



**JOSÉ IGNACIO VELAZCO
DE LOS REYES**

Ing Agr

jvelazco@tyt.inia.org.uy
www.inia.org.uy

Ruta 8 km 281, Estación Experimental del Este
5984522023

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Inicia
ción (Activo)

Fecha de publicación: 12/12/2018
Última actualización SNI: 12/12/2018

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 / 1239

Correo 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

Financiación:

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: cria 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

De los desafíos planteados en el Plan Estratégico Institucional (INIA) para el sistema ganadero extensivo se desprenden algunos problemas como lo son la baja e inestable producción de forraje del campo natural, la baja producción física, productividad y competitividad, las emisiones de gases de efecto invernadero, el riesgo a perder el status sanitario y la necesidad de mejorar la transferencia de tecnología. En la actualidad me encuentro trabajando en un proyecto que contribuirá a resolver el problema de la baja producción, productividad y competitividad, de las emisiones de metano entérico y otros indicadores de impacto ambiental así como la articulación y coordinación para la transferencia de tecnología. El proyecto (actualmente en etapa de revisión externa) tiene una estructura de componentes (3) que representan 3 escalas de aproximación a la problemática diagnosticada. Los temas de producción y productividad serán abordados en los tres componentes a tres escalas: el animal (el modelo de investigación será la vaca de cría y la variable de respuesta el intervalo parto concepción), el predio (el modelo de aproximación será una plataforma con un sistema de cría vacuna sobre campo natural) y el país (el modelo de trabajo será a través del monitoreo de predios comerciales exitosos y estables con diferentes estrategias ganaderas, en diferentes áreas agroecológicas y de diferente escala). En lo que a competitividad respecta, el proyecto intentará hacer evidente la estabilidad de los sistemas basados en el correcto uso del campo natural así como sus beneficios en términos de funcionalidad ecosistémica, biodiversidad, bienestar animal y reducción relativa de emisiones de gases de efecto invernadero. De éstos temas se

ocuparán los componentes 2 y 3 (plataforma y monitoreo de alcance nacional). Para el tema articulación y coordinación para la transferencia de tecnología el proyecto dispondrá de un componente que intentará capturar la diversidad existente a nivel comercial alimentando un modelo de apoyo a la toma de decisiones contemplando aspectos de producción física, resultado económico e impacto ambiental (componente 3).

Otra línea de trabajo que desarrollo en la actualidad está relacionada específicamente a la cuantificación de emisiones de metano entérico en la ganadería. Es componente del proyecto Agro GEI (liderado por la Dra Verónica Ciganda). Prevé acciones concretas en ovinos (midiendo emisiones y consumo residual de alimento), bovinos en feedlot (midiendo emisiones de metano y relacionándolas al consumo de alimento), bovinos para leche (proyecto 10.000 de INIA la Estanzuela), en ganadería intensiva con base pastoril (evaluando dietas y emisiones) y en ganadería extensiva (estimando emisiones en las diferentes etapas del ciclo de producción). Adicionalmente estamos trabajando en una propuesta para relacionar emisiones de metano con diferentes estrategias de uso del campo natural y de reservas en pie (diferimientos).

También formo parte del grupo de reproducción aplicada al que apporto desde la nutrición. En la actualidad estamos trabajando en programación fetal, producción de leche y recría de hembras de reemplazo para sistemas ganaderos extensivos.

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 / programación 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?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, LUJIBEN, 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

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

ISSN: 16684834

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

Areas 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

Areas 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

Areas 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
Areas 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
Organizadores: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Página inicial 197, Página final 204

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
Áreas 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

Áreas 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 multíparas 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, Iewdiukow, 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

Areas 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

Areas 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

Áreas 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.uy>

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
Página inicial: 1220
Palabras clave: programación fetal ganado para carne
Áreas 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
Página inicial: 1130
Palabras clave: producción de leche paridad ganado 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
Página 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: 39º 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 Producción Animal (ALPA)
Ciudad: La Habana, Cuba
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Palabras clave: parto
Áreas 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
Página inicial: 30
Página final: 30
Publicación arbitrada
Áreas 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
Áreas 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 cruce 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
Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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 Bienal de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Ciudad: San Juan

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Memorias ALPA

Volumen:17

Página inicial: 205

Página 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

Página inicial: 349

Página 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

Página inicial: 220

Página 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: 31° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Revista Argentina de Producción Animal
Volumen: 28
Página inicial: 299
Página final: 300
ISSN/ISBN: 03260550
Editorial: El Vikingo
Ciudad: Balcarce
Áreas 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: 31° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Revista Argentina de Producción Animal
Volumen: 28
Página inicial: 301
Página final: 302
ISSN/ISBN: 03260550
Editorial: El Vikingo
Ciudad: Balcarce
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Preparando el próximo entore (2018)

Revista INIA 54,
Revista
VELAZCO, JI, QUINTANS G., García Pintos G

Palabras clave: entore sarvicio de primavera anestro control del amamantamiento revision de toros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 28/09/2018
Lugar de publicación: montevideo

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
Áreas 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

Areas 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

Areas 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

Jornada destacada en cría vacuna (2018)

VELAZCO, JI

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: www.inia.uy

Tipo de participación: Organizador

Unidad: día

Duración: 1 semanas

Lugar: INIA Tacuarembó

Ciudad: Tacuarembó

Institución Promotora/Financiadora: INIA Uruguay

Palabras clave: cría vacuna actualización técnica en cría transferencia de tecnología en cría

Areas de conocimiento:

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

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 de cría vacuna (FVet) Selección y manejo de la recria de la hembras para reemplazo (2018)

