

**JOSÉ IGNACIO VELAZCO DE LOS REYES**

Ing Agr

jvelazco@tyt.inia.org.uy
www.inia.org.uyRuta 8 km 281, Estación Experimental del Este
5984522023**SNI**Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
LecheríaCategorización actual: Inicia
ción (Activo)Fecha de publicación: 05/10/2018
Última actualización SNI: 05/10/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Treinta y Tres / Sector Gobierno/Público

Dirección: Programa Nacional de Carne y Lana / 33000 / Treinta y Tres, Treinta y Tres, Uruguay
Teléfono: (59845) 22023 / 1239Correo electrónico/Sitio Web: jvelazco@tyt.inia.org.uy www.inia.org.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA**DOCTORADO****PhD (2012 - 2015)**

The UNiversity of New England, Australia

Título de la disertación/tesis: Quantifying daily methane production of beef cattle from multiple short-term measures using the GreenFeed system

Tutor/es: Roger Hegarty

Obtención del título: 2015

Sitio web de la disertación/tesis: www.une.edu.au

Institución financiadora: Australian Development Scholarship, Australian Agency for International Development, Australia

Palabras Clave: Metano enterico ganado de carne nutricion de rumientes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Gases de efecto invernadero

GRADO**Ingeniero Agrónomo (1998 - 2004)**

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

Título de la disertación/tesis: INDUCCIÓN Y SINCRONIZACIÓN DE CELOS Y OVULACIONES EN VACAS EN ANESTRO AMAMANTANDO

Tutor/es: Juan Bolivar Rodriguez

Obtención del título: 2004

Palabras Clave: cría anestro bovinos para carne

Areas de conocimiento:

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

TÉCNICO**(2008 - 2009)**

-, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Especialización en Desarrollo Rural

Tutor/es: Mauricio Arcauz

Obtención del título: 2009

Sitio web de la disertación/tesis: <http://www.plusformacion.com/cladead-centro-11320>

Palabras Clave: desarrollo rural

Áreas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Programa de entrenamiento para la confección de inventarios de Gases de Efecto Invernadero (07/2016 - 07/2016)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera, Corea del Sur
150 horas

Palabras Clave: Gases de efecto invernadero inventarios nacionales

Áreas de conocimiento:

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

Leadership for Development Program (03/2012 - 07/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Australian Development Scholarship, Australian Agency for International Development, Australia

200 horas

Palabras Clave: liderazgo networking desarrollo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Liderazgo para el desarrollo

Especialización en desarrollo rural (11/2008 - 03/2009)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Privado / Institutos privados de enseñanza técnico profesional / Institutos de idiomas / Centro Latinoamericano de Educación a Distancia, Uruguay

180 horas

Palabras Clave: desarrollo rural extensión rural dinámica de grupos comunicación rural

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias / Comunicación

(01/2007 - 01/2007)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Consultora "Servicios para el agro", Argentina

60 horas

Palabras Clave: administración Agraria

Avances en la interacción nutrición- metabolismo - producción y reproducción en rumiantes (01/2005 - 01/2005)

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

24 horas

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Idiomas

Inglés

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

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien /

Español

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

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Cría Animal /Nutrición Animal

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Utilización de pasturas

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Reproducción en vacunos

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Gases de efecto invernadero

Actuación profesional

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

Instituto Nacional de investigación Agropecuaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2005 - a la fecha)

Investigador asistente ,44 horas semanales / Dedicación total

Participo de los programas nacionales de producción de carne y lana (principal) y pasturas y forrajes; para ambos con sede en INIA Treinta y Tres.

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 4 horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: 2 horas

Carga horaria de extensión: 4 horas

Carga horaria de gestión: 4 horas

Producción científica/tecnológica

"MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DEL PRODUCTO CARNICO NACIONAL"

Según las estimaciones de FAO, la demanda mundial por productos cárnicos crecerá en los próximos años principalmente impulsada por el aumento de los ingresos y el crecimiento demográfico de los países en desarrollo. En ese escenario, la colocación de la producción de carne proveniente de economías agroexportadoras como la nuestra parece no estar comprometida. Lo que puede complicar la colocación de los productos cárnicos en el mercado mundial son las exigencias de los consumidores que cuanto más altas, resultan más redituables para quien tenga un producto competitivo que ofertar.

