



Curriculum Vitae

Ana Laura ASTESSIANO DICKSON

Actualizado: 16/10/2015

Publicado: 27/05/2016

Datos generales

Información de contacto

E-mail: lauaste@gmail.com

Teléfono: 23543460

Dirección: Garzon 780

URL: www.fagro.edu.uy

Institución principal

Departamento de Producción Animal y Pasturas / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Garzon 780 / 12900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+59842) 23543460

Fax: 3543460

E-mail/Web: lauaste@gmail.com / www.fagro.edu.uy

Información adicional

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2007 - 2010

Maestría

Maestría en Ciencias Agrarias

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

Título: PERFILES METABÓLICOS, ENDÓCRINOS Y DE EXPRESIÓN GÉNICA HEPÁTICA ASOCIADOS A CAMBIOS EN EL BALANCE ENERGÉTICO DE VACAS DE CARNE PRIMÍPARAS EN CONDICIONES DE PASTOREO

Tutor/es: Raquel Perez Clariget

Obtención del título: 2011

Becario de: Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

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

Grado

1997 - 2004

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: Leptina, rol en la sub-nutrición energética de las madres gestantes y sus consecuencias en los corderos machos

Tutor/es: Raquel Perez Clariget

Obtención del título: 2005

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-Nutrición

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2012

Doctorado

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

Título: Endocrinología molecular en vacas de carne y leche en diferentes estrategias de alimentación

Tutor/es: Mariana Carriquiry

Becario de: Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Formación complementaria

Cursos corta duración

10 / 2015 - 10 / 2015

Presentaciones orales efectivas y técnicas para hablar en público

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

04 / 2015 - 04 / 2015

Trabajo seguro con productos químicos

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

06 / 2013 - 07 / 2013

Omicas en producción Animal

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

05 / 2013 - 07 / 2013

Regulación de la Expresión Génica en Eucariotas

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

06 / 2012 - 2012

Curso de especialización: Herramientas para el estudio de la genómica funcional (Posgrado, FAGRO)

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

05 / 2012 - 12 / 2012

Curso de Comunicación Científica en Inglés. Fac. Agronomía.

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

09 / 2011 - 09 / 2011

Aspectos de la reproducción de la hembra

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

08 / 2011 - 08 / 2011

Eficiencia energética de vacas en pastoreo

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

09 / 2010 - 10 / 2010

Comprensión lectora, Inglés

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

07 / 2009 - 11 / 2009

Redacción Científica, curso de posgrado

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

08 / 2009 - 10 / 2009

Estadística II, curso de posgrado

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

06 / 2009 - 07 / 2009

Nutrición y Metabolismo

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

2008 - 2008	Fisiología del Crecimiento en bovinos de carne, curso posgrado Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2008 - 2008	Introducción a las técnicas de biología molecular aplicadas a la producción animal Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2008 - 2008	Endocrinología de la Reproducción, curso de posgrado, Fac. Veterinaria Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Producción y Sanidad Animal Centro Egipcio Internacional para la Agricultura , Egipto
2007 - 2007	Estadística I, Curso de posgrado Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Radioinmunoanálisis, curso posgrado Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Epistemología, curso de posgrado Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Biología de la Repoducción (PEDECIBA) Facultad de Medicina - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Nutrición avanzada en rumiantes, curso de posgrado Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2005 - 2005	Inseminación Artificial por via cervical en ovinos Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay
2004 - 2004	Curso de Manejo de Lanares y Clasificación de Lanas. Comisión de Mejoramiento Ovino. ARU-CIEDAG Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay
2004 - 2004	Curso de Actualización en Producción Ovina Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay

Otras instancias

2010	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Defensa de Tesis de Maestria <i>Institución organizadora:</i> Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
2010	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario II Tesis de Maestria <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2009	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario para Autores <i>Institución organizadora:</i> ELSEVIER , Uruguay
2008	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario de Actualización Técnica de Cría Vacuna <i>Institución organizadora:</i> INIA Treinta y Tres. Uruguay , Uruguay
2005	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario de Actualización Técnica, Reproducción Ovina. <i>Institución organizadora:</i> INIA Tacuarembó , Uruguay
2004	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Producción Ovina, propuesta para el negocio ovino. Paysandú. <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2015	Congresos <i>Nombre del evento:</i> ADSA-ASAS JAM 2015 <i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos
2014	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 37° Congreso Argentino de Producción Animal – 2014 <i>Institución organizadora:</i> Asociacion Argentina de Produccion Animal AAPA , Uruguay

2013	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Joint Meeting ADSA-ASAS <i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos
2012	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 17th International Congress on Animal Reproduction <i>Institución organizadora:</i> Canadá
2012	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Joint Annual Meeting ADSA-ASAS <i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos
2012	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Asociacion Uruguaya de Produccion Animal AUPA <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2011	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXII Reunion de la Asociacion Latinamaericana de Produccion Animal <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2011	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Joint Annual Meeting ADSA-ASAS <i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXVI World Buiatrics Congress <i>Institución organizadora:</i> Chile
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal, AUPA <i>Institución organizadora:</i> Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Joint Annual Meetings of the American Dairy Science Association (ADSA), Poultry Science Association (PSA), Asociación Mexicana de Producción Animal (AMPA), Canadian Society of Animal Science (CSAS), American Society of Animal Science (ASAS) <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2009	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XI Jornadas Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular de la sociedad Uruguaya de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Biociencias , Uruguay
2009	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXI Reunión ALPA. Producción Animal en tiempos de Crisis. <i>Institución organizadora:</i> Asociación latinoamericana de Producción Animal , Puerto Rico
2008	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXXVI Jornadas Uruguayas de Buíatrias <i>Institución organizadora:</i> Centro Medico Veterinario Paysandú. Uruguay , Uruguay
2001	Congresos <i>Nombre del evento:</i> Segundo Congreso de la Cría del Ñandu <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2008	Talleres <i>Nombre del evento:</i> VI Taller de Evaluacion de Diagnostico de Gestación Vacuna <i>Institución organizadora:</i> INIA Treinta y Tres. Uruguay , Uruguay
2007	Talleres <i>Nombre del evento:</i> V Taller Técnico de Evaluación de los Diagnósticos de Gestación en Ganado de Carne <i>Institución organizadora:</i> INIA Treinta y Tres , Uruguay

2005	Talleres <i>Nombre del evento:</i> III Taller Técnico de Evaluación de los Diagnósticos de Gestación en Ganado de Carne <i>Institución organizadora:</i> INIA Treinta y Tres , Uruguay
2009	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> La variabilidad climática y su relación con la intensidad del uso de los recursos en sistemas ganaderos. Aportes de la investigación sobre campo natural del Uruguay y Sur de Brasil <i>Institución organizadora:</i> Estación Experimental Prof. Bernardo Rosengurt , Uruguay
2008	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> El campo natural del Uruguay y Sur de Brasil: Sustentabilidad del presente y futuro. <i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Prof. Bernardo Rosengurt , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología
2007	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> Mesa Tecnológica de cría Vacuna <i>Institución organizadora:</i> Uruguay
2013	Otros <i>Nombre del evento:</i> Pasantía <i>Institución organizadora:</i> Facultad Medicina. Laboratorio de Bioquímica CEINBIO , Uruguay

