009

*Evento:* Nacional , AAPA , Montevideo , 2009

*Palabras clave:* calidad de canal y carne

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

## Resumen expandido

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Diet, lairage time and temperament effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2009

*Evento:* Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , Copenhague, Dinamarca , 2009

*Palabras clave:* calidad de carne; bienestar animal

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

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Sistema Nacional de Investigadores

## Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; DE BARBIERI, I.

The influence of different pasture and supplement diet combinations on carcass and meat quality of heavy lambs in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Palabras clave:* meat quality; carcass quality

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

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

## Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; R. CUADRO; RISSO, D. F.

Effect of feeding regimes on the performance, carcass and meat quality of Hereford steers in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Palabras clave:* carcass quality; meat quality

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

*Financiación/Cooperación:* INIA / Remuneración

## Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. SAN JULIÁN; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; G. BRITO

Evaluation of feeding strategies on the performance and carcass quality estimated through in vivo ultrasound measurements of Corriedale heavy lambs in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Palabras clave:* feeding strategies; carcass quality; Corriedale; heavy lambs

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

*Financiación/Cooperación:* INIA / Remuneración

## Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Finishing diet, lairage time and temperamental effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2008

*Evento:* Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis Doctoral de Marcia del Campo

*Anales/Proceedings:* 133 , 153

*Palabras clave:* meat quality; carcass quality

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

*Medio de divulgación:* Otros;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; C. SAÑUDO; MONTOSSI, F.

Effects of different finishing strategies on animal welfare and beef quality in Uruguay , 2008

*Evento:* Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis doctoral de Marcia del Campo , Valencia, España , 2008

*Anales/Proceedings:* 103 , 129

*Palabras clave:* animal welfare; beef quality

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; MANTECA, X.; DARRICARRERE, N.; SOARES DE LIMA, J. M.; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2008

*Evento:* Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis Doctoral de Marcia del Campo , Valencia, España , 2008

*Anales/Proceedings:* 157 , 182

*Palabras clave:* animal welfare

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

#### Resumen expandido

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; OLIVERA, J.; TRINDADE, G.; ARRIETA, G.; S. LUZARDO; PITTALUGA, O.; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSSI

Effect of different feeding systems (pasture and supplementation) on carcass and meat quality of Hereford and Braford steers in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology

*Editorial:* Ciudad del Cabo

*Palabras clave:* pasture; suplementation; carcass quality; meat quality

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* INIA / Remuneración

#### Resumen expandido

G. BRITO

Effect of diets on carcass and meat quality characteristics of Corriedale lambs in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen expandido

G. BRITO

Effect of different feeding systems in the sensory quality of Uruguayan beef , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology Arbitrado: SI

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of grazing production system with different forage and supplementation allowances on Hereford steers performance and meat quality in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology Arbitrado: SI

*Palabras clave:* performance animal

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; DE BARBIERI, I.

The influence of different pasture and supplement diet combinations on carcass and meat quality of heavy lambs in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

G. BRITO

Evaluation of feeding strategies on the performance and in vivo carcass quality of Corriedale heavy lambs in Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

*Anales/Proceedings:* 54th International Congress of Meat Science and Technology

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen expandido

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrate, on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. , 2008

*Evento:* Local , Tesis Doctoral de Marcia del Campo. El Bienestar animal y la calidad de carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena , Valencia, España , 2008

*Anales/Proceedings:* 79 , 100

*Palabras clave:* bienestar animal; calidad de canal y carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO

Effect of stocking rate and supplementation on lambs grazing Lotus corniculatus cv. INIA Draco during summer in Uruguay , 2007

*Evento:* Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Zhou y Zhang. Beijing, China , 2007

*Anales/Proceedings:* 583 , 584

*Palabras clave:* INIA draco; supplementation

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market , 2007

*Evento:* Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Zhou y Zhang. Beijing, China , 2007

*Anales/Proceedings:* 575 , 576

*Palabras clave:* beef quality

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of different diets on carcass traits and meat quality in Uruguayan steers , 2007

*Evento:* Internacional

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Methods to predict the retail meat yield of a beef carcass , 2007

*Evento:* Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Beijing , 2007

*Anales/Proceedings:* 53rd International Congress of Meat Science and Technology , 133 , 134Arbitrado: SI

*Editorial:* China Agricultural University Press , Beijing

*Palabras clave:* calidad de canal

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Effects of electrical stunning and stimulation on meat quality under commercial conditions in Uruguayan beef cattle , 2006