En los últimos años, nuevos marcos de referencia entre el sector agropecuario y los consumidores se establecieron siendo hoy mucho más claras las señales que se emiten desde los mercados de elite. Las preocupaciones de los consumidores pasa por formas de organización de los sistemas productivos (producción ecológica y natural, trazabilidad, buenas prácticas de manejo animal, cuidado del medio ambiente, inocuidad y bienestar animal) donde los conceptos de calidad no sólo están vinculadas a las características intrínsecas de la carne sino que también se relacionan a las formas de producir e interactuar con el medio.

Tradicionalmente, la investigación nacional ante la comercialización de commodities, buscó generar respuestas a los problemas de producción y a la búsqueda de competitividad a través del aumento de la productividad o reducción de los costos. A estos temas tradicionales se les suma hoy una genuina preocupación por la sustentabilidad de los sistemas de producción desde lo económico, social y ambiental. Las nuevas líneas de investigación que estamos discutiendo en INIA se enfocan hacia una ganadería eficiente, en armonía con el medioambiente e impecable en lo que a inocuidad y calidad de producto refiere. Estas exigencias de los mercados, considerando toda la cadena agroindustrial, son atendidas desde diversas disciplinas. En mi caso, desde la nutrición, enfocamos en la optimización en el uso de los recursos para producir más empleando menos recursos y

disminuyendo las emisiones de gases de efecto invernadero.

Desde el punto de vista técnico, la reducción de las emisiones de metano entérico representa por sí misma una economía energética para el animal a la vez que se reducen las emisiones con el consabido efecto en el ambiente. Existe una oportunidad muy atractiva en nuestros sistemas de producción extensivos en lo que refiere a, mejorando parámetros productivos del sistema, mejorar la relación de metano emitido por unidad de producto consumible (carne, leche y lana). Es así que orientamos nuestros esfuerzos en investigar y desarrollar alternativas tecnológicas y conocimiento para mejorar la productividad y calidad del producto cárnico nacional.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Daily methane emissions and emission intensity of grazing beef cattle genetically divergent for residual feed intake (Completo, 2017)

VELAZCO, JI, HERD R, COTTLE, DJ, HEGARTY, RS

Animal Production Science, v.: 57 p.:627 - 635, 2017

Palabras clave: RFI GHG emissions methane intensity

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

DOI: [10.1071/AN15111](https://doi.org/10.1071/AN15111)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Associations among methane emission traits measured in the feedlot and in respiration chambers in Angus cattle bred to differ in feed efficiency (Completo, 2016)

HERD R, VELAZCO, JI, ARTHUR P, HEGARTY, RS

Journal of Animal Science, 2016

Palabras clave: Beef cattle Methane feed intake

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

DOI: [10.2527/jas.2016-0613](https://doi.org/10.2527/jas.2016-0613)

Scopus®

Proxies to adjust methane production rate of beef cattle when the quantity of feed consumed is unknown (Completo, 2016)

HERD R, VELAZCO, JI, ARTHUR P, HEGARTY, RS

Animal Production Science, v.: 56 p.:231 - 237, 2016

Palabras clave: Beef cattle methane production feed intake

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

DOI: [10.1071/AN15477](https://doi.org/10.1071/AN15477)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Proxies to adjust methane production rate of beef cattle when the quantity of feed consumed is unknown. (Completo, 2015)

HERD R, VELAZCO, JI, ARTHUR P, HEGARTY, RS

Animal Production Science, 2015

Palabras clave: Beef cattle Methane

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

[http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp_journals_pip_abstract_Scholar1.cfm?](http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp_journals_pip_abstract_Scholar1.cfm?nid=72&pip=AN15477)

[nid=72&pip=AN15477](http://www.publish.csiro.au/view/journals/dsp_journals_pip_abstract_Scholar1.cfm?nid=72&pip=AN15477)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Estimating daily methane production in individual cattle with irregular feed intake patterns from short-term methane emission measurements (Completo, 2015)

COTTLE, DJ , VELAZCO, JI , HEGARTY, RS , MAYER, DG

Animal, 2015

Palabras clave: Metano enterico greenfeed modelos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Gases de efecto invernadero

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311

DOI: [10.1017/S1751731115001676](https://doi.org/10.1017/S1751731115001676)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Use of short-term breath measures to estimate daily methane production by cattle (Completo, 2015)

VELAZCO, JI , MAYER, DG , ZIMMERMAN, S , HEGARTY, RS

Animal, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Gases de efecto invernadero

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311

DOI: [10.1017/S1751731115001603](https://doi.org/10.1017/S1751731115001603)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Methane emissions and feeding behaviour of feedlot cattle supplemented with nitrate or urea (Completo, 2014)

VELAZCO, JI , COTTLE, DJ , HEGARTY, RS

Animal Production Science, v.: 54 10 , p.:1737 - 1740, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Gases de efecto invernadero

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

DOI: [10.1071/AN14345](https://doi.org/10.1071/AN14345)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The effects of chronic nitrate supplementation on erythrocytic methaemoglobin reduction in cattle (Completo, 2014)

GODWIN, I , LI, L , OELBRANDT, N , LUIJBEN, K , VELAZCO, JI , MILLER, J , HEGARTY, RS

Animal Production Science, v.: 55 5 , p.:611 - 616, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

DOI: [10.1071/AN13366](https://doi.org/10.1071/AN13366)

<http://www.publish.csiro.au/paper/AN13366.htm>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Short-term emission measurements in beef feedlot cattle to demonstrate enteric methane mitigation from dietary nitrate (Completo, 2013)

VELAZCO, JI , BREMNER, G , LI, L , LUJBEN, K , HEGARTY, RS

Advances in Animal Biosciences, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Gases de efecto invernadero

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 20404700

Effect of nutritional management during the postpartum period of primiparous autumn-calving cows on dam and their calves on subsequent performance in range conditions (Completo, 2012)

G, QUINTANS , VELAZCO, JI , SCARSI, A , LOPEZ, C , BANCHERO, G

Livestock Science, v.: 144 p.:103 - 109, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18711413

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Recientes avances en el conocimiento del manejo de los rodeos de cría: aportes desde INIA (Completo, 2012)

G, QUINTANS, SCARSI, A, VELAZCO, JI, LOPEZ, C
Veterinaria (Montevideo), p.:87 - 90, 2012
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03764362

Addition of protein sources for calves supplemented with high moisture grain sorghum silage grazing low quality pastures (Completo, 2012)

ROVIRA, P, VELAZCO, JI
Online Journal of Animal and Feed Research, v.: 2 3, p.:283 - 287, 2012
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 22287701

The effect of free or restricted access to artificial shade on respiration rate, behaviour and performance of grazing steers. (Completo, 2011)

ROVIRA, P, VELAZCO, JI
Online Journal of Animal and Feed Research, v.: 1 2, p.:293 - 298, 2011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 22287701

The effect of artificial or natural shade on respiration rate, behaviour and performance of grazing steers (Completo, 2010)

ROVIRA, P, VELAZCO, JI
New Zealand Journal of Agricultural Research, v.: 53 4, p.:347 - 353, 2010
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00288233

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Microbial populations on hides of grazing steers in a forage-based production system in Uruguay (Completo, 2008)

ROVIRA, P, VELAZCO, JI
Journal of Food Protection, v.: 71 9, p.:1919 - 1921, 2008
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0362028X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NO ARBITRADOS

Desempeño productivo y conducta de novillos a campo natural con suplementación proteica y sombra artificial en verano. (Completo, 2011)

ROVIRA, P, VELAZCO, JI
Revista Veterinaria, v.: 22 p.:32 - 37, 2011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

LIBROS

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

G, QUINTANS, VELAZCO, JI, SCARSI, A, LOPEZ, C, BANCHERO, G

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 208

Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 16889266

www.inia.uy

Capítulos:

Servicio de vaquillonas en otoño: últimos avances de la investigación en Uruguay

Organizadores: INIA

Página inicial 89, Página final 96

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

SCARSI, A, VELAZCO, JI, CARRIQUIRY, M, BANCHERO, G, G, QUINTANS

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 208

Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 16889266

www.inia.uy

Capítulos:

Suplementación de corta duración antes del parto en vacas multíparas

Organizadores: INIA

Página inicial 147, Página final 160

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

SCARSI, A, VELAZCO, JI, CARRIQUIRY, M, BANCHERO, G, G, QUINTANS

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 208

Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 16889266

www.inia.uy

Capítulos:

Suplementación de corta duración antes del parto en vacas primíparas

Organizadores: INIA

Página inicial 161, Página final 173

Seminario de actualización técnica (Participación , 2013)

G, QUINTANS, SCARSI, A, VELAZCO, JI, BANCHERO, G

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 208

Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.inia.uy

Capítulos:
Efecto de una alta y baja disponibilidad de pasturas naturales antes y después del parto sobre el desempeño reproductivos de vacas
Organizadores: INIA
Página inicial 187, Página final 196

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

BRIANO, C , SCARSI, A , VELAZCO, JI , BAKKER M , BANCHERO G , MEIKLE, A, G, QUINTANS
Número de volúmenes: 1
Edición: 208,
Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: consumo en pastoreo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 16889266

Capítulos:
Alta y Baja asignación de forraje antes del parto: Efectos sobre variables productivas y reproductivas. Resultados preliminares
Organizadores: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Página inicial 175, Página final 185

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

G, QUINTANS , SCARSI, A , VELAZCO, JI , BANCHERO G
Número de volúmenes: 1
Edición: 208,
Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: anestro posparto
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 16889266

Capítulos:
Efecto de una alta y baja disponibilidad de pasturas naturales antes y después del parto sobre el desempeño reproductivos de vacas multíparas
Organizadores: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Página inicial 187, Página final 196

Seminario de actualización técnica: Cría vacuna (Participación , 2013)

G, QUINTANS , SCARSI, A , VELAZCO, JI , LOPEZ MAZZ C , BANCHERO G
Número de volúmenes: 1
Edición: 208,
Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: anestro posparto
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 16889266

Capítulos:
Destete temporario con tablilla nasal 14 días y suplementación durante el mismo período en vacas multíparas: Resultados preliminares

Suplementación de bovinos en pastoreo: Autoconsumo (Libro publicado Compilación , 2012)

ROVIRA, P , VELAZCO, JI
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 72
Edición: ,
Editorial: INIA, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974383432
www.inia.uy

Ensilaje grano húmedo de sorgo: guía práctica para su uso en la alimentación de ganado en regiones ganaderas (Libro publicado Compilación , 2012)

ROVIRA, P , VELAZCO, JI
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 22
Edición: ,
Editorial: INIA, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974383487
www.inia.uy

Seminario de actualización técnica: Cría Vacuna. 2008 (Libro compilado Compilación , 2008)

G, QUINTANS , VELAZCO, JI , ROIG, G
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 199
Edición: 1, 174
Editorial: Prontográfica, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Palabras clave: Cría Vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974382510
Financiación/Cooperación:
INIA / Otra, Uruguay

Seminario de actualización técnica de Cría vacuna (Participación , 2008)

G, QUINTANS , JIMENEZ DE ARECHAGA C , VELAZCO, JI , VAZQUEZ A
Número de volúmenes: 1
Edición: 174,
Editorial: INIA, Treinta y tres
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: ciclicidad ovarica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974382510

Capítulos:
Evaluación del destete a corral por 14 días sobre el desempeño reproductivo en vacas de carne primíparas y múltiparas y el crecimiento de sus terneros
Organizadores: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Página inicial 153, Página final 164

Seminario de actualización técnica de Cría vacuna (Participación , 2008)

G, QUINTANS, VELAZCO, JI, ROIG, G
Número de volúmenes: 1
Edición: 174,
Editorial: INIA, Treinta y tres
Tipo de publicación: Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974382510

Capítulos:
Servicio de vaquillonas en otoño a los 20 meses de edad
Organizadores: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Página inicial 90, Página final 98

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Valoración de tres modelos para estimar la producción de leche en vacas de carne sobre campo natural. (2018)

Resumen
VELAZCO, JI, lewdiukow, M., QUINTANS G., Lema, M

Evento: Internacional
Descripción: XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal
Ciudad: Guayaquil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal y V simposio
internacional de producción animal
Palabras clave: curvas de producción de leche splines ganado para carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - fisiología
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Producción de leche de ganado Aberdeen Angus pastoreando campo nativo en Uruguay y su efecto sobre el peso vivo de sus terneros. (2018)

Resumen
VELAZCO, JI, QUINTANS G., Franca, S

Evento: Internacional
Descripción: XXVI congreso de la asociación latinoamericana de producción animal
Ciudad: Guayaquil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: XXVI congreso de la asociación latinoamericana de producción animal y V
simposio internacional de producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / fisiología
Medio de divulgación: Internet

Explorando el potencial productivo de un rodeo de cría Aberdeen Angus pastoreando campo natural en Uruguay. (2018)

Resumen
VELAZCO, JI, QUINTANS G., Franca, S

Evento: Internacional
Descripción: XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal
Ciudad: Guayaquil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal
Palabras clave: potencial productivo cría vacuna aberdeen angus campo natural
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - reproducción
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Efecto de una sobrealimentación de corta duración previo al primer servicio en el desempeño reproductivo de vaquillonas para carne. (2018)

Resumen
VELAZCO, JI, QUINTANS G.

Evento: Internacional
Descripción: XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal
Ciudad: Guayaquil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Anales del XXVI Congreso Latinoamericano de Producción Animal
Palabras clave: flushing preservicio en vaquillonas anestro preservicio ganado para carne ciclicidad ovárica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - reproducción
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en los sistemas de producción animal en condiciones de pastoreo en el Uruguay. (2017)

Resumen expandido
VELAZCO, JI, Ciganda, V, DE BARBIERI, I.

Evento: Internacional
Descripción: 3a. Conferencia de Gases de Efecto Invernadero en Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (GALA 2017).
Ciudad: Colonia
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: 3a. Conferencia de Gases de Efecto Invernadero en Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (GALA 2017).
Escrita por invitación
Palabras clave: Gases de efecto invernadero ganadería uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / nutrición
Medio de divulgación: Otros
Financiación/Cooperación:
Programa de Producción y Sustentabilidad Ambiental / Apoyo financiero, Uruguay
<https://www.conferenciagala2017.uv>

Two metabolizable energy levels in the last third of gestation of beef cows on placenta efficiency. (2017)

Resumen
VELAZCO, JI, QUINTANS G., Batista, C, BANCHERO G, Baldi, F

Evento: Internacional
Descripción: 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science
Ciudad: Foz do Iguaçu, Brazil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science
Pagina inicial: 1220
Palabras clave: programación fetal ganado para carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición y reproducción
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Milk production in grazing beef cattle in Uruguay: influence of cow parity (2017)

Resumen
VELAZCO, JI, Lema, M, QUINTANS G., Iewdiukow, M

Evento: Internacional
Descripción: 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science
Ciudad: Foz do Iguaçu, Brazil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal

Science
Pagina inicial: 1130
Palabras clave: producción de leche paridad canado para carne
Medio de divulgación: Papel

Milk production in grazing beef cattle in Uruguay: influence of two contrasting body condition score at calving. (2017)

Resumen
VELAZCO, JI , Iewdiukow, M. , QUINTANS G. , Lema, M

Evento: Internacional
Descripción: 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science,
Ciudad: Foz do Iguaçu, Brazil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science
Pagina inicial: 1131
Palabras clave: producción de leche condición corporal ganado para carne
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Efecto del consumo de dos niveles de energía en el último tercio de gestación sobre el comportamiento de terneras al nacimiento (2016)

Completo
BATISTA, C , VELAZCO, JI , BANCHERO G , BALDI, F , G, QUINTANS

Evento: Regional
Descripción: 39° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Tandil, Argentina
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: 39° Congreso Argentino de Producción Animal
Palabras clave: ganado de carne programacion fetal restriccion energetica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / programacion fetal
Medio de divulgación: Papel

Curvas de lactancia en vacas de cría en pastoreo: diez años de información (2016)

Completo
IEWDIUKOW, M , LEMA, M , VELAZCO, JI , G, QUINTANS

Evento: Regional
Descripción: 39° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Tandil, Argentina
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: 39° Congreso Argentino de Producción Animal
Palabras clave: ganado de carne produccion de leche curvas de produccion de leche
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / produccion de leche
Medio de divulgación: Papel

'Ten years-data of milk production in beef cattle under South American grazing conditions' (2016)

Resumen
IEWDIUKOW, M , LEMA, M , VELAZCO, JI , G, QUINTANS

Evento: Internacional
Descripción: EAAP Annual Meeting 2016
Ciudad: Belfast, UK
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: EAAP Annual Meeting 2016
Palabras clave: Beef cattle milk production curve
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / produccion de leche
Medio de divulgación: Papel

Effect of nutritional restriction in late gestation on beef female calves live weight and placentas (2016)

Resumen
BATISTA, C , VELAZCO, JI , BANCHERO G , BALDI, F , G, QUINTANS

Evento: Internacional
Descripción: EAAP Annual Meeting 2016
Ciudad: Belfast, UK
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings:EAAP Annual Meeting 2016
Palabras clave: ganado de carne programacion fetal restriccion energetica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / programacion fetal
Medio de divulgación: Papel

HOW PRECISE ARE ENTERIC METHANE EMISSION PHENOTYPES OR BREEDING VALUES ESTIMATED FROM SPOT FLUX MEASURES? (2015)

Completo
COTTLE, DJ , VELAZCO, JI , MAYER, DG , HEGARTY, RS , HERD R

Evento: Internacional
Descripción: 21th conference of the Association for the Advancement of Animal Breeding and Genetics
Ciudad: Lorne, Victoria, Australia
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:21st CONFERENCE PROCEEDINGS
Volumen:21
Pagina inicial: 421
Pagina final: 424
Palabras clave: Methane GHG spot measurements
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI
Medio de divulgación: Papel
<http://www.aaabg.org/>

Alta y Baja asignación de forraje antes del parto:I. Efectos sobre variables productivas, metabólicas y hormonales en vacas de carne (2013)

Completo
BRIANO, C , SCARSI, A , VELAZCO, JI , BANCHERO, G , MEIKLE, A , G, QUINTANS

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Latinoamericano de Produccion Animal
Ciudad: La Habana
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Congreso Latinoamericano de Produccion Animal 2013
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Different forage Allowances in the pre- and postpartum period and the production of beef cows (2013)

Resumen
G, QUINTANS , SCARSI, A , VELAZCO, JI , BANCHERO, G

Evento: Internacional
Descripción: 64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ciudad: Nantes
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Book of Abstracts of 64th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Volumen:19
Pagina inicial: 629
Pagina final: 629
ISSN/ISBN: 9789086862283
Editorial: Wageningen Academic Publishers
Ciudad: The Netherlands
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel

Short-term measurements to estimate methane emissions by beef cattle using the GreenFeed emissions monitoring unit (2013)

Completo
VELAZCO, JI, BREMNER, G, DE BARBIERI, I

Evento: Internacional
Descripción: Recent advances in animal nutrition
Ciudad: Armidale, NSW
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Recent advances in animal nutrition
Publicación arbitrada
Editorial: University of New
Ciudad: Armidale
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.raan.com.au/>

Alta y Baja asignación de forraje antes del parto:II. Efectos sobre variables productivas y reproductivas en vacas de carne y sus terneros (2013)

Completo
BRIANO, C, SCARSI, A, VELAZCO, JI, BANCHERO G, MEIKLE, A, G, QUINTANS

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Latinoamericano de Produccion Animal (ALPA)
Ciudad: La Habana, Cuba
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Palabras clave: parto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición

Winter daily live weight gain in females calves: effects on productive and reproductive parameters (2012)

Resumen
G, QUINTANS, SCARSI, A, LOPEZ, C, VELAZCO, JI

Evento: Internacional
Descripción: 63 rd Annual meeting of the European Federation of Animal Science
Ciudad: Bratislava
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Books of Abstracts of the 63 rd Annual meeting of the European Federation of Animal Science
Volumen: 18
Pagina inicial: 30
Pagina final: 30
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel

Recientes avances en el conocimiento del manejo de los rodeos de cría: aportes desde INIA (2012)

Completo
G, QUINTANS, SCARSI, A, VELAZCO, JI, LOPEZ MAZZ C

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso AUPA
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel

Efecto de la mejora en la asignación de forraje durante el primer invierno en el desempeño reproductivo de vaquillonas cruza británicas (2011)

Resumen

VELAZCO, JI, LOPEZ, C, SCARSI, A, G, QUINTANS

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Congreso Latinoamericano de Producción Animal, 2011

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Suplementación de corta duración en vaquillonas de 18 meses de edad y en anestro (2011)

Resumen

BRIANO, C, SCARSI, A, VELAZCO, JI, G, QUINTANS

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Producción Animal

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Caracterización del calostro de vacas para carne pastoreando campo natural. Resultados preliminares (2011)

Resumen

G, QUINTANS, VELAZCO, JI, SCARSI, A, BANCHERO G

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: calostro

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la mejora en la asignación de forraje durante el primer invierno en el crecimiento de vaquillonas cruza británicas (2011)

Resumen

VELAZCO, JI, LOPEZ MAZZ C, SCARSI, A, G, QUINTANS

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Producción Animal

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: ganado de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of temporary suckling restriction and a short-term supplementation on ovarian cyclicity and early pregnancy in beef cows in low body condition. (2010)

Resumen

G, QUINTANS, VELAZCO, JI, LOPEZ MAZZ C, SCARSI, A, BANCHERO G

Evento: Internacional

Descripción: 61st Annual Meeting of the European Association for Animal production

Ciudad: Heraklion

Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: ciclicidad ovarica
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición

Effect of winter nutritional managements during the postpartum of beef heifers calving in autumn, on milk production and calves performance. (2010)

Resumen
G, QUINTANS, VELAZCO, JI, SCARSI, A, LOPEZ MAZZ C

Evento: Internacional
Descripción: 61st Annual Meeting of the European Association for Animal production
Ciudad: Heraklion
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: anestro posparto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición
Medio de divulgación: Papel

Efecto del método de entrega del suplemento en el desempeño productivo de novillos en pastoreo (2009)

Resumen expandido
VELAZCO, JI, ROVIRA, P

Evento: Internacional
Descripción: XXI Reunión Bional de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: San Juan
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:Memorias ALPA
Volumen:17
Pagina inicial: 205
Pagina final: 209
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Efecto del contenido de cloruro de sodio en la ración sobre el desempeño productivo de novillos en terminación (2008)

Completo
VELAZCO, JI, ROVIRA, P

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso Colegio Latinoamericano de Nutrición Animal
Ciudad: Cancun
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Memorias III Congreso CLANA
Volumen:1
Pagina inicial: 349
Pagina final: 352
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Efecto de dos manejos contrastantes en sudangras en las características del forraje y producción animal durante el segundo pastoreo (2008)

Resumen
VELAZCO, JI, ROVIRA, P

Evento: Internacional
Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur Grupo CAMPOS
Ciudad: Minas
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:BIOMA CAMPOS: Innovando para mantener su sustentabilidad y competitividad. Memorias

Volumen:1
Pagina inicial: 220
Pagina final: 220
Publicación arbitrada
Editorial: Tradinco
Ciudad: Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Efecto del acceso a sombra artificial la ganancia de peso de novillos pastoreando sudangras durante el verano (2008)

Resumen expandido
VELAZCO, JI , ROVIRA, P , ESQUIVEL, J

Evento: Internacional
Descripción: 31º Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Revista Argentina de Producción Animal
Volumen:28
Pagina inicial: 299
Pagina final: 300
ISSN/ISBN: 03260550
Editorial: El Vikingo
Ciudad: Balcarce
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Efecto del acceso a sombra artificial en la tasa respiratoria y conducta de novillos pastoreando sudangras durante el verano (2008)

Resumen expandido
VELAZCO, JI , ROVIRA, P , ESQUIVEL, J

Evento: Internacional
Descripción: 31º Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings:Revista Argentina de Producción Animal
Volumen:28
Pagina inicial: 301
Pagina final: 302
ISSN/ISBN: 03260550
Editorial: El Vikingo
Ciudad: Balcarce
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Estrategias de manejo de los rodeos de cría para mitigar el efecto de la sequía (2018)

guía de recomendaciones para los meses postsequía: foco en ganadería extensiva 11, 13
Revista
VELAZCO, JI

Palabras clave: rodeo de cría manejo postsequia producción animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - reproducción
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 14/04/2018
Lugar de publicación: Montevideo

Suplementación (postsequía) (2018)

Guía de recomendaciones para los meses postsequía (con foco en ganadería extensiva) 14, 17
Revista

VELAZCO, JI

Palabras clave: suplementación en pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / nutrición

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/04/2018

Lugar de publicación: Montevideo

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Climate and Clean Air Coalition (project on enteric fermentation) (2015)

Asesoramiento

OYHANTCABAL, W , VELAZCO, JI , NAVAJAS, E , BECOÑA G , ASTIGARRAGA, L

Cuantificación y mitigación de GEI provenientes de la producción pecuaria

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Buenos Aires - Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 10

Duración: 4 meses

Institución financiadora: FAO

Palabras clave: metano

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Medio de divulgación: Internet

<http://www.ccacoalition.org>

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

En: Curso Nutrición Animal Aplicada a Sistemas Pastoriles Extensivos: manejo del rodeo de cría (2018)

VELAZCO, JI , QUINTANS G.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Unidad: semana

Duración: 1 semanas

Lugar: Campus Tacuarembó

Ciudad: Tacuarembó

Institución Promotora/Financiadora: INIA y UdelaR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - reproducción

En: Curso Nutrición Animal Aplicada a Sistemas Pastoriles Extensivos: manejo del rodeo de cría (2018)

VELAZCO, JI , QUINTANS G.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Unidad: semana

Duración: 1 semanas

Lugar: Campus Tacuarembó

Ciudad: Tacuarembó

Institución Promotora/Financiadora: INIA y UdelaR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - reproducción

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Aspectos a considerar en el período post sequía.III - Manejo del rodeo de cría vacuno (2018)