Idiomas

Español

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Inglés

Entiende (Regular) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Areas de actuación

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biotecnología, fisiología, endocrinología

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 11/2012

(Docente Grado 2 Titular, 40 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

06/2005 - 06/2007, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

09/2008 - 07/2009, *Vínculo:* Ayudante , Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

08/2009 - 11/2011, *Vínculo:* Ayudante G 1, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

11/2012 - Actual, *Vínculo:* , **Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)**

Actividades

07/2011 - Actual

Líneas de Investigación

Endocrinología molecular en vacas de carne y leche en diferentes estrategias de alimentación , Integrante del Equipo

08/2011 - Actual

Docencia , Grado

Taller de tercer año, Ganado de Carne , Asistente , Ingeniero Agrónomo

08/2011 - Actual

Docencia , Grado

Anatomía y Fisiología , Asistente , Ingeniero Agrónomo

03/2009 - Actual

Docencia , Grado

Anatomía y Fisiología Animal , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2013 - 06/2013

Docencia , Grado

Asistente , Ingeniero Agrónomo

05/2005 - 08/2007

Docencia , Grado

Anatomía y Fisiología Animal, Becaria por proyecto y Colaboradora en los grupos practicos , Asistente , Ingeniería Agronómica

05/2010 - Actual

Docencia , Maestría

Técnicas de Biología Molecular aplicadas a la Producción Animal , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2011 - 09/2011

Docencia , Maestría

Aspectos de la reproducción de la hembra , Invitado , Maestría en Ciencias Agrarias

08/2011 - 08/2011

Docencia , Maestría

Eficiencia energética de vacas en pastoreo , Invitado , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2010 - 09/2010

Docencia , Maestría

Reproducción Animal I , Invitado , Maestría en Ciencias Agrarias

10/2007 - 12/2007

Pasantías , Departamento de producción Animal y Pastura

Curso de Producción animal y Sanidad. El Cairo, Egipto

06/2010 - 06/2011

Capacitación/Entrenamientos dictados

Entrenamiento en técnicas de PCR en tiempo real

06/2010 - 06/2011

Capacitación/Entrenamientos dictados

Entrenamiento en metodologías para la determinación de metabolitos (NEFA, Urea, Glucosa, Albumina y, Colesterol y Proteína Total) por espectrofotometría usando un microplato de 96 pocillos

11/2008 - 12/2009

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de producción Animal y Pasturas

Transferencia de las técnicas de biología molecular; Extracción de ADN y ARN, ADNasa Free, Transcripción Reversa, RT-PCR a estudiantes de maestría.

09/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Nutrigenómica: impacto de las estrategias de alimentación en lactación temprana sobre la expresión génica uterina vacas lecheras , Coordinador o Responsable

04/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía, UDELAR , Departamento de Producción Animal y Pastura

Metabolismo energético de vacas Holando en distintas estrategias de alimentación en lactancia temprana , Coordinador o Responsable

02/2011 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Estimaciones de energía de mantenimiento en vacas de cría puras y cruza en pastoreo de campo natural. , Integrante del Equipo

01/2009 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía

EVALUACION DE LA VARIACION DE LA OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATURAL, DEL GRUPO GENETICO Y DE LA SUPLEMENTACION PREPARTO SOBRE LA RESPUESTA PRODUCTIVA-REPRODUCTIVA DE LA VACA DE CARNE Y SU CRIA , Integrante del Equipo

01/2009 - 01/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Evaluación del eje somatotrófico durante el periarlo y su impacto sobre la performance reproductiva en vacas de cría. , Integrante del Equipo

09/2008 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de producción Animal y Pasturas

Proyecto del Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo Animal , Integrante del Equipo

05/2007 - 06/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción Animal y Pastura

Estudio en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natural. , Otros/Estudiante de maestría y técnica de laboratorio

05/2005 - 08/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción Animal y Pastura , Anatomía y Fisiología Animal

Efecto de la Época del año y de la nutrición sobre las características testiculares, seminales y libido de toros de carne , Integrante del Equipo

Lineas de investigación

Título: Endocrinología molecular en vacas de carne y leche en diferentes estrategias de alimentación

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Proyectos

2011 - Actual

Título: Estimaciones de energía de mantenimiento en vacas de cría puras y cruces en pastoreo de campo natural., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Otra

Alumnos:

Equipo: Ana Laura Astessiano(Integrante); Ana Espasandin(Responsable)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

2009 - Actual

Título: EVALUACION DE LA VARIACION DE LA OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATURAL, DEL GRUPO GENETICO Y DE LA SUPLEMENTACION PREPARTO SOBRE LA RESPUESTA PRODUCTIVA-REPRODUCTIVA DE LA VACA DE CARNE Y SU CRIA,

Tipo de participación: Integrante del Equipo, *Descripción:* Asistente de laboratorio

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

Equipo: Mariana Carriquiry(Responsable); Ana Ines Trujillo(Integrante); Maria del Jesus Marichal(Integrante); Pablo Soca(Integrante); Raquel Perez-Clariget(Integrante); Carlos Lopez(Integrante); Ana Meikle(Integrante); Alejandro Bielli(Integrante); Carlos Robillo(Integrante); Hugo Naya (Integrante); Brian A. Crooker(Integrante); Ana Espasandin(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

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

2014 - Actual

Título: Metabolismo energético de vacas Holando en distintas estrategias de alimentación en lactancia temprana, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Mariana Carriquiry(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

2014 - Actual

Título: Nutrigenómica: impacto de las estrategias de alimentación en lactación temprana sobre la expresión génica uterina vacas lecheras, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Código de la Propuesta: FCE_3_2013_1_100775
Convocatoria: Proyecto de investigación Fundamental Fondo Clemente Estable - Jóvenes Investigadores. - 2013

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Mariana Carriquiry(Integrante); Ana Meikle(Integrante); Jimena Laporta(Integrante); Lourdes Adrien(Integrante); Francisco Peñagaricano(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

2005 - 2007

Título: Efecto de la Epoca del año y de la nutrición sobre las características testiculares, seminales y libido de toros de carne, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Ayudante de investigación, grado 1 20 horas

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Raquel Perez-Clariget(Integrante); Carlos Lopez(Integrante); Alvaro Lopez(Responsable); Mariel Regueiro(Integrante); Onna Sirvys(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

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

2007 - 2009

Título: Estudio en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natural., *Tipo de participación:* Otros/Estudiante de maestría y técnica de laboratorio, *Descripción:* Participación como tesis de maestría y como técnica de laboratorio para el análisis de progesterona e insulina en plasma de todos los experimentos del proyecto.

Tipo: Otra

Alumnos: 3(Maestría/Magister),

Equipo: Mariana Carriquiry(Integrante); Graciela Quintans(Integrante); Ana Ines Trujillo(Integrante); Maria del Jesus Marichal(Integrante); Pablo Soca(Responsable); Raquel Perez-Clariget(Integrante); Ana Espassandín(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

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

2008 - 2009

Título: Proyecto del Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo Animal, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Inventario de técnicas y equipos. Desarrollo de las técnicas de medición de los metabolitos: NEFA, Glucosa, Urea por espectrofotometría. Elisa, PCR- en tiempo real.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

Equipo: Mariana Carriquiry(Responsable); Raquel Perez-Calriget(Responsable); Antonia Scarsi(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biotecnología, fisiología, endocrinología

2009 - 2011

Título: Evaluación del eje somatotrófico durante el periparto y su impacto sobre la performance reproductiva en vacas de cría., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Mariana Carriquiry(Responsable); Ana Laura Astessiano(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Producción científica/tecnológica

La producción de carne y leche resultan en importantes aportes a la economía nacional y han tenido, en los últimos años, un fuerte crecimiento. Hemos demostrado que en sistemas de producción donde la cría se realiza a cielo abierto sobre campo nativo y los últimos meses de gestación e inicio de lactancia coinciden con el momento en que hay mayor déficit de forraje (invierno), los cambios en las reservas corporales y en los perfiles metabólicos/endocrinos y de expresión génica hepática reflejan que: a) el aumento en los requerimientos de gestación que ocurren cuando la cantidad y/o calidad del forraje es limitante durante el invierno tienen un mayor impacto sobre el balance energético que el inicio de la lactancia, b) la evolución de la CC y de los perfiles metabólicos/endocrinos posparto indicaron una recuperación del estatus nutricional de los animales hacia la primavera previo al entore, c) las mayores reservas corporales y/o el incremento

en el plano nutricional, permitieron una mayor producción de leche y/o crecimiento del ternero pero no modificó la respuesta reproductiva, d) el mecanismo molecular hepático que explica el desacople del eje GH-IGF en las vacas lecheras durante el parto no se evidencia en vacas de carne en pastoreo de campo nativo. Sin embargo, componentes de este mecanismo homeorhético se diferenciaron más tarde en la lactancia, coincidiendo con el pico máximo de producción de leche, en vacas de carne con diferentes reservas corporales. Por lo tanto, el estudio de las señales responsables de ligar el estatus metabólico con los mecanismos fisiológicos y moleculares en vacas primíparas en sistemas pastoriles (alimentación limitante), permitió comprender -en parte- la priorización de la partición de nutrientes hacia producción de leche y crecimiento en detrimento de la reproducción. Asimismo, hemos integrado un equipo de investigación que ha caracterizado el metabolismo de la glucosa y de los ácidos grasos y su asociación con las variables productivas y reproductivas, en vacas de carne de diferente genotipo, pastoreando dos ofertas de forraje de campo nativo a lo largo del ciclo gestación-lactación. Por último, en el marco del Doctorado de Ciencias Agrarias, hemos desarrollado una línea de investigación que tiene como objetivo determinar factores limitantes del incremento de la eficiencia de producción en sistemas de cría y de producción de leche a nivel del metabolismo de nutrientes y su regulación en animales sometidos a distintas estrategias de alimentación, buscando encontrar métodos/tecnologías que mejoren dichas limitantes.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

A.L. ASTESSIANO; A. MEIKLE; M. FAJARDO; J. GIL; D.A. MATTIAUDA; P. CHILIBROSTE; M. CARRIQUIRY

Metabolic and endocrine profiles and hepatic gene expression of Holstein cows fed total mixed ration or pasture with different grazing strategies during early lactation. *Acta Veterinaria Scandinavica*, v.: 57, 2015

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 0044605X ; DOI: 10.1186/s13028-015-0163-6

<http://www.actavetscand.com/content/57/1/70>



SCOPUS



Completo

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ-MASS; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Effects of herbage allowance of native grasslands in purebred and crossbred beef cows: metabolic, endocrine and hepatic gene expression profiles through the gestation-lactation cycle. *Animal*, 2014

Palabras clave: native pasture

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

ISSN: 17517311 ; DOI: 10.1017/S1751731114000986



SCOPUS



Completo

A. CASAL; M. VEYGA; A.L. ASTESSIANO; A. ESPASANDIN; A. I. TRUJILLO; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Visceral organ mass, cellularity indexes and expression of genes encoding for mitochondrial respiratory chain proteins in pure and crossbred mature beef cows grazing different forage allowances of native pastures. *Livestock Science*, p.: 195 - 205, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

ISSN: 18711413



SCOPUS

Completo

M. AGUERRE; M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO; C. CAJARVILLE; J.L REPETTO

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism in cattle and sheep fed temperate pasture. Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition , 2014

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

ISSN: 09312439 ; DOI: 10.1111/jpn.12220



SCOPUS



Completo

A.L. ASTESSIANO; R. PÉREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; A. MEIKLE; B.A CROOKER; M. CARRIQUIRY

Metabolic and endocrine profiles and hepatic gene expression in periparturient, grazing primiparous beef cows with different body reserves. Livestock Science, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18711413



SCOPUS



Completo

V. GUTIERREZ; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL; C. LOPEZ-MASS; M. CARRIQUIRY

Calf fetal and early life nutrition on grazing conditions: metabolic and endocrine profiles and body composition during the growing phase. Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition , v.: 97 4, p.: 720 - 731, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09312439 ; DOI: 10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x



SCOPUS



Completo

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Metabolic, productive and reproductive responses to postpartum short-term supplementation in primiparous beef cows. Revista Brasileira de Zootecnia, v.: 42 4, p.: 246 - 253, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15163598

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

A. MEIKLE; D. CAVESTANY; M. CARRIQUIRY; L. ADRIEN; A. VIRGINIA; I. PEREIRA; G. RUPRECHTER; P. PESSINA; G. RAMA; A. FERNANDEZ; M. BREIJO; D. LABORDE; P. OTTO; JM. RAMOS; E. DE TORRE; P. NICOLINI; A. MENDOZA; J. DUTOUR; M. FAJARDO; A.L. ASTESSIANO; L. OLAZÁBAL; D. MATTIAUDA; P. CHILIBROSTE

Avances en el conocimiento de la vaca lechera durante el período de transición en Uruguay: un enfoque multidisciplinario. Agrociencia (Uruguay), v.: 17 1, p.: 141 - 152, 2013

Palabras clave: nutrición

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839

latindex

Completo

M. CARRIQUIRY; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL; M. CLARAMOUNT; M. DOCARMO; C. GENRO; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; C. LOPEZ-MASS; R. PEREZ-CLARIGET; S. SCARLATO; A. I. TRUJILLO; C. VIÑOLES; P. SOCA

La cría vacuna sobre campo nativo: Un enfoque de investigación jerárquico para mejorar su productividad y sostenibilidad. Veterinaria (Montevideo), v.: 48, p.: 41 - 48, 2012

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03764362

latindex

Completo

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Effect of short-term postpartum supplementation on metabolic and endocrine parameters and hepatic gene expression of primiparous beef cows. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*, v.: 96 3, p.: 535 - 544, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09312439



Resumen

A.L. ASTESSIANO; P. CHILIBROSTE; M. FAJARDO; J. LAPORTA; J. GIL; D. MATTIAUDA; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY

Hepatic expression of genes related to energy homeostasis in Holstein cows with different nutritional managements during early lactation. *Journal of Animal Science*, v.: 91, p.: 466, 2013