*Evento:* Internacional , 52nd International Congress of Meat Science and Technology , Dublin , 2006

*Anales/Proceedings:* 52nd International Congress of Meat Science and Technology , 621 , 622Arbitrado: SI

*Editorial:* Wageningen Academic , Dublin

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

G. BRITO

Diferenciación y valoración de las carnes bovinas y ovinas del Uruguay a partir de su caracterización nutricional y su influencia en la salud humana y la conservación del producto , 2005

*Evento:* Internacional , INNOVA , Montevideo , 2005

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;



Completo

G. BRITO

*Predicting and Segregating beef tenderness among Uruguayan beef carcasses under comercial conditions using posmortem traits, pH, temperature and colorimeter readings , 2004*

*Evento: Internacional , 50th International Congress of Meat Science and Technology , Helsinki , 2004*

*Anales/Proceedings: 50th International Congress of Meat Science and Technology , 1 , 75 , 369Arbitrado: SI*

*Palabras clave: calidad de carne*

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

*Medio de divulgación: Papel;*

Completo

G. BRITO

*Predicting and Segregating beef tenderness among Uruguayan beef carcasses under comercial conditions using posmortem traits, pH, temperature and colorimeter readings , 2004*

*Evento: Internacional , 50th International Congress of Meat Science and Technology , Helsinki , 2004*

*Anales/Proceedings: 50th International Congress of Meat Science and Technology , 366 , 369Arbitrado: SI*

*Palabras clave: calidad de carne*

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

*Medio de divulgación: CD-Rom;*

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

G. BRITO

Efecto de la terminación de los novillos en la calidad de la canal y la carne , 2004

*Evento: Regional , 12o SEminario de Pastos, Pastagem y Suplementos , Dom Pedrito - Brasil , 2004*

*Palabras clave: calidad de carne*

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

*Medio de divulgación: Otros;*

Resumen

G. BRITO

Efecto del tipo de mejoramiento de campo y la relación ovino/bovino sobre la producción y calidad de canal y carne de corderos Corriedale en Uruguay , 2003

*Evento: Internacional , 12vo Congreso Mundial de Corriedale , Montevideo*

*Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress , 1 , 117*

*Palabras clave: calidad de carne*

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

*Medio de divulgación: Papel;*

Resumen

G. BRITO

Caracterización de la terneza, pH, temperatura y color posmortem en corderos pesados machos y hembras del Uruguay , 2003

*Evento: Internacional , 12vo Congreso Mundial Corriedale , Montevideo , 2003*

*Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress , 1 , 117*

*Editorial: Hemisferio Sur SRL , Montevideo*

*Palabras clave: calidad de carne*

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

*Medio de divulgación: Papel;*

Completo

G. BRITO

Situación y Perspectivas de la investigación en calidad de carne en el Uruguay , 2002

*Evento:* Nacional , XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2002

*Anales/Proceedings:* XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría , 1 , 182 , 187

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

G. BRITO

Agregado de valor en la cadena carnica ovina: caracterización de la terneza, pH, color en corderos pesados , 2002

*Evento:* Internacional , E(u)reka , Montevideo , 2002

*Anales/Proceedings:* Catálogo de la exposición E(u)reka , 1 , 75

*Editorial:* Comisión de Ciencia y Tecnología. Cámara de Legisladores , Montevideo

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Prediciting lamb tenderness among carcasses produced under commercial conditions in Uruguay , 2002

*Evento:* Internacional , 48th International Congress of Meat Science and Technology , Roma , 2002

*Anales/Proceedings:* 48th International Congress of Meat Science and Technology , 1 , 212 , 213Arbitrado: SI

*Editorial:* Roma

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

The use of near infrared reflectance spectroscopy to asses tenderness, color and pH in lamb longissimus dorsi , 2002

*Evento:* Internacional , 48th International Congress of Meat Science and Technology , Roma , 2002

*Anales/Proceedings:* 48th International Congress of Meat Science and Technology , 2 , 798 , 799Arbitrado: SI

*Palabras clave:* calidad de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Texto en periódicos

Revista

G. BRITO

Marbling o Grasa intramuscular: su efecto en atributos de la carne y la posibilidad de su estimación en el animal vivo , Anuario Hereford 2007 , v: , p: 230234 , 2007