VELAZCO, JI

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://www.youtube.com/watch?v=8SiB-8dnUmA>

recomendaciones para sobrellevar la crisis forrajera postsequía en 2018

Lugar: Uruguay, Treinta y tres

Institución Promotora/Financiadora: INIA

Palabras clave: rodeo de cría manejo postsequía ganadería vacuna

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - fisiología

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Technical Advisory Group (TAG) on Feed Additives by the Livestock Environmental Assessment and Performance (LEAP) Partnership - FAO (2018 / 2018)

Tipo de publicación: Catálogos

Editorial: Edición y revisión

Cantidad: Menos de 5

GALA 2017 es la 3ª Conferencia de gases efecto invernadero en sistemas agropecuarios de Latinoamérica. (2017 / 2017)

Tipo de publicación: Compilaciones

Editorial: Revisión y Edición

Cantidad: Mas de 20

Como integrante del comité científico, participé de la edición del capítulo : "Cuantificación y mitigación de metano en los sistemas agropecuarios"

REVISIONES

Animal Feed Science and Technology (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

GALA 2017 es la 3ª Conferencia de gases efecto invernadero en sistemas agropecuarios de Latinoamérica. (2018 / 2018)

Tipo de publicación: Compilaciones

Cantidad: De 5 a 20

La cantidad corresponde al número de resúmenes revisados para su publicación en las memorias de la conferencia

Agrociencia Uruguay (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia Uruguay (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

GALA 2017 es la 3° Conferencia de gases efecto invernadero en sistemas agropecuarios de Latinoamérica. (2017)

Comité programa congreso
Uruguay

INIA

GALA 2017 es la 3° Conferencia de gases efecto invernadero en sistemas agropecuarios de Latinoamérica. (2017)

Revisiones
Uruguay

INIA

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2017) Plan Argentina Innovadora 2020 (FONCYT - Argentina) (2017 / 2017)

Evaluación independiente
Argentina
Cantidad: Menos de 5
Fondo para la investigación científica y tecnológica - Argentina

JURADO DE TESIS

Maestría en Ciencia Animal (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Nivel de formación: Maestría
He integrado mas de 5 tribunales de seminarios I y II en la maestría de Ciencia Animal

Formación de RRHH

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

'Ten years-data of milk production in beef cattle under South American grazing conditions' (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Maria lewdiukow
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos para carne curvas de produccion de leche
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción- Nutrición

Effect of nutritional restriction in late gestation on beef female calves (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Carlos Batista
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: restriccion energetica programaci{on fetal

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Producción de leche de ganado Aberdeen Angus pastoreando campo nativo en Uruguay (2017)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ciencias animales

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Stefanie Franca

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: producción de leche aberdeen angus campo natural

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción-Nutrición

Flushing pre servicio en vaquillonas para carne (2017)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias, Uruguay

Programa: Carrera de Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Pablo Hughes

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Flushing en vaquillonas anestro preservicio ciclicidad ovárica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción-Nutrición

Flushing pre servicio en vaquillonas para carne (2017)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias, Uruguay

Programa: Carrera de Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Augusto Amonte

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: flushing pre servicio anestro preservicio ciclicidad ovárica

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Livestock Research Group Meeting (2015)

Taller

Reunión anual del Livestock Research Group (Global Research Alliance)

Italia

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Global Research Alliance

Palabras Clave: GEI Livestock Global Research Alliance

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Feed and Nutrition Network workshop (2015)

Taller

Participación en la reunión anual de la Feed and Nutrition Network del Livestock research group (Global Research Alliance)

Inglaterra

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Global Research Alliance

Palabras Clave: Global Research Alliance Feed and Nutrition Network Livestock research group

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Joint networks meeting (LRG - GRA) (2015)

Taller

Representación de la Grassland Research Network (Livestock research group - Global Research Alliance)

Inglaterra

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Global Research Alliance

Palabras Clave: Global Research Alliance Livestock research group Grassland Research Network

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Emisiones de GEI

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	60
Artículos publicados en revistas científicas	16
Completo	16
Trabajos en eventos	30
Libros y Capítulos	12
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	9
Textos en periódicos	2
Revistas	2
PRODUCCIÓN TÉCNICA	4
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	3
EVALUACIONES	11
Evaluación de eventos	2
Evaluación de publicaciones	7
Evaluación de convocatorias concursables	1
Jurado de tesis	1
FORMACIÓN RRHH	5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	5
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	3