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

Medio de divulgación: CD-Rom ; ISSN: 00218812



Resumen

M. CARRIQUIRY; V. GUTIERREZ; P. MACHADO; A.L. ASTESSIANO; A. ESPASANDIN

Calf fetal nutrition in grasslands: muscle fiber characteristics and gene expression at birth. *Journal of Animal Science - JAS*, v.: 91, p.: 344, 2013

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

Medio de divulgación: CD-Rom ; ISSN: 00218812



Resumen

M. CARRIQUIRY; J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; G. QUINTANS; R. PEREZ-CLARIGET

Prepartum supplementation of beef cows: hepatic and muscle gene expression of the offspring at weaning. *Journal of Animal Science*, v.: 91, p.: 113, 2013

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

Medio de divulgación: CD-Rom ; ISSN: 00218812



Resumen

C. VIÑOLES; A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY; A. MEIKLE

Effect of age at weaning and creep feeding on carcass composition and IGF-I concentrations in 5-month-old females calves.. *Journal of Animal Science*, v.: 91, p.: 319 - 319, 2013

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

Medio de divulgación: CD-Rom ; ISSN: 00218812



Resumen

A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Visceral chemical composition and cellularity of beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. *Journal of Animal Science*, v.: 91, p.: 214, 2013

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

ISSN: 00218812



Resumen

A. KAITASOFF; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; M. VEYGA; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY
Expresión de los receptores de hormonas metabólicas y ANGLP4 en hipotálamo de vacas a distintas ofertas de forraje en campo nativo. Veterinaria (Montevideo), v.: 141 48, p.: 149, 2012

Palabras clave: metabolismo

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

ISSN: 03764362



Resumen

A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; A. I. TRUJILLO; X. GOMEZ; M. CARRIQUIRY

Tamaño del intestino delgado e hígado en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural: proliferación vs. crecimiento celular. Veterinaria (Montevideo), 2012

Palabras clave: nutrición

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

ISSN: 03764362



Resumen

M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Expresión de genes de los complejos respiratorios mitocondriales en intestino delgado en vacas puras y cruza, alimentadas con diferentes ofertas de forraje de pastura de campo nativo. Veterinaria (Montevideo), 2012

Palabras clave: nutrición

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

ISSN: 03764362



Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; B. A. CROOKER; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY

Endocrine profiles during the peripartum of primiparous rangeland beef cows of different body condition score (BCS) at calving. Reproduction in Domestic Animals, 2012

Palabras clave: beef cattle

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

ISSN: 14390531



Resumen

M. CARRIQUIRY; M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA

Expression of adiponectin and leptin receptors and angiopoietin-like protein 4 (ANGLP4) mRNA differed in the of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. Journal of Animal Science, 2012

Palabras clave: metabolism

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

ISSN: 00218812



Resumen

A. KAITASOFF; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; M. VEYGA; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Expression of adipokines and their receptors in adipose tissue of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. Journal of Animal Science, 2012

Palabras clave: metabolism

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

ISSN: 00218812

Resumen

M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Hepatic expression of mitochondrial respiratory complex genes of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. *Journal of Animal Science*, 2012

Palabras clave: cattle

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

ISSN: 00218812

Resumen

V. BASSAIZTEGUY; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; M. VEYGA; M. CARRIQUIRY; A. I. TRUJILLO

Hypothalamic and abomasal mRNA expression of regulatory feed intake genes in cows grazing different herbage allowances of native pastures. *Journal of Animal Science*, 2012

Palabras clave: beef cattle

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

ISSN: 00218812

Resumen

A.L. ASTESSIANO; F. BIALADE; P. GRIGNOLA; J. LAPORTA; C. VIÑOLES; M. CARRIQUIRY

Effect of short-term supplementation and temporary weaning in hepatic gene expression in Hereford cows grazing native pasture.. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 729, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00218812

Resumen

F. BIALADE; A.L. ASTESSIANO; P. GRIGNOLA; J. LAPORTA; C. VIÑOLES; M. CARRIQUIRY

effect of short-term supplementation in hepatic gene expression in cycling Hereford cows grazing native pastures. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 597, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00218812

Resumen

A.L. ASTESSIANO; L. VELOZ; M. E. TROBO; C. GARCIA PINTOS; F. BIALADE; C. VIÑOLES; M. CARRIQUIRY

Short-term supplementation and temporary weaning on metabolic and endocrine parameters in anestrous and cyclic Hereford cows grazing native pasture.. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 598, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00218812

Resumen

M. AGUERRE; C. CAJARVILLE; A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY; J. REPETTO

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism 2: Ovine.. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 650, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00218812

Resumen

M. AGUERRE; C. CAJARVILLE; A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY; J. REPETTO

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 764, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; V. GUTIERREZ; A. ESPASANDIN; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Liver gene expression of GH-IGF1 axis and fatty acid metabolism genes in beef cows on grazing conditions II: Peripartum and lactation period.. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 599, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; V. GUTIERREZ; A. ESPASANDIN; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Liver gene expression of GH-IGF1 axis and fatty acid metabolism genes of beef cows on grazing conditions I: winter-gestational period.. *Journal of Animal Science*, v.: 89, p.: 599, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812

Resumen

A.L. ASTESSIANO; G. QUINTANS; P. SOCA; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

Cambios temporales durante el parto relacionados con la regulación del metabolismo energético en vacas de carne . *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. LOPEZ; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Vacas de cría de distinto grupo genético en dos ofertas de forraje a lo largo del año: I) Perfil metabólico-endócrino-molecular durante la gestación invernal. *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

J.A. PIRELLI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Expresión en músculo semitendinoso de genes del eje gh-igf y relacionados con la adipogénesis en terneros puros hereford y cruce-f1 bonsmarxhereford al año de vida. *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. LOPEZ; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Vacas de cría de distinto grupo genético en dos ofertas de forraje a lo largo del año: II) Perfil metabólico-endócrino-molecular durante el parto y lactancia temprana. *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

J.A. PIRELLI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Expresión en musculo semitendinoso de genes del eje gh-igf y relacionados con la adipogenesis en terneros puros hereford y cruza-f1 bonsmarxhereford al año de vida. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

A. CASAL; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CLARAMOUNT; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; M. CARRIQUIRY

Diferencias en características de la canal y deposición de grasa mesentérica en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo nativo. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

A. CASAL; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CLARAMOUNT; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Cambios en la masa de órganos internos en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

V. GUTIERREZ; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Perfil endócrino-metabólico de terneros durante el primer año de vida. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, 2011

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

ISSN: 10221301

Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. 2. Lotus Subbliflorus cv Rincon . Journal of Animal Science, v.: 88, p.: 401, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; B.A. CROOKER; M. CARRIQUIRY

Temporal changes during the periparturient period on metabolic and endocrine parameters of spring-calving beef cows in grazing conditions. Journal of Animal Science, v.: 88, p.: 112, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ; A. ESPASSANDIN; P. SOCA; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. I. Whole rice middlings. Journal of Animal Science, v.: 88, p.: 401, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. SCARSI; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

Prepartum supplementation in primiparous beef cows affected hepatic IGF-I mRNA expression in female calves. Journal of Animal Science, v.: 88, p.: 630 - 631, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

I. ACHARD; C. MELLO; J.A. PIRELLI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Expresión en musculo semitendinoso de genes del eje GH-IGF en terneros puros Hereford y cruce-F1 BonsmarxHereford. Agrociencia. Agrociencia (Uruguay), 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 15100839



Resumen

A. LOPEZ; M. REGUEIRO; A.L. ASTESSIANO; O. SIRVYS; R. PEREZ-CLARIGET

Variación del tamaño testicular en toros Hereford a lo largo del año. Agrociencia (Uruguay), 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

ISSN: 15100839



Resumen

A. SCARSI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

Suplementación corta parto en vacas primíparas y su efecto sobre la expresión hepática de genes del sistema IGF: resultados preliminares. Agrociencia (Uruguay), 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

ISSN: 15100839



Resumen

A. SCARSI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

Suplementación corta parto en vacas multíparas y su efecto sobre la expresión hepática de genes del sistema IGF: resultados preliminares II. Agrociencia (Uruguay), 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

ISSN: 15100839



Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; B.A. CROOKER; M. CARRIQUIRY

Temporal changes in hepatic gene expression during the periparturient period of spring-calving beef cows on grazing conditions. Journal of Animal Science, v.: 87, p.: 76, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



No Arbitrados

Completo

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; A. ESPASANDIN; C. LOPEZ; G. QUINTANS; P. SOCA; M. CARRIQUIRY
MANEJO DE LA SUPLEMENTACION CORTA (FLUSHING) SIN MANEJO DEL AMAMANTAMIENTO EN EL POSPARTO DE VACAS
DE CARNE PRIMIPARAS. enviado. Serie FPTA, 2011

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

ISSN: 99743810

Artículos aceptados

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; A. ESPASANDIN; C. LOPEZ-MASS; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY
Manejo de la suplementación corta (flushing) sin manejo del amamantamiento en el posparto de vacas de carne primíparas , 2013

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ-MASS; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY
Efecto de la asignación de forraje de campo nativo en vacas de carne de diferente grupo genético i: perfiles endócrinos y expresión
hepática de genes del eje somatotrófico. , 2013

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

M. CARRIQUIRY; C. VIÑOLES; A.L. ASTESSIANO; A. MEIKLE
Características foliculares y expresión uterina de vacas de carne puras y cruza en dos en dos asignaciones de forraje de de campo
nativo. , 2013

Libro: Serie Técnica FPTA 262 .

Editorial: M. Carriquiry

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

V. GUTIERREZ; A. ESPASANDIN; P. MACHADO; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL; C. LOPEZ-MASS; P. GENOVESE; A. BIELLI; M.
CARRIQUIRY
Nutrición del ternero durante la etapa fetal y el primer año de vida en sistemas de pastoreo: impacto en el crecimiento, composición
corporal y características del tejido muscular. , 2013

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

A. SCARSI; G. QUINTANS; A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY
Suplementación preparto: eje somatotrófico y respuesta productiva-reproductiva en vacas de carne adultas y de primera cría , 2013

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

M. CARRIQUIRY; J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. SCARSI; P. GENOVESE; A. BIELLI; G. QUINTANS; R. PEREZ-CLARIGET
Suplementación preparto y su impacto en los terneros: eje somatotrófico y su relación con el crecimiento y potencial reproductivo , 2013

Libro: Serie Técnica FPTA 262 .

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Trabajos en eventos

Resumen

A.L. ASTESSIANO; A. MEIKLE; P. CHILIBROSTE; M. FAJARDO; J. LAPORTA; J. GIL; D. MATTIAUDA; M. CARRIQUIRY
Perfiles metabólicos y endocrinos en vacas Holando con diferentes estrategias de alimentación en lactación temprana , 2012

Evento: Nacional , Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: metabolismo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Resumen

A. KAITASOFF; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; M. VEYGA; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY
Expresión de los receptores de hormonas metabólicas y ANGLP4 en hipotálamo de vacas a distintas ofertas de forraje en campo nativo , 2012

Evento: Nacional , Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: ARNm

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Resumen

A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; A. I. TRUJILLO; X. GOMEZ; M. CARRIQUIRY
Tamaño del intestino delgado e hígado en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural: proliferación vs. crecimiento celular , 2012

Evento: Nacional , Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2012

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Resumen

M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY
Expresión de genes de los complejos respiratorios mitocondriales en intestino delgado en vacas puras y cruza, alimentadas con diferentes ofertas de forraje de pastura de campo nativo. , 2012

Evento: Nacional , Asociación Uruguaya de Producción Animal , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; B. A. CROOKER; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY
Endocrine profiles during the peripartum of primiparous rangeland beef cows of different body condition score (BCS) at calving. , 2012

Evento: Internacional , 17th International Congress on Animal Reproduction , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Resumen

M. CARRIQUIRY; M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA

Expression of adiponectin and leptin receptors and angiopoietin-like protein 4 (ANGLP4) mRNA differed in the of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. , 2012

Evento: Internacional , Joint ADSA-ASAS Annual Meeting , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A. KAITASOFF; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; M. VEYGA; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Expression of adipokines and their receptors in adipose tissue of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures , 2012

Evento: Internacional , Joint ADSA-ASAS Annual Meeting , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

M. VEYGA; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; V. BASSAIZTEGUY; A. I. TRUJILLO; M. CARRIQUIRY

Hepatic expression of mitochondrial respiratory complex genes of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures , 2012

Evento: Internacional , Joint ADSA-ASAS Annual Meeting , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

V. BASSAIZTEGUY; A. CASAL; A.L. ASTESSIANO; A. KAITASOFF; M. VEYGA; M. CARRIQUIRY; A. I. TRUJILLO

Hypothalamic and abomasal mRNA expression of regulatory feed intake genes in cows grazing different herbage allowances of native pastures. , 2012

Evento: Internacional , Joint ADSA-ASAS Annual Meeting , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A.L. ASTESSIANO; P. CHILIBROSTE; J. LAPORTA; M. FAJARDO; J. GIL; D. MATTIAUDA; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY

Hepatic expression of GH-IGF axis genes in Holstein cows with different nutritional managements during early lactation , 2012

Evento: Internacional , Joint ADSA-ASAS Annual Meeting , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

A.L. ASTESSIANO; G. QUINTANS; P. SOCA; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

Cambios temporales durante el periparto relacionados con la regulación del metabolismo energético en vacas de carne , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinamericana de Produccion Animal (ALPA) , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Vacas de cría de distinto grupo genético en dos ofertas de forraje a lo largo del año: I) Perfil metabólico-endócrino-molecular durante la gestación invernal. , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinamericana de Produccion Animal , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ; P. SOCA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Vacas de cría de distinto grupo genético en dos ofertas de forraje a lo largo del año: II) Perfil metabólico-endócrino-molecular durante el periparto y lactancia temprana , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Resumen

J.A. PIRELLI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Evolución del peso vivo y concentración de metabolitos en sangre en terneros Herefordy F1 Bonsmara x Hereford durante el primer año de vida. , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , 2011

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

Resumen

J.A. PIRELLI; A.L. ASTESSIANO; J. LAPORTA; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Expresión en musculo semitendinoso de genes del eje gh-igf y relacionados con la adipogenesis en terneros puros hereford y cruza-f1 bonsmara x hereford al año de vida , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A. CASAL; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CLARAMOUNT; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Diferencias en características de la canal y deposición de grasa mesentérica en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo nativo , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , Montevideo, Uruguay , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

V. GUTIERREZ; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL; A. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

Perfil endócrino-metabólico de terneros durante el primer año de vida. , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , Montevideo, Uruguay , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A. CASAL; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CLARAMOUNT; V. GUTIERREZ; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

Cambios en la masa de órganos internos en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural. Presentacion Oral , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunion de la Asociacion Latinoamericana de Produccion Animal , Montevideo, Uruguay , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A.L. ASTESSIANO

Short-term supplementation and temporary weaning on metabolic and endocrine parameters in anestrus and cyclic Hereford cows grazing native pasture. , 2011

Evento: Internacional , Joint Annual Meeting ADSA-ASAS. , New Orleans, Louisiana , 2011

Anales/Proceedings: Journal of Animal ScienceArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; P. SOCA; C. LOPEZ; A. ESPASSANDIN; M. CARRIQUIRY

Did short-term pasture or concentrate supplementation during the postpartum change the metabolic profile of primiparous spring-calved beef cows in grazing conditions? , 2010

Evento: Internacional , Congreso mundial de Buiatría 2010 Chile , Santiago de Chile

Palabras clave: metabolism; cattle

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

V. GUTIERREZ; A. ESPASANDIN; A. CASAL; J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; P. MACHADO; M. CARRIQUIRY

Body composition estimated by the urea dilution technique in calves at weaning on grazing production systems , 2010

Evento: Internacional , Congreso Mundial de Buiatría , Santiago de Chile , 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

M. CARRIQUIRY; A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CLARAMOUNT; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; P. SOCA

Visceral tissue mass of beef cows grazing different forage allowances of native pastures , 2010

Evento: Internacional , Congreso Mundial de Buiatría , Santiago de Chile , 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A. SCARSI; A.L. ASTESSIANO; G. BANCHERO; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS

Short-prepartum supplementation effect on productive and reproductive parameters in multiparous beef cows under grazing conditions I , 2010

Evento: Internacional , 8 th International ruminant reproduction symposium. , Anchorage, Alaska , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A. SCARSI; A.L. ASTESSIANO; G. BANCHERO; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS

Effect of short-prepartum supplementation on reproductive and productive performance in primiparous beef cows under grazing conditions. , 2010

Evento: Internacional , 8th International Ruminant Reproduction Symposium , Anchorage , 2010

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A. SCARSI; A.L. ASTESSIANO; G. BANCHERO; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS

Short-prepartum supplementation effect on productive and reproductive parameters in multiparous beef cows under grazing conditions II. , 2010

Evento: Internacional , 8th International Ruminant Reproduction Symposium , Anchorage , 2010

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A.L. ASTESSIANO; G. QUINTANS; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

EXPRESION GENICA EN HIGADO DE VACAS DE CARNE SUPLEMENTADAS EN EL POSPARTO , 2009

Evento: Nacional , Jornadas de Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo , 2009

Palabras clave: expresión génica; eje GH-IGF-I; vacas primiparas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; F. PEREYRA; A. SCARSI; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

EXPRESIÓN GÉNICA MUSCULAR EN TERNEROS: ¿DEPENDE DE LA ALIMENTACIÓN DE SUS MADRES DURANTE LA GESTACIÓN? , 2009

Evento: Nacional , Jornadas de Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo

Palabras clave: suplementación parto; expresión génica; eje somatotrófico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. SCARSI; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

EXPRESIÓN GENICA A NIVEL MUSCULAR EN TERNEROS DESTETADOS DE VACAS PRIMÍPARAS SUPLEMENTADAS DURANTE LA GESTACIÓN , 2009

Evento: Internacional , XXI Reunión Lationamericana de Producción Animal , San Juan de Puerto Rico , 2009

Anales/Proceedings: Archivo Latinoamericano de Producción animal 2009Arbitrado: SI

Palabras clave: expresión génica,; suplementación parto,; músculo,; eje somatotrófico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Otros;

www.alpa2009.org

Resumen expandido

R. PEREZ-CLARIGET; C. LOPEZ; A.L. ASTESSIANO; G. RUETE; P. SOCA; M. CARRIQUIRY

EFFECTO DEL FLUSHING PRE-SERVICIO SOBRE EL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE VACAS DE CARNE AMAMANTANDO , 2009

Evento: Internacional , XXI Reunión ALPA , San Juan de Puerto Rico. , 2009

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Vaca de carne; Flushing pre entore; Cuerpo Lúteo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: Otros;

www.alpa2009.org

Resumen expandido

F. PEREYRA; J. LAPORTA; A.L. ASTESSIANO; A. SCARSI; R. PEREZ-CLARIGET; G. QUINTANS; M. CARRIQUIRY

Expresión hepática de genes asociados al eje somatotrófico en terneros hijos de vacas suplementadas durante el último mes de gestación: Datos preliminares , 2009

Evento: Local , Jornada técnica Facultad de Veterinaria 2009 , Montevideo , 2009

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

A.L. ASTESSIANO; C. LOPEZ; A. ESPASANDIN; P. SOCA; G. QUINTANS; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN POSPARTO EN EL METABOLISMO HEPÁTICO EN VACAS DE CARNE DE PRIMERA CRÍA , 2009

Evento: Internacional , XXI Reunión Latinoamericana de Producción Animal , San Juan de Puerto Rico , 2009

Anales/Proceedings: Archivo Latinoamericano de Producción animal 2009 Arbitrado: SI

Palabras clave: Hígado; suplementación posparto; metabolismo nutricional

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía, fisiología, endocrinología

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.alpa2009.org

Completo

P. SOCA; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS; C. LOPEZ; A. ESPASANDIN; A. I. TRUJILLO; M. DEJ. MARICHAL; A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET

Herramienta para mejorar la utilización del forraje del campo natural, el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna en el Uruguay , 2008

Evento: Nacional , Seminario de Actualización Técnica de Cría , Treinta y Tres , 2008

Anales/Proceedings: Serie Técnica INIA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-Nutrición

Medio de divulgación: Papel;

Completo

P. SOCA; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS; C. LOPEZ; M. DEJ. MARICHAL; A. I. TRUJILLO; A.L. ASTESSIANO; R. PEREZ-CLARIGET

Empleo del flushing y del destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez en vacas primiparas. , 2008

Evento: Nacional , Seminario de Actualización Técnica de Cría Vacuna , Treinta y Tres , 2008

Anales/Proceedings: Serie Técnica 174

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

[Resumen expandido](#)

[A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY; G. QUINTANS; A. I. TRUJILLO; M. DEJ. MARICHAL; P. SOCA; R. PEREZ-CLARIGET](#)

[Efecto del Flushing usando una cobertura de Lotus subbliflorus cv. Rincón sobre la respuesta reproductiva en vacas de carne de primera cría. , 2008](#)

[Evento:](#) [Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2008](#)

[Anales/Proceedings:](#) [XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 200 , 201 Arbitrado: SI](#)

[Editorial:](#) [Central de impresiones LTDA.](#)

[Áreas del conocimiento:](#) [Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción-Nutrición](#)

[Medio de divulgación:](#) [Papel;](#)

Resumen expandido

A.L. ASTESSIANO; G. QUINTANS; P. SOCA; R. PEREZ-CLARIGET; M. CARRIQUIRY

Efecto de la Condición Corporal al parto en las respuestas reproductivas de la vaca de primera cría y su ternero. , 2008

Evento: Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 259 , 260Arbitrado: SI

Editorial: Central de impresiones LTDA.

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

A. LOPEZ; M. REGUEIRO; A.L. ASTESSIANO; O. SIRVYS

Efecto de la época del año y de la nutrición sobre las características testiculares, seminales y libido de toros de carne , 2007

Evento: Regional , Jornada de Producción Animal , Cerro Largo - Bañado de Medina , 2007

Anales/Proceedings: Jornada de Producción Animal , 5 , 9

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

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Procesos

Técnica Analítica

M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO

Determinación de metabolitos por espectrofotometaria en placa de 96 pocillos, ajuste , 2009

Aplicación: NO

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

Disponibilidad: Irrestringida; Ciudad: /Uruguay

Técnica Analítica

M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO

Determinación de la abundancia de transcritos por PCR en tiempo real de enzimas , 2009

Aplicación: SI

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

Medio de divulgación: Otros; Disponibilidad: Irrestringida; Ciudad: /Uruguay

Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS (Academic Journal),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH (Academic Journal),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: PLOS ONE,

Cantidad: Menos de 5

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Tesis/Monografía de grado

CRECIMIENTO Y TEJIDO MUSCULAR EN TERNEROS DE DISTINTOS GRUPOS GENETICOS , 2010

Nombre del orientado: Juan Andres Pirelli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

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

Tesis/Monografía de grado

CRECIMIENTO Y TEJIDO MUSCULAR EN TERNEROS DE DISTINTOS GRUPOS GENETICOS , 2010

Nombre del orientado: Carminia Mello

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

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

Tesis/Monografía de grado

CRECIMIENTO Y TEJIDO MUSCULAR EN TERNEROS DE DISTINTOS GRUPOS GENETICOS , 2010

Nombre del orientado: Ignacio Achard

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

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

Tutorías en marcha

Grado

Tesis/Monografía de grado

Crecimiento y composición corporal de terneros de vacas de cría pastoreando durante la gestación y lactación diferentes asignaciones de forraje de campo natural , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ramiro San Julian

Tesis de grado, Facultad de Agronomía

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Crecimiento y composición corporal de terneros de vacas de cría pastoreando durante la gestación y lactación diferentes asignaciones de forraje de campo natural , 2013

Nombre del orientado: Juan Alonso

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Crecimiento y composición corporal de terneros de vacas de cría pastoreando durante la gestación y lactación diferentes asignaciones de forraje de campo natural , 2013

Nombre del orientado: Pablo Davila

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2007 Beca de Producción y Sanidad Animal (Internacional) Centro Egipcio Internacional para la Agricultura (EICA)

2009 Beca Posgrado ANII, Maestría (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Juan Manuel Clariget

M. J. MARICHAL; F. MONTOSI; A.L. ASTESSIANO

UTILIZACIÓN DE LA GLICERINA CRUDA DERIVADA DE LA INDUSTRIA DEL BIODIESEL PARA LA SUPLEMENTACIÓN DE VACAS DE CRÍA , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Ing. Agr. Juan Manuel Clariget

A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY

Utilización de la glicerina cruda derivada de la industria del biodiesel para la suplementación de vacas de cría. SEMINARIO I , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Candidato: Bertora, Luciana

G. RUPRECHTER; A.L. ASTESSIANO; A. MENDOZA

Efecto de la fuente de carbohidratos ofrecida en el parto sobre el consumo de nutrientes y la concentración plasmática de glucosa y urea en vacas lecheras , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Melitón, Gustavo

G. RUPRECHTER; A.L. ASTESSIANO; A. MENDOZA

Efecto de la fuente de carbohidratos ofrecida en el parto sobre el consumo de nutrientes y la concentración plasmática de glucosa y urea en vacas lecheras , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Olivera, Nicolás

G. RUPRECHTER; A.L. ASTESSIANO; A. MENDOZA

Efecto de la fuente de carbohidratos ofrecida en el parto sobre el consumo de nutrientes y la concentración plasmática de glucosa y urea en vacas lecheras , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: GUTIÉRREZ ZAMIT, Luis Emilio

PRESIDENTA DE MESA; C. CAJARVILLE SANZ; A.L. ASTESSIANO; G. ANTÚNEZ TORT

CONSUMO, COMPORTAMIENTO Y RITMO DE INGESTIÓN EN VAQUILLONAS ALIMENTADAS EN BASE A UNA PASTURA TEMPLADA Y SUPLEMENTADAS A RAZÓN DEL 1% DE PESO VIVO EN DIFERENTES FRECUENCIAS DIARIAS , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: ROSTAGNOL ESCOBAR, Romina Yanet

A.L. ASTESSIANO; C. CAJARVILLE SANZ; G. ANTÚNEZ TORT; Á. GONZÁLEZ CABRERA; PRESIDENTA DE MESA

CONSUMO, COMPORTAMIENTO Y RITMO DE INGESTIÓN EN VAQUILLONAS ALIMENTADAS EN BASE A UNA PASTURA TEMPLADA Y SUPLEMENTADAS A RAZÓN DEL 1% DE PESO VIVO EN DIFERENTES FRECUENCIAS DIARIAS , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: SARA VIA ALONSO, José Ignacio

A.L. ASTESSIANO; PRESIDENTA DE MESA; C. CAJARVILLE SANZ; G. ANTÚNEZ TORT; Á. GONZÁLEZ CABRERA
CONSUMO, COMPORTAMIENTO Y RITMO DE INGESTIÓN EN VAQUILLONAS ALIMENTADAS EN BASE A UNA PASTURA
TEMPLADA Y SUPLEMENTADAS A RAZÓN DEL 1% DE PESO VIVO EN DIFERENTES FRECUENCIAS DIARIAS , 2014
(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Juan ARMAND UGON

A.L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY FOSSEMALE; M. CLARAMUNT; M. DO CARMO
INFLUENCIAS DE LAS DIFERENTES OFERTAS PRE Y POSPARTO Y SUS COMBINACIONES EN LA PERFORMANCE
REPRODUCTIVA DE VACAS PRIMÍPARAS , 2014

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Joaquín PONS PAIVA

M. CARRIQUIRY FOSSEMALE; M. CLARAMUNT; A.L. ASTESSIANO; M. DO CARMO
INFLUENCIAS DE LAS DIFERENTES OFERTAS PRE Y POSPARTO Y SUS COMBINACIONES EN LA PERFORMANCE
REPRODUCTIVA DE VACAS PRIMÍPARAS , 2014

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Federico GASTELUMENDI MÁRQUEZ

M. CARRIQUIRY FOSSEMALE; M. CLARAMUNT; A.L. ASTESSIANO; M. DO CARMO
INFLUENCIAS DE LAS DIFERENTES OFERTAS PRE Y POSPARTO Y SUS COMBINACIONES EN LA PERFORMANCE
REPRODUCTIVA DE VACAS PRIMÍPARAS , 2014

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: LESTIDO Julio

A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL

: Productividad del cruzamiento Bonsmara-Hereford durante las fases de cría y recría en sistemas pastoriles del Uruguay , 2013

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Candidato: RODRIGUEZ Andrés

A. ESPASANDIN; A.L. ASTESSIANO; A. CASAL

Productividad del cruzamiento Bonsmara-Hereford durante las fases de cría y recría en sistemas pastoriles del Uruguay , 2013

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Candidato: PERDOMO Isabel

I. T; A. FELIX; A.L. ASTESSIANO

Restricción del tiempo de acceso al forraje fresco en terneras: efecto sobre el estado energético y el perfil metabólico y hormonal , 2012

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Candidato: Juan Andres Pirelli

M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO; A. ESPASANDIN; G. ROVERE

Crecimiento y tejido muscular en terneros de distintos grupos genéticos , 2010

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Carminia Mello

M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO; A. ESPASANDIN; G. ROVERE

Crecimiento y tejido muscular en terneros de distintos grupos genéticos , 2010

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Ignacio Achard

M. CARRIQUIRY; A.L. ASTESSIANO; A. ESPASANDIN; G. ROVERE

Crecimiento y tejido muscular en terneros de distintos grupos genéticos , 2010

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Presentaciones en eventos

Congreso

ENDOMETRIAL GENE EXPRESSION IN PRIMIPAROUS DAIRY COWS GRAZING DIFFERENT SWARD HERBAGE ALLOWANCES , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 2014 ADSA-ASAS-CSAS Joint Annual Meeting ;

Congreso

Hepatic expression of genes related with fatty acid metabolism in Holstein cows with different feeding strategies in early lactation , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 2014 ADSA-ASAS-CSAS Joint Annual Meeting ;

Congreso

Endocrine profile and hepatic gene expression in Holstein cows with different nutritional managements during early lactation , 2013

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 2013 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting ;

Congreso

Hepatic expression of genes related to energy homeostasis in Holstein cows with different nutritional managements during early lactation , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 2013 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting ;

Congreso

Hepatic expression of GH-IGF axis genes in Holstein cows with different nutritional managements during early lactation , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS ;

Palabras clave: nutrition; somatotropic axis; transition cow

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

Congreso

Hypothalamic and abomasal mRNA expression of regulatory feed intake genes in cows grazing different herbage allowances of native pastures , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting - ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS ;

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

Congreso

Hepatic expression of mitochondrial respiratory complex genes of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures. , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS ;

Congreso

Expression of adipokines and their receptors in adipose tissue of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting - ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS ;

Congreso

Expression of adiponectin and leptin receptors and angiopoietin-like protein 4 (ANGLP4) mRNA differed in the of pure and crossbred beef cows grazing different herbage allowances of native pastures , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting - ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS ;

Congreso

Endocrine profiles during the peripartum of primiparous rangeland beef cows of different body condition score (BCS) at calving , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Canadá; *Nombre del evento:* 17th International Congress on Animal Reproduction (ICAR);

Congreso

Expresión de genes de los complejos respiratorios mitocondriales en intestino delgado en vacas puras y cruzas, alimentadas con diferentes ofertas de forraje de pastura de campo nativo , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA);

Congreso

Tamaño del intestino delgado e hígado en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural: proliferación vs. crecimiento celular , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA);

Congreso

Expresión de los receptores de hormonas metabólicas y ANGLP4 en hipotálamo de vacas a distintas ofertas de forraje en campo nativo , 2012

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (AUPA);

Congreso

Perfiles metabólicos y endocrinos en vacas Holando con diferentes estrategias de alimentación en lactación temprana , 2012

Referencias adicionales: Uruguay;

Congreso

Effect of short-term supplementation and temporary weaning in hepatic gene expression in Hereford cows grazing native pastures. , 2011

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-ASAS; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

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

Congreso

Short-term supplementation and temporary weaning on metabolic and endocrine parameters in anestrus and cyclic Hereford cows grazing native pasture , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-ASAS; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

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

Congreso

Effect of short-term supplementation in hepatic gene expression in cycling Hereford cows grazing native pastures , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-ASAS; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

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

Congreso

Temporal changes during the periparturient period on metabolic and endocrine parameters of spring-calving beef cows in grazing conditions , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meetings of the American Dairy Science Association (ADSA), Poultry Science Association (PSA), Asociación Mexicana de Producción Animal (AMPA), Canadian Society of Animal Science (CSAS), American Society of Animal Science (ASAS);

Congreso

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. I. Whole rice middlings , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meetings of the American Dairy Science Association (ADSA), Poultry Science Association (PSA), Asociación Mexicana de Producción Animal (AMPA), Canadian Society of Animal Science (CSAS), American Society of Animal Science (ASAS);

Congreso

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. 2. Lotus Subbliflorus cv. Rincon , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meetings of the American Dairy Science Association (ADSA), Poultry Science Association (PSA), Asociación Mexicana de Producción Animal (AMPA), Canadian Society of Animal Science (CSAS), American Society of Animal Science (ASAS);

Congreso

Visceral tissue mass of beef cows grazing different forage allowances of native pastures. , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XXVI World Buiatrics Congress;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Anatomía, fisiología, endocrinología

Congreso

Metabolite concentrations during pregnancy in winter: pure and crossbred beef cows evaluated in two forage allowances of native pastures , 2010

Referencias adicionales: Chile;

Congreso

EFFECT OF POSTPARTUM SUPPLEMENTATION ON HEPATIC METABOLISM OF PRIMIPAROUS BEEF COWS , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Puerto Rico; *Nombre del evento:* Congreso Latinoamericano de Producción Animal;

Simposio

Efecto del Flushing usando una cobertura de Lotus subbliflorus cv. Rincón sobre la respuesta reproductiva en vacas de carne de primera cría. , 2008

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXVI Jornadas de Buiatrics; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Medico Veterinario

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

Encuentro

EXPRESION GENICA EN HIGADO DE VACAS DE CARNE SUPLEMENTADAS EN EL POSPARTO , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular;

Otra

Efecto del Flushing usando una cobertura de Lotus subbliflorus cv. Rincón sobre la respuesta reproductivas en vacas de carne de primera cría. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 2008

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Medico Veterinario

Otra

Efecto de la condición corporal al parto en las respuestas productivas de la vaca de primera cría y su ternero , 2008

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXVI Jornadas de Buiatrics; *Nombre de la institución promotora:* Centro Medico Veterinario

Otra

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN POSPARTO EN EL METABOLISMO HEPÁTICO EN VACAS DE CARNE DE PRIMERA CRÍA

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Latinoamericano de Producción Animal;

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	90
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	48
Completo (Arbitrada)	10
Completo (No Arbitrada)	1
Resumen (Arbitrada)	37
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	36
Completo (No Arbitrada)	2

Resumen (Arbitrada)	18
Resumen (No Arbitrada)	9
Resumen expandido (Arbitrada)	5
Resumen expandido (No Arbitrada)	2
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	6
Capítulo de libro publicado	6
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	2
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	2
Sin registro o patente	2
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	3
Evaluación de Publicaciones	3
<i>Formación de RRHH</i>	6
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	3
Tesis/Monografía de grado	3
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	3
Tesis/Monografía de grado	3