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

Revista

G. BRITO

Las ventajas de nuestras carnes en la salud humana , Anuario Hereford 2005 , v: , p: , 2005

*Medio de divulgación:* Papel;

## Producción técnica

## Procesos

Proceso Productivo

O. RAVAGNOLO; G. BRITO; M. LEMA

Proceso de inclusión de características carniceras medidas por ultrasonido en evaluación genética de Angus , 2010

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* ultrasonido

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* /Uruguay

## Productos

Proyecto , Otra

G. BRITO

Caracterización de la terneza y modelos de predicción de la misma a través del uso pH, temperatura y color posmortem en novillos , vacas y corderos , 2010

*Aplicación:* NO

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* calidad de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA

Modelos de predicción de rendimiento carnicero mediante el uso de características in vivo y postmortem , 2010

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* calidad de canal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; F. MONTOSI; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO

Diferenciación y valoración de las carnes bovinas y ovinas del Uruguay a partir de su caracterización nutricional y su influencia en la salud humana y la conservación del producto , 2010

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* calidad de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSI; L. CASTRO; R. ROBAINA

Determinación y cuantificación de las principales limitantes de la cadena cárnica vacuna y ovina , 2009

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* calidad de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; S. LUZARDO; F. MONTOSI

Suplementación estratégica con afrechillo de arroz sobre campo natural de Basalto en la recría y engorde de vacunos , 2009

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* performance animal; calidad de carne

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

*Ciudad:* /Uruguay

## Otros

Organización de eventos

Congreso

Semianrio de Actualización Tecnica en Calidad de Carne , 2010

Uruguay , Español , CD-Rom

INIA Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* INIA - INAC

*Palabras clave:* calidad de carne

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

Otra producción técnica

Mejora de la competitividad de la cadena carnica uruguaya (engorde y calidad de carne) , 2010

Uruguay , Español , Papel

Responsable del proyecto del mismo nombre (Programa Nacional de Carne y Lana de INIA)

*Palabras clave:* calidad de carne

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

Otra producción técnica

Implementación de protocolo de técnicas de analisis fisico-quimicas en carne vacunay ovina , 2010

Uruguay , Español

Responsable del laboratorio de Calidad y Tecnologia de la Carne

INIA Tacuarembó

*Palabras clave:* calidad de carne

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

Otra producción técnica

Comisión técnica en Curso Tecnologo Cárnico , 2009

Uruguay , Español , Otros

Curso Tecnologo Carnico

Escuela Agraria Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* ANEP\_UDelar- INIA -ANII

*Palabras clave:* calidad de carne

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

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2001 / 2004

*Institución financiadora:* INIA- BID

*Cantidad:* Menos de 5

INIA- BID , Uruguay

## Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Efecto de la raza, peso de sacrificio y sexo en el quinto cuarto en razas ovinas canarias,

*Cantidad:* Menos de 5

Por acuerdo del Consejo de Redacción de la revista, se ha actuado como Experto en la evaluación del trabajo Efecto de la raza, peso de sacrificio y sexo en el quinto cuarto en razas ovinas canarias, enviado para publicación en la Revista Archivos de Zootecnia.

## Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Evaluación de la solubilidad proteica y del contenido de mioglobina de la carne de pollo, gallina y codorniz,

*Cantidad:* Menos de 5

Por acuerdo del Consejo de Redacción de la revista, se ha actuado como Experto en la evaluación del trabajo Evaluación de la solubilidad proteica y del contenido de mioglobina de la carne de pollo, gallina y codorniz enviado para publicación en la Revista Archivos de Zootecnia.

## Evaluación de Publicaciones

2008 / 2010

*Nombre:* Agrociencia,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Publicaciones

2006 / 2007

*Nombre:* Producción ovina,

*Cantidad:* Menos de 5

## Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2011

*Nombre:* Fondos de Promoción de Tecnología Agropecuaria- FPTA 2007,

*Cantidad:* De 5 a 20

INIA , Uruguay

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Posgrado

Tesis de doctorado

Programación fetal: nutrición durante la gestación y efectos en el crecimiento, eficiencia de alimentación y calidad de carne de la descendencia , 2015

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Sebastián Maresca

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Nutrición de Rumiantes

*Palabras clave:* nutrición fetal ; calidad de carne

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

#### Grado

Tesis/Monografía de grado

Efecto de diferentes dietas sobre el crecimiento, altura de anca, grasa subcutanea y area de ojo de bife en terneros de destete , 2012