VELAZCO, JI, QUINTANS G.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Tipo de participación: Docente
Lugar: Centro Universitario Región Este
Ciudad: Treinta y tres
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria, OPASUR - practicante
Palabras clave: cría vacuna vaquillonas de reemplazo campo natural ganadería extensiva
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Preparando el entore (2018)

VELAZCO, JI

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <https://www.youtube.com/watch?v=OJ4hKnG1YuM&t=1s>
video didáctico
Palabras clave: servicio de primavera control del amantamiento actividad ovárica revisión de toros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

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&t=11s>
video didáctico
Palabras clave: sequía bovinos para carne manejo invernal actividad ovárica
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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / nutrición - fisiología

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (Argentina) (2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fondo Para La Investigación Científica y Tecnológica ,
Argentina

Cantidad: Menos de 5

Código de Identificación del Proyecto Evaluado: PICT-2017-3731

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 3º 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 3º 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 3º Conferencia de gases efecto invernadero en sistemas agropecuarios de Latinoamérica. (2017)

Comité programa congreso

Uruguay

INIA

GALA 2017 es la 3ª 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 (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Ingeniero Agrónomo (UDE) (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Nivel de formación: Grado

Ingeniero Agrónomo (UdelaR) (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal , Uruguay
Nivel de formación: Grado

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 CONCLUIDAS

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
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
Areas 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
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
Areas 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
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

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Intervalo Parto - Concepción en ganado para carne (2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDELaR / Producción Animal , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marcelo Segovia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Intervalo parto concepción ganado de carne campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

'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
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-
Nutrición

GRADO

Efecto sobre variables reproductivas en vaquillonas de reemplazo de 3 manejos durante el primer invierno de vida (título preliminar) (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Agustina Bonomi Bentos

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: recria de vaquillonas de reemplazo suplementación invernal pubertad anestro nutricional

Areas de conocimiento:

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

Efecto sobre variables reproductivas en vaquillonas de reemplazo de 3 manejos durante el primer invierno de vida (título preliminar) (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Emilia Bordaberry Tesoriero

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: recria de vaquillonas de reemplazo suplementación invernal pubertad anestro nutricional

Areas de conocimiento:

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

Efecto sobre variables reproductivas en vaquillonas de reemplazo de 3 manejos durante el primer invierno de vida (título preliminar) (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Sara Gremminger

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: recria de vaquillonas de reemplazo pubertad suplementación invernal anestro nutricional

Areas de conocimiento:

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

OTRAS

Determinación objetiva de la condición corporal en bovinos para carne (2018)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad Tecnológica / Universidad Tecnológica / UTU - Melo , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jorge Rafael Morosin Álvarez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: bovinos para carne condicion corporal

Areas de conocimiento:

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

Determinación objetiva de la condición corporal en bovinos para carne (2018)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad Tecnológica / Universidad Tecnológica / UTU - Melo , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gustavo Nicolás Machado Rivero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Bovinos para carne condición corporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción-Nutrición

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Australian Leadership Award (2013)

(Internacional)

Australian Government, AusAID initiative

El Programa Australiano de Premios para la formación de Líderes es un complemento de las Becas de los Premios de Australia (AAS, de la que fui beneficiario). Se ofrece un lugar en el Programa de Liderazgo, además de la beca para cursar estudios de doctorado, hasta 200 ganadores destacados de las becas de los Premios Australia en todo el mundo. El programa reúne a los premiados en Australia para la capacitación de líderes, las discusiones sobre el desarrollo y la oportunidad de crear redes valiosa (<http://www.scholars4dev.com/3378/australian-leadership-awards-scholarships/>)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Jornada destaca en cría vacuna (2018)

Simposio

moderador de la sesión: actualización de tecnologías disponibles y su impacto en la producción Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: INIA

Palabras Clave: cría vacuna ganadería extensiva

Areas de conocimiento:

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

¿Cómo enfrentar un año durísimo? (2018)

Encuentro

Elementos y Alternativas Nutricionales en la coyuntura del otoño/invierno

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Federación Uruguaya de grupos CREA

Palabras Clave: manejo invernal sequía cría vacuna

Areas de conocimiento:

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

3ª Conferencia de gases de efecto invernadero en sistemas agropecuarios de américa latina (GALA) (2017)

Congreso

Articulación y comentarios al finalizar la sesión de emisiones de gases de efecto invernadero

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: INIA

Palabras Clave: gases de efecto invernadero metano entérico ganadería

Areas de conocimiento:

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

2º Jornadas de la FENA-SMVU (Filial Especializada en Nutrición Animal-Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay) (2017)

Congreso

conferencia invitada: ?Emisiones de gases de efecto invernadero en la ganadería extensiva:

¿oportunidad o amenaza??

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: SMVU-FENA

Palabras Clave: emisiones de gases de efecto invernadero ganadería para carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Nutrición

Forum latinoamericano do agronegocio sustentavel (2016)

Congreso
Estrategias nutricionales para baja emisión de metano en Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Fazu - Faculdades Associadas de Uberaba
Palabras Clave: emisiones de metano ganadería cambio climático
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Nutrición

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	61
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	3
Revistas	3
PRODUCCIÓN TÉCNICA	7
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	6
EVALUACIONES	15
Evaluación de proyectos	1
Evaluación de eventos	2
Evaluación de publicaciones	7
Evaluación de convocatorias concursables	1
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	11
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	3
Tesis/Monografía de grado	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	8
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	2
Otras tutorías/orientaciones	2
Tesis/Monografía de grado	3