*Nombre del orientado:* Angel J. Almada - Rosario Moreira

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* crecimiento animal; composicion tisular

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

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

#### Tesis/Monografía de grado

La calidad nutricional de la carne vacuna de los sistemas pastoriles uruguayos con respecto a los sistemas intensivos de producción como atributo de valorización para el mercado externo , 2012

*Nombre del orientado:* Patricia Olivera

UCUDAL - Facultad de Enfermería y Tecnologías de la Salud , Uruguay , Licenciatura en Nutrición

*Palabras clave:* composicion de acidos grasos; salud humana; dieta animal

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

#### Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA MADURACIÓN Y EL TIPO DE MUSCULO SOBRE LA CALIDAD DE LA CARNE DE NOVILLOS HOLANDO EN PASTOREO , 2009

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Mercedes Percovich

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

*Palabras clave:* calidad de carne

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

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

#### Tesis/Monografía de grado

Incidencia de diferentes dietas sobre el crecimiento animal, el rendimiento carnicero y la calidad de la carne en la categoría de novillos de sobre año " . , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* X. Lagomarsino, G. Trindade, Javier Falco, G. Arrieta

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* performance animal; calidad de carne

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

#### Tesis/Monografía de grado

Caracterización de la terneza, pH, temperatura y color posmortem en novillos bajo condiciones comerciales del Uruguay , 2002

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Carolina Jimenez de Aréchaga

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* terneza; calidad de carne; bovinos

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

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

## Otras

### Otras tutorías/orientaciones

Tercera Auditoria de Calidad de Carne Vacuna , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Cecilia Da Silva

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* calidad de carne; vacunos

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Pasantía para obtención de grado Ingeniería de Alimentos

## Tutorías en marcha

### Posgrado

## Tesis de maestría

Efectos del mérito genético de los padres y del manejo de la recria de su descendencia sobre características de la canal y carne de novillos , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Daniela Correa

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

*Palabras clave:* canal y carne

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otros datos relevantes

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

#### Tesis

*Candidato:* Javier Ithurralde Lemes

NAVAJAS, E.; G. BRITO; C. SAÑUDO

Tipos fibrilares y calidad instrumental de la carne en los principales músculos de la canal de corderos pesados , 2015

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* calidad carne; cordero pesado

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

#### Tesis

*Candidato:* Marta del Puerto

G. BRITO

Modificaciones inducidas por el Se dietario en calidad de la carne de ave y su impacto en el metabolismo del glucogeno, lipoperoxidación y contenido de Se en el musculo fresco y conservado , 2013

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* calidad de carne; antioxidantes

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

#### Tesis

*Candidato:* Alejandra Terevinto

G. BRITO

La estabilidad oxidativa de la carne fresca madurada e industrializada de novillos Aberdeen Angus producidos en Uruguay , 2013

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* calidad de carne; antioxidantes

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

## Presentaciones en eventos

### Congreso

Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de la Carne , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Icomst 60; *Nombre de la institución promotora:* INIA

### Simposio

Interacción de la genética, el manejo y la alimentación en la terminación y calidad de producto. , 2016

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

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Ganadería Intensiva; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* genética, manejo y alimentación

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

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	<b>133</b>
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	<b>48</b>
Completo (Arbitrada)	37
Completo (No Arbitrada)	8
Resumen (Arbitrada)	3
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	<b>1</b>
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	<b>81</b>
Completo (Arbitrada)	3
Completo (No Arbitrada)	15
Resumen (No Arbitrada)	44
Resumen expandido (Arbitrada)	7
Resumen expandido (No Arbitrada)	12
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	<b>1</b>
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	<b>2</b>
Revista	2
<i>Documentos de trabajo</i>	<b>0</b>
<i>Producción técnica</i>	<b>10</b>
<i>Productos tecnológicos</i>	<b>5</b>
Sin registro o patente	5
<i>Procesos o técnicas</i>	<b>1</b>
Sin registro o patente	1
<i>Trabajos técnicos</i>	<b>0</b>
<i>Otros tipos</i>	<b>4</b>
<i>Evaluaciones</i>	<b>6</b>
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Publicaciones	4
Evaluación de Convocatorias Concursables	1
<i>Formación de RRHH</i>	<b>8</b>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<b>7</b>
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	5
Otras tutorías/orientaciones	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<b>1</b>
Tesis de maestría	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores