

Diego Avilio Ocampos Olmedo

Doctor

Nombre en citaciones bibliográficas: Diego Ocampos Olmedo o Diego Olmedo Sexo: Masculino

Nacido el 27-03-1971 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Naturales - Activo
Categorización Actual: Nivel I - Res.: 90/2023
Ingreso al PRONII: Nivel I - Res.: 305/14

Información de Contacto

Direccion: Departamento de Produccion Animal. Facultad de Ciencias Agrarias. Campus UNA. Casilla 1618

Mail: prodanim@agr.una.py
Mail: docampos@agr.una.py

Telefono: **021585609**

Áreas de Actuación

1 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal

- 2 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Sistemas Integrados de Produccion Animal
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Produccion en Paisajes conservados
- 4 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal y Calidad de Carnes

Formación Académica/Titulación

2017-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento

2005-2008 Doctorado - Zootecnia

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Título: Desempenho produtivo e caracteristicas de carcaças de novilhos de tres raças de corte terminados com

suplementação a pasto ou confinados, Año de Obtención: 2008

Tutor: Julio O. J. Barcellos

Sitio web de la tesis/disertación: http://www.nespro.ufrgs.br/index.php?option=com_wrapper&Itemid=200

Becario de: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

2002-2002 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Evaluación de Impacto Ambiental de actividades

agropecuarias

Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Evaluacion de Impacto Ambiental de una Explotacion Agropecuaria en el Chaco, Año de Obtención: 2002

Tutor: Alfredo Molinas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Impacto Ambiental;

1996-1998 Maestría - Programa de Produccion Animal

Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile

Título: Produccion de leche em el subtropico paraguayo com vacas producto de cruzamientos Holando * Cebu -

Modelo de Simulacion., Año de Obtención: Magi

Tutor: Claudio Aguilar

Sitio web de la tesis/disertación: www.uc.cl

Becario de: Deutscher Akademischer Austaush Dienst, Alemania

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

1989-1994 Grado - Carrera de Ingenieria Agronomica

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay, Año de Obtención: Inge

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

Formación Complementaria

2024 Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

2024 Congresos 58 Reuniao da SBZ. Zootecnia para seguranca alimentar e sustentabilidade climatica

Sociedade Brasilera de Zootecnia, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;



2015

2023 Congresos IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIAS DE SUELO - VII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y

CONSERVACION DE SUELO

Sociedad Paraguava de Ciencias de Suelo, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Conservacion y

manejo:

2023 Congresos XII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles

Red Global de Sistemas Silvopastoriles, Uruguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Sistemas Sostenibles;

2021 Congresos 7mo Congreso de Produccion Animal

Asociacion Uruguaya de Produccion Animal, Uruguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Produccion

Animal Sustentable;

2021 Congresos 56 Reuniao da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Sociedade Brasileira de Zootecnia, Brasil

2021 Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

2017 Congresos 54 Reunion Anual de la Sociedad Brasileira de Zootecnia

Sociedade Brasileira de Zootecnia, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Zootecnia;

2016 Congresos Forum lationamericano do Agronegocio Sustentavel. Uberaba. Brasil

Faculdades Associadas de Uberaba, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservacion

Productiva:

2016 Congresos x Encuentro de Ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur y VII Congreso Argentino de Pastizales

Naturales. Gobernador Virasoro. Corrientes. Argentina

Alianza del Pastizal - Aves Uruguay, Uruguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Conservacion Productiva:

Congresos IX Encuentro de Ganaderos de Pastizales del Cono Sur de Sudamerica & O Pampa e o Gado. Santana do

Livramento. Brasil

Alianza del Pastizal - Aves Uruguay, Uruguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Conservacion productiva;

2014 Congresos III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de

Carnes;

2013 Congresos 4to Congreso Ganadero del Paraguay 2013

Asociacion Rural del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion

pecuaria;

2012 Congresos II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y III Seminario Nacional de Energias Renovables

Facultad de Ciencias Agrarias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

2011 Congresos Congreso Internacional da Carne 2011

Farmasul /International meat secretariat, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de

Carne:

2010 Congresos I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina

Facultad de Ciencias Agrarias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de

Carne;

2009 Congresos I Congreso Nacional de Estudiantes de Agronomia y Ciencias Afines

Facultad de Ciencias Agrarias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de

carnes;

2008 Congresos 3er Congreso Internacional de la Carne Bovina

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

2007 Congresos 2do Congreso Internacional de la Carne Bovina

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;



2006 Congresos Cria y mejoramiento genetico

Consorcio de Experimentacion agropecuaria, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

2022-2022 Cursos de corta duración

Yale School of The Environmet - Environmental leadership and Training initiative, Colombia

Título: Sistemas Silvopastoriles

Horas totales: 100

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Sistemas Silvopastoriles;

2022-2022 Cursos de corta duración

Yale School of The environment. Environmetal Leadership & Training Initiative, Colombia

Título: Sistemas Silvopastoriles

Horas totales: 100

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas

Integrados en Produccion Animal;

2018-2018 Cursos de corta duración

Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Título: Curso Teorico Practico para evaluacion de Caracteristicas Carniceras in vivo mediante el uso de tecnicas de

ultrasonido en Bovinos Horas totales: 28

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de

Carnes;

2017-2017 Cursos de corta duración

World Wildlife Fund, Paraguay

Título: Cambio Climatico y Politicas Publicas

Horas totales: 28

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología

y Ciencias Atmosféricas, Cambio Climatico;

2016-2016 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Título: Capacitacion para la Gestion y Reduccion de Riesgos de desastres en el Medio Rural, con enfasis en la

respuesta a los fenomenos del Niño y Niña (ENSO)

Horas totales: 120

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Reduccion

de Riesgos;

2014-2014 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso de Gestión y Reducción de Riesgos de Desastres

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Gestión de Riesgos;

2013-2013 Cursos de corta duración

Programa de conservacion de murcielagos de Paraguay, Paraguay

Título: Analisis de Biodiversidad

Horas totales: 24

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Biodiversidad;

2013-2013 Cursos de corta duración

Programa de conservacion de murcielagos de Paraguay, Paraguay

Título: Analisis De Biodiversidad

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Ética relacionada con Biotecnología Agrícola,

Biodiversidad;

2013-2013 Cursos de corta duración

Programa de conservacion de murcielagos de Paraguay, Paraguay

Título: I Jornada de Mastozoologia del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Ética relacionada con Biotecnología Agrícola,

Biodiversidad;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Introduccion al analisis multivariado

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadistica;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Introduccion al Analisis Multivariado

Horas totales: 50



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadistica no parametrica;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso Basico de Sistemas de Informacion Geografica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Gestion pecuaria;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso Basico de Sistemas de Informacion Geografica

Horas totales: 12

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Sistemas de informacion geografica;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso Basico de GPS

Horas totales: 9

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Sistemas de Informacion Geografica;

2013-2013 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso Basico de GPS

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Gestion pecuaria;

2011-2011 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Especializacion en Evaluacion de Impacto Ambiental

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Impacto Ambiental;

2010-2010 Cursos de corta duración Alianza del Pastizal, Paraguay

Título: Jornada de reconocimiento de pasturas naturales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Pastizales;

2010-2010 Cursos de corta duración

Alianza del Pastizal - Aves Uruguay, Uruguay

Título: Jornada de Reconocimiento de Pasturas Naturales

Horas totales: 8

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Produccion de

Forrajes:

2009-2009 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Il Curso de Nutricion y Alimentacion Animal avanzada

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería ,

Nutricion-Alimentacion animal;

2009-2009 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Curso de Nutricion y Alimentacion Animal avanzada

Horas totales: 21

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion

Animal:

2009-2009 Cursos de corta duración

Asociacion de Criadores de Nelore, Paraguay

Título: Mejoramiento Genético y Juzgamiento de Cebuinos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genetica

Animal;

Cursos de corta duración 2009-2009

SGS, Paraguay

Título: Introduccion a la Norma ISO 9001:2008

Horas totales: 8

2009-2009 Cursos de corta duración

Asociacion de Criadores de Nelore, Paraguay

Título: Mejoramiento Genetico y Juzgamiento de cebuinos

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Mejoramiento Animal;

2007-2007 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

Título: Curso teórico practico de nutrición animal avanzada. Formulación de Raciones NRC 1996



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

Cursos de corta duración 2007-2007

Centro de Estudios Rurales Interdisciplinarios, Paraguay

Título: Curso de capacitacion en Impuesto a la Renta de las actividades agropecuarias

2005-2005 Cursos de corta duración

Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Agronomia, Brasil

Título: Planejamento, Pesquisa e Publicacao em Ciencia e Tecnologia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

2017 Encuentros XI Encuentro de Ganaderos de Pastizales del Cono Sur de Sudamerica de la Alianza del Pastizal

Alianza del Pastizal, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Bovinos de Carne;

2014 Encuentros VIII Encuentro de Ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica

Alianza del Pastizal - Aves Uruguay, Uruguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Conservacion productiva - Produccion

sustentable:

2009 Encuentros III Encuentro de ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica

Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Pastizales;

2016 Seminarios Seminario Tecnico paralelo en la XIII Reunion de la Comision de Desarrollo ganadero para America Latina

y el Caribe. CODEGALAC, Capitulo Cono Sur y Andino. Santa Cruz de la Sierra

Food and Agriculture Organization, Chile

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de

plantas, Conservacion productiva;

Seminarios Curso de Engorde a Corral Feedlot 2016

Centro de Estudiantes de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutricion y Manejo Animal;

2016 Seminarios Forum lationamericano do Agronegocio Sustentavel

Faculdades Associadas de Uberaba, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservacion

productiva:

2008 Seminarios Seminario de Conservación de Recursos Genéticos de animales domésticos autóctonos

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genetica y

mejoramiento animal;

2013 Simposios VII Jornada Nespro I Simposio Internacional sobre Sistemas de Produccion de Bovinos de Corte

Universidad Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion

2006 Simposios 1ra Jornada técnica em sistemas de producto de bovinos de corte e cadeia produtiva

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y

Gestion de la produccion Animal;

2013 Talleres Jornada de Mastologia del Paraguay

Programa de conservacion de murcielagos de Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Biodiversidad;

2009 Talleres Introducción a la Norma ISO 9001:2008

SGS, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion de

Calidad:

Idiomas

Inglés	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Actuación Profesional



Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - OPS/PNUD

Vínculos con la Institución

C. Horaria: 2018 - 2018 Consultor especialista

Secretaría del Ambiente - SEAM

Vínculos con la Institución

2012 - Actual **Asesor Tecnico cientifico** C. Horaria:

Otras Informaciones: Asesor tecnico científico para la aplicacion de programas de incentivos para pagos por servicios ambientales

Asociación Guyra Paraguay - GP

Vínculos con la Institución

- Actual

2008 - Actual Colaborador - Asesor Tecnico

Actividades

C. Horaria:

C. Horaria:

Otras Informaciones: Miembro del Comite de Certificacion de Carnes y del Grupo de Trabajo para elaboracion del Indice de Conservacion de Pastizal

Otras Informaciones: Miembro del Comite de Certificacion de Carnes y del Grupo de Trabajo para elaboracion del Indice de Conservacion de Pastizal

Asociacion Rural del Paraguay - ARP

Vínculos con la Institución

2019 - Actual Miembro de Comite de Carne C. Horaria: 1

Cyanamid - Cyanamid

Vínculos con la Institución

1993 - 1995 Asesor Técnico de Campo C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Asesor Tecnico para venta y pos venta de insumos agricolas

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Vínculos con la Institución

2017 - Actual Coordinador del Area de Produccion Animal C. Horaria: 30

Otras Informaciones: Cumplo funciones de docente investigador y Coordinador del Area de Produccion Animal

2015 - Actual Coordinador de Investigación del Área de Producción Animal C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Coordinación de Actividades relacionadas a las lineas de investigación del Área de Producción Animal de la Carrera de Ingeniería Agronomica

2015 - 2016 Docente Investigador del Area de Produccion Animal C. Horaria: 30

Otras Informaciones: Especialidad Nutrición animal y forrajeras

Actividades

2/2008 - Actual Líneas de Investigación, Departamento De Producción Animal, Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad

de Ciencias Agrarias - UNA

Nutrición y Fisiología del Crecimiento

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluación del crecimiento de animales bovinos en función al biotipo y alimentación

Integrantes: Diego Ocampos Olmedo(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Fisiología del

crecimiento:

2/2007 - Actual Líneas de Investigación, Departamento De Producción Animal, Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad

de Ciencias Agrarias - UNA

Nutrición y Fisiología del Crecimiento

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluación del potencial de crecimiento animal en pastoreo en función a diferentes estrategias de

suplementacion o no

Integrantes: Diego Ocampos Olmedo(Responsable)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Crecimiento

animal:

10/2013 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Fundação Universidade Federal do Maranhão, Facultad de Ciencias

agrarias de la UNA

Evaluación de los servicios eco sistémicos de los pastizales naturales y su contribución a la captación de



carbono atmosférico de modo a atenuar los efectos del cambio climático.

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto pretende evaluar todos los ambitos de contribución del pastizal nativo, desde el punto de

vista productivo, biodiversidad, sumidero de carbono. Integrantes: Diego Ocampos Olmedo(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (3); Maestría Académica (1); Financiadores: Facultad de Ciencias Agrarias - (Apoyo financiero)Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay - CONACYT (Apoyo financiero)Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay -

(Cooperacion)Instituto Paraguayo de Tecnologia Agropecuaria - IPTA (Cooperacion)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Praderas y

Forrajes;

1/2013 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Fundação Universidade Federal do Maranhão, Facultad de Ciencias

Agrarias de la UNA

Fortalecimiento de capacidades para la recuperación de pasturas degradadas y la reducción de riesgos ambientales y productivos ante el cambio climático en los sistemas de producción ganaderos y agrícola ganaderos"

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto destinado a estimular y promover la recuperacion de pasturas degradadas como medio de

mejorar e incrementar la producción animal y reducir los efectos del cambio climatico

Integrantes: Diego Ocampos Olmedo(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Maestría Académica (1);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Praderas y

Forrajes;

3/2015 - 7/2015 Docencia/Enseñanza, Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios

Nivel: Maestría Disciplinas dictadas:

-Nutrición Animal Basica

-Nutrición y Alimentación Animal avanzada

-Nutrición y Alimentación Animal avanzada

-Nutrición y Alimentación Animal avanzada

-Softwares en Nutrición Animal

4/2014 - Actual Gestión Académica, Departamento De Producción Animal, Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de

Ciencias Agrarias - UNA

Cargo o función: Coordinador de Tesis de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en sistemas Pecuarios

Gestión Académica, Fundação Universidade Federal do Maranhão, Facultad de Ciencias Agrarias

Cargo o función: Coordinación de Investigación del Área de Producción Animal. FCA

2013 - 2015 Otro - Docente Investigador tiempo completo dedicacion exclusiva

C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

1999 - 2013 Otro - Docente Investigado

Otro - Docente Investigador C. Horaria: 40

1995 - 1995 Jefe de Trabajos practicos de Produccion Bovina de Leche

C. Horaria: 2

Ganadera Alborada S.A. - GASA

Vínculos con la Institución

2/2014 - Actual

2001 - 2003 Colaborador - Asistente especilizado de Gerencia Tecnica

C. Horaria:

Otras Informaciones: Asesoramiento para elaboracion e implementacion de buenas practicas y trazabilidad de labores de campo

World Wildlife Fund - WWF

Vínculos con la Institución

2018 - 2020 Consultor especialista

C. Horaria: 4

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Actividades de docencia relacionadas a las disciplinas de Nutrición Animal, Praderas y Forrajes y Anatomía y Fisiología animal dictadas en Pregrado. Nutrición Animal Básica, Nutrición y Alimentación Animal avanzada, Softwares en la Nutrición Animal dictadas en Postgrado. Producto de este Postgrado tengo en la actualidad 5 alumnos tutorados en la Maestría(en curso) y 7 tesis de maestría concluidas, habiendo sido parte de 12 mesas examinadoras de Tesis de Maestría. Tutor de 8 alumnos de pregrado en la actualidad y 11 tutorías finalizadas en el periodo de los cuales 4 (finalizados) trabajaron dentro del proyecto de Evaluación de servicios ecosistemicos de los Pastizales naturales y su contribución a la captación de carbono atmosférico de modo a atenuar los efectos del cambio climático (CONACYT 14-138). Soy Coordinador del Área de Producción Animal de la FCA. Mi grupo de trabajo ha sido adjudicado en dos proyectos CONACYT; CONACYT 14-138 y el segundo denominado Habilidad de trasmisión de características carniceras deseables de



toros reproductores a su descendencia evaluadas mediante técnicas in vivo y en la canal y tiene previsto el inicio de actividades en el 2019. Se presentara un 3er proyecto, Desarrollo y validación de un software educativo para la evaluación de raciones bovinas, producto científico-tecnológico de uso local para la alimentación bovina complemento al simplemix, desarrollado dentro de la maestría. Formo parte del equipo de expertos lationamericanos en simulación dentro del proyecto FAO- TCP/RLA/3405. Desde el 2014 colaboro con la SEAM en calidad de Asesor en aspectos relativos a los Servicios ecosistemicos de Pastizales nativos. Durante el periodo 2016 al 2017 fui miembro del Directorio de WWF. Soy Asesor de la Alianza del Pastizal y miembro del Comité de Certificación de Carnes. Recibí un premio por la USFS, por mi contribución a esta iniciativa de Conservación productiva. En la actualidad el grupo de trabajo al cual pertenezco trabaja con WWF en proyectos de investigación, evaluando el carbono acumulado en sistemas de pastizal en el chaco y en evaluar el efecto de aplicar Buenas prácticas de producción primaria en sistemas ganaderos del Chaco. Fui invitado en el 2016 a realizar una ponencia en el Forum Latinoamericano do Agronegocio Sustentavel Brasil y pertenezco desde entonces a la red lationamericana. Formo parte del equipo NESPRO coordinado por el Dep. de Zootecnia de la UFRGS (Brasil) y colaboro con EMBRAPA Gado de corte dentro del Proyecto PECUS, aportando datos relativos a fijación de carbono en sistemas pastoriles. Dos trabajos de investigación han sido aceptados para publicación en Revistas indexadas. El primero de ellos en la Revistad de investigación Agraria de Paraguay y la segunda revista Ciencia Veterinaria de Argentina. Publique tres materiales didácticos para uso en Clases de la Carrera de Agronomía y materiales técnicos. En el periodo 2018 a 2019 el equipo de trabajo ha colaborado con PNUD (3) y WWF(2) en temas relacionados a sostenibilidad de la ganadería paraguaya. Soy miembro de la Mesa Paraguaya de Carne sustentable habiendo participado del encuentro en Sao Paulo 2019..

Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Diego Ocampos Olmedo Estado de avance en la implementación de los sistemas silvopastoriles en Paraguay, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Integrados de Produccion Animal:

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluacion de la Situacion de los sistemas silvopastoriles en Paraguay; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 31; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

2 Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre las dinamicas de Carbono, gases de efecto invernadero emitidos por el ganado vacuno, plantas utiles y forraje del pastizal natural de la Ecorregion del Pantanal- Chaco Paraguayo, 2020.

Palabras Clave: carono; pastizal; ganaderia; biodiversidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Ganaderia Sostenible;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Finalidad: Establecer la dinamica de carbono y biodiversidad en sistemas ganaderos del pantanal; Disponibilidad: restricta; Duración: 18 meses.; Número de páginas: 27; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

3 Diego Ocampos Olmedo Norma paraguaya de mejoramiento genetico de rebaños bovinos para la produccion de Carne, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Genetica y mejoramiento animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Establecer directrices para el mejoramiento genetico en bovinos de carne; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 52; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Tecnologia y Normalización

4 Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre las dinamicas de carbono, gases de efecto invernadero emitidos por el ganado vacuno, plantas utiles y forrajes del pastizal natural de la ecorregion del Pantanal. Chaco Paraguayo, 2019.

Palabras Clave: cambio climatico; carbono; pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Cambio Climatico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Contribuir a comprender la dinamica de carbono en ecosistemas nativos de uso ganadero; Disponibilidad: restricta; Duración:

24 meses.; Número de páginas: 160; Ciudad: Fuerte Olimpo;

Institución promotora/financiadora: WWF Paraguay

Observaciones: Informacion para contribuir al mejoramiento de la base de calculo por defecto a base de calculo por Tier 2 en los inventarios de GEI nacionales.

5 Diego Ocampos Olmedo Buenas Practicas de Produccion Ganadera en el Chaco, 2019.

Palabras Clave: ganaderia; buenas practicas; produccion sostenible;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Bienestar animal y Buenas practicas de produccion;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Insumo base para desarrollo de planillas de evaluación rapida. SAGAS. MPCS; Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 125; Ciudad: Filadelfia;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

Observaciones: Trabajo que sirvio de insumo para la elaboracion de la matriz SAGAS utilizado por la MPCS para evaluacion de Sostenibilidad



6 Diego Ocampos Olmedo Evaluacion del Grado de Ajuste de las medidas visuales subjetivas con las mediciones objetivas de la canal en un ciclo anual, 2019.

Palabras Clave: calidad de carne; tipificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne y Tipificacion de carcasas:

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Establecer el grado de ajuste de medidas subjetivas con produccion de Carne; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Control Union Paraguay

7 Diego Ocampos Olmedo Buenas Practicas de Produccion Ganadera en los Departamentos de Alto Paraguay y Boqueron-Chaco Paraguayo, 2019.

Palabras Clave: sostenibilidad; ganaderia; buenas practicas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion Sostenible;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Finalidad: Evaluar la aplicación de Buenas practicas de Producción pecuaria en Ganaderia; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Chaco Paraguayo;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

8 Diego Ocampos Olmedo Buenas Practicas de Produccion Ganadera en los Departamentos de Alto Paraguay y Boqueron-Chaco Paraguayo, 2019.

Palabras Clave: sostenibilidad; ganaderia; buenas practicas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion Sostenible;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Finalidad: Evaluar la aplicacion de Buenas practicas de Produccion pecuaria en Ganaderia; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Chaco Paraguayo;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

9 Diego Ocampos Olmedo Diagnostico de situacion de las buenas practicas de produccion primaria de carne bovina en el Departamento de Boqueron del Chaco paraguayo, 2019.

Palabras Clave: buenas practica; ganaderia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Buenas practicas de produccion primaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluar la aplicacion de BPPP en la Ganaderia del Chaco Pyo; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 45; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

10 Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre la dinamica de carbono, gases de efecto invernadero emitidos por el ganado vacuno, plantas utiles y forraje del pastizal natural de la ecorregion del pantanal del Chaco Paraguayo, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Emision de Gases de efecto invernadero;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluar la dinamica de carbono en pastizales nativos en sistemas ganaderos; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 51; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

11 Diego Ocampos Olmedo Analisis y Caracterizacion de los principales modelos productivos para la ganaderia del Pais. Proyecto 92546, 2018.

Palabras Clave: sostenibilidad; ganaderia; diversidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Sistemas productivos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Evaluar alternativas de Ganaderia sostenible ; Disponibilidad: restricta; Duración: 8 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

12 Diego Ocampos Olmedo Estudio para la caracterizacion de la faena de animales y de los Canales de comercializacion de la carne bovina en los paises del Mercosur, 2018.

Palabras Clave: calidad de carne; tipificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carne y comercializacion;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Descripcion de la calidad de carne faenada y los canales de comercializacion de Paraguay; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 8 meses.; Número de páginas: 56; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Control Union Paraguay

13 Diego Ocampos Olmedo Fortalecimiento de capacidades para la recuperación de pasturas degradadas y la reducción de riesgos ambientales y productivos ante el cambio climático en los sistemas de producción ganaderos y agrícola ganaderos, 2014.



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Recuperación de pasturas; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Colaborar con la recuperacion de pasturas degradadas en latinoamerica con el fin de aumentar la producción animal sin avanzar sobre las zonas boscosas; Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: San Lorenzo; Institución promotora/financiadora: CMCH/AD-FAO

14 Diego Ocampos Olmedo Perfil de Consumidores de Carne de la Zona de Gran Asuncion, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Establecer la respuesta de Consumidores de Carne a los programas de Certificacion; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 35; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay

15 PROF. ING. AGR. M.SC; Diego Ocampos Olmedo; Caracterizacion de la canal y calidad de carne producida por cuatro categorias bovinas provenientes de dos sistemas de produccion ganadera en Paraguay, 2011.

Palabras Clave: Calidad de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluar la calidad de carne en funcion al sistema productivo empleado ; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.;

Número de páginas: 12; Ciudad: Asuncion; Institución promotora/financiadora: CONACYT

Informes de investigación

1 Diego Ocampos Olmedo Analisis de los Servicios Ecosistemicos y la Dinamica de Carbono en el Pastizal nativo de Fincas Ganaderas de la Region Oriental del Paraguay, 2022.

Palabras Clave: carbono; pastizal nativo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Servicios Ecosistemicos y Produccion forrajera:

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Birdlife International

Nombre del proyecto: Estudio de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes sitios ecológicos y tipos de manejo en establecimientos ganaderos en propertica de la dinámica de carbono en diferentes de la dinámica de la dinámica de carbono en diferentes de la dinámica de

2 Diego Ocampos Olmedo Analisis de la rentabilidad de la Ganaderia de Cria Paraguaya mediante un modelo de simulacion., 2016.

Palabras Clave: rentabilidad; ganaderia de cria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Analisis economico de sistemas productivos pecuarios;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: CMCH/AD-FAO

Nombre del proyecto: Fortalecimiento de las capacidades para la recuperacion de pasturas degradadas y la reduccion de riesgos ambientales Observaciones: El mismo fue elaborado como parte de informacion de base para el proyecto FAO. Se preve su disponibilidad al finalizar el proyecto junto con la aprobacion del informe final a finales del 2017

3 Diego Ocampos Olmedo; Rodrigo Allende Vargas; Elaboración de un modelo de simulación de comportamiento animal y modelación de pastizales para el Chaco paraguayo, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelacion de sistemas pecuarios;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: CMCH/AD-FAO

Nombre del proyecto: Fortalecimiento de capacidades para la recuperación de pasturas degradadas y la reducción de riesgos ambientales y p Observaciones: El Modelo de simulación es parte de un proyecto FAO para recuperacion de Pasturas degradadas en el Cono Sur

Cursos de corta duración dictados

1 Diego Ocampos Olmedo Clasificacion y Tipificacion de las Carcasas Bovinas en Chile. Una vision analitica descriptiva de la Cadena de Carnes con enfoque integrador., 2021. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: clasificacion carcasas; calidad de carnes;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Microfilme.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Campus universitario. Ciudad: San Lorenzo.

2 Diego Ocampos Olmedo Curso de Actualizacion en Identificacion y Caracterizacion de especies forrajeras nativas en zona de influencia del Pantanal - Chaco Paraguayo, 2019. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Botanica sistematica aplicada a la produccion y preservacion; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA



Participación: Organizador. Duración: 1 mes.

3 Diego Ocampos Olmedo Tecnologia en la produccion de pasturas y Forrajes como base para una produccion animal eficiente, 2019. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: forrajeras; produccion sostenible;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion de Forrajes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: CAmpus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

4 Diego Ocampos Olmedo Utilizacion y Aplicacion de GPS en fincas Ganaderas, 2018. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: sig; planificacion;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

5 Diego Ocampos Olmedo Curso teorico practico para Evaluacion de Caracteristicas carniceras in vivo mediante Tecnica de ultrasonografia en Bovinos, 2018. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: ultrasonido; carcasa; calidad de res;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Establecimiento Doña Eusebia. Ciudad: San Juan Bautista de las Misiones.

6 Diego Ocampos Olmedo Nutricion Estrategica para la Cria y terminacion de ovinos, 2017. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: nutricion; ovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias Sede San Pedro. Ciudad: San Pedro del Ycuamandyju.

7 Diego Ocampos Olmedo Desafios y oportunidades para el Paraguay en el Mercado Globalizado de Carne bovina, 2017. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: carne: calidad: certificacion:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Asociacion Rural del Paraguay. Ciudad: Mariano Roque Alonzo.

8 Diego Ocampos Olmedo XI Encuentro de Ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica, 2017. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Conservacion productiva;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Centro de eventos de la Gobernacion de Itapua. Ciudad: Encarnacion.

9 Diego Ocampos Olmedo Ganaderia eficiente y sostenible, 2017. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

10 Diego Ocampos Olmedo Manejo Nutricional de la Cria y Terminacion de Ovinos direccionado a la Produccion de Carne, 2017. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Campus universitario de la UNA. Caazapa. Ciudad: Caazapa.

11 Diego Ocampos Olmedo Curso de Alimentacion estrategica de Bovinos de Carne, 2016. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: nutricion; alimentacion; bovinos de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Alimentacion Animal; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias agrarias de la UNA

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: San Lorenzo-Campus universitario. Ciudad: San Lorenzo.

12 Diego Ocampos Olmedo Produccion de Carne en el Siglo XXI. Socialmente Responsable, Economicamente Viable y Ambientalmente inteligente, 2016. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: sostenibilidad; calidad; carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carnes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion



Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: San Lorenzo. Ciudad: San Lorenzo.

13 Diego Ocampos Olmedo II Curso de Nutricion y alimentacion avanzada, 2009. (Perfeccionamiento)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Campus Universitario UNA. Ciudad: San Lorenzo.

14 Diego Ocampos Olmedo Curso de Nutricion Animal avanzada, 2008. (Perfeccionamiento)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Participación: Organizador. Duración: 1 mes. Lugar: Campus Universitario - UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Organización de eventos

1 Diego Ocampos Olmedo Curso de Actualizacion en Identificacion y Caracterizacion de Especies forrajeras Nativas en Zona de Influencia del Pantanal Chaco Paraguayo, 2019. (Otro)

Palabras Clave: forrajeras nativas; identificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Botanica Sistematica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: San Lorenzo - Chaco Paraguayo. Ciudad: San Lorenzo - Chaco P

2 Diego Ocampos Olmedo Curso teorico practico para evaluacion de caracteristicas carniceras in vivo mediante tecnicas de ultrasonografia en bovinos, 2018. (Otro)

Palabras Clave: calidad de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de carne;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Estancia Doña Eusebia. Ciudad: San Juan Bautista de las Misione

3 Diego Ocampos Olmedo IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017. (Congreso)

Palabras Clave: sostenibilidad; eficicencia; alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Campus universitario. Ciudad: San Lorenzo.

4 Diego Ocampos Olmedo Desafios y Oportunidades para el Paraguay en el Mercado Globalizado de Carne bovina, 2017. (Congreso)

Palabras Clave: carne; calidad; barreras;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

5 Diego Ocampos Olmedo Intensificacion sostenible de la Produccion Ganadera, 2017. (Congreso)

Palabras Clave: sostenible; ganaderia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

6 Diego Ocampos Olmedo XI Encuentro de Ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica, 2017. (Congreso) Palabras Clave: pastizales nativos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo de pastizales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Casa de Gobernacion. Ciudad: Encarnacion.

7 Diego Ocampos Olmedo Producir Carne en el siglo XXI Socialmente responsable, economicamente viable, ambientalmente inteligente., 2016. (Congreso)

Palabras Clave: ganaderia; sostenibilidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

8 Diego Ocampos Olmedo III Congreso de Ciencias Agrarias, 2014. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.



Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Mi participación en el Congreso fue en calidad de disertante, miembro del comité científico y como autor de un resumen expandido presentado en el Congreso.

9 Diego Ocampos Olmedo 1er Congreso Nacional de las Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina, 2010. (Congreso)

Palabras Clave: Organizacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias-UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. UNA. Ciudad: San Lorenzo.

10 Diego Ocampos Olmedo 3er Congreso Internacional de la Carne Bovina, 2008. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. UNA. Ciudad: San Lorenzo.

11 Diego Ocampos Olmedo 2do Congreso Internacional de la Carne Bovina, 2007. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario. UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Productos tecnológicos

1 Diego Ocampos Olmedo Programa de Raciones de minimo costo. Simplemix, 2018.

Palabras Clave: software; optimizacion; bovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Elaborar raciones de minimo costo para rumiantes. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Departamento De Producción Animal.

2 Diego Ocampos Olmedo Aplicacion para formulacion de Raciones de Minimo costo para suplementacion animal bovina, 2017. Palabras Clave: software; raciones; nutricion;

i alabias Clave. Software, raciones, nutricion,

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Sistemas de Automatización y Control, ;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Colaborar con la correcta formulacion nutricional para el ganado bovino. Disponibilidad: restricta.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion.

Observaciones: http://startup.innovando.gov.py/startups-2017/

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Diego Ocampos Olmedo Modelos de Simulacion. Softwares en Nutricion Animal, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion Bovina de Leche; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Observaciones: Material elaborado para servir de texto guia para alumnos de la Maestria en Zootecnia con enfasis en sistemasa productivos pecuarios en la disciplina de Softwares en Nutricion Animal.

2 Diego Ocampos Olmedo Apuntes para el Curso de Administradores Rurales de Empresas Ganaderas, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Administracion Pecuaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Observaciones: Apuntes para curso de administradores rurales conteniendo aspectos basicos de planificacion, recorrida de campo, bienestar animal y funciones jerarquicas

3 Diego Ocampos Olmedo Manual digital para identificación de especies forrajeras nativas, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Conservación productiva;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Disquetes.

Finalidad: Material didactico para empleo en sala de clase. Auxilio en la identificacion de forrajeras nativas.

Observaciones: Es un material didáctico de uso en aulas para auxilio de la docencia

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Diego Ocampos Olmedo Sustainability index approach of the Paraguayan Chaco Dry biome in Integrated Systems of animal production (ISAP)., 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Integrados de Produccion Animal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2075-8359



Palabras Clave: ganaderia sostenible;

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 Diego Ocampos Olmedo Relacion entre el Rendimiento de Carcasa de Bovinos de tres biotipos(Bos Taurus, Bos taurus*Bos Taurus y Bos Indicus) con componentes no integrantes de carcasa y gordura interna terminados en confinamiento o en pastoreo con suplementacion. In: Congreso Mundial de la Braford, 2012 Asuncion Anales del V Congreso Mundial de la Braford, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Calidad de carne;

2 Diego Ocampos Olmedo Tecnologia para mejorar La producción animal em áreas de pastizales naturales: Oportunidades, desafios e interrogantes. In: 3er Congreso de Ganaderos del Paraguay. ARP, 2010 Mariano Roque Alonso. Paraguay Manual compendio de la Ganaderia Paraguaya. 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Pastizal;

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Diego Ocampos Olmedo ANÁLISIS DEL VALOR NUTRITIVO Y CALIDAD FERMENTATIVA DEL SILAJE DE PASTO ELEFANTE (CENCHRUS PURPUREUS) CV. MORADO CON DIFERENTES DOSIS DE HARINA DE MAÍZ. In: 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal, 2021 Montevideo 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal y forrajes;

Palabras Clave: valor nutritivo; silo de pasto elefante;

2 Diego Ocampos Olmedo LEVANTAMIENTO DEL PERFIL MACROMINERAL DE PASTIZALES NATIVOS DE LA REGIÓN DE LAS MISIONES INFLUENCIADAS POR LA ESTACIÓN Y LA EDAD AL MOMENTO DEL CORTE. In: 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal, 2021 Montevideo 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Conservacion de Forrajes; Medio: Internet.

Palabras Clave: nutricion animal; silo de pasto elefante; calidad bromatologica;

3 Diego Ocampos Olmedo INFLUENCIA DEL INTERVALO DE CORTE Y ALTURA DE CORTE SOBRE EL TENOR DE FIBRA DETERGENTE NEUTRO (FDN) EN MEGATHYRSUS MAXIMUS CV MOMBAÇA EN TRES ESTACIONES DEL AÑO. In: 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal, 2021 Montevideo 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal. 2021. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion de forrajeras; Medio: Internet.

Palabras Clave: intervalo de corte; calidad nutricional; forrajeras;

4 Diego Ocampos Olmedo Dinamica del Rendimiento Anual de Materia Seca de una Pradera Natural bajo tres frecuencias de Corte. In: X Encuentro de Ganaderos del Pastizal del Cono Sur y VII Congreso Argentino de Pastizales Naturales, 2016 Gobernador Virassoro, Corrient Resumenes del VII Congreso Argentino de Pastizales Naturales. 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Conservacion productiva:

Medio: Internet.

Palabras Clave: pastizales nativos; frecuencia de corte;

Observaciones: El trabajo realiza una contribucion al manejo de pastizales nativos explorando la mejor frecuencia de corte de modo a mantener la productividad del pastizal a lo largo del tiempo evitando malos manejos que conduzcan da una rapida degradacion

5 Diego Ocampos Olmedo Contenido de Calcio y Fosforo de especies nativas sometidas a 3 frecuencias de corte a lo largo del año. In: X Encuentro de Ganaderos de Pastizal del Cono Sur y VII Congreso Argentino de Pastizales Naturales, 2016 Gobernador Virassoro, Corrient Resumenes del VII Congreso Argentino de Pastizales Naturales. 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutricion Animal;

Medio: Internet.

Palabras Clave: pastizales nativos; frecuencia de corte; minerales;

Observaciones: El contenido de minerales de pastizales nativos es uno de los nutrientes mas limitantes en cria bovina por lo cual su correcta determinacion para la formulacion balanceada y optimizada de sales minerales suplementarias de bajo costo es de gran relevancia en la Produccion Animal sobre pastizales nativos

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Diego Ocampos Olmedo Evaluación del Rendimiento Carnicero y Calidad de Cortes en Hembras Bovinas Brangus Faenadas en Paraguay. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo Resumen del VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Calidad de Carnes;

Medio: Internet.



Palabras Clave: rendimiento; calidad de carcasa;

2 Diego Ocampos Olmedo Evaluación del Consumo Residual de Alimento y su Impacto en la Eficiencia Alimentaria de Vaquillas Brangus. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo Resumen del VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Calidad de Carnes;

Medio: Internet.

Palabras Clave: consumo residual; eficiencia alimentar;

3 Diego Ocampos Olmedo Variación del contenido de carbono orgánico en suelos de pastizales nativos en un establecimiento ganadero del Departamento de Caazapá. Región Oriental -Py. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencias de Suelo, 2023 San Lorenzo Libro Resumen.IV Congreso Paraguayo de Ciencias de Suelo. 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: carbono; pastizales; manejo;

4 Diego Ocampos Olmedo Identificación y valoración nutricional de árboles y arbustos forrajeros en el Chaco seco paraguayo. In: XII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2023 Tacuarembo Actas del XII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles. 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--628-

Palabras Clave: arbustos forrajeros; nutricion;

5 Diego Ocampos Olmedo Efecto del tipo de cobertura arbórea utilizada en sistemas silvopastoriles sobre los parámetros agronómicos de Urochloa decumbens en la Región Oriental - Py. In: XII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2023 Tacuarembo Actas del XII Congreso Intenacional de Sistemas Silvopastoriles. 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--628-

Palabras Clave: urochloa; sistemas silvopastoriles; produccion de materia seca;

6 Diego Ocampos Olmedo Contenido de carbono del suelo en pastizales nativos e implantados en la ecorregión de Pantanal - Chaco Paraguayo. In: VI Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo VII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservacion de suelos., 2023 San Lorenzo Libro Resumen. IV Congreso Paraguayo de Ciencias de Suelo. 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Sostenibilidad;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: carbono; pastizales; manejo;

7 Diego Ocampos Olmedo Efecto de los Intervalos de Corte crescientes sobre la productividad y la concentracion de carbono aereo y en el suelo de un pastizal nativo en la region del Pantanal. Chaco Py. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo - Paraguay V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Libro de Resumenes. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: ciencias agrarias; produccion sostenible;

8 Diego Ocampos Olmedo Productividad de Urochloa decumbens bajo un sistema silvopastoril con especies arboreas nativas bajo 3 frecuencias de corte. In: X Congreso Internacional de Sistemas Pastoriles, 2019 Mariano Roque Alonso 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistemas Integrados;

9 Diego Ocampos Olmedo Evaluación de Urochloa decumbens bajo sistema silvopastoril. In: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2019 Mariano Roque Alonso 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistemas Integrados;

Medio: Internet.

Palabras Clave: silvopastoril; productividad; implantadas.;

10 Diego Ocampos Olmedo Productividad de Urochloa decumbens bajo un sistema silvopastoril con especies arboreas nativas y tres frecuencias de corte. In: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2019 Mariano Roque Alonzo Paraguay X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles. Libro de Actas. 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Sistemas Silvopastoriles; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--958-

11 Diego Ocampos Olmedo Evaluacion de Urochloa decumbens bajo sistema silvopastoril. In: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2019 Mariano Roque Alonzo - Paraguay X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles por una produccion sostenible. Libro de Actas. 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Produccion Sostenible; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--958-

Palabras Clave: sistemas silvopastoriles; produccion sostenible;

12 FARIÑA DIAZ, T.; PEDRO PANIAGUA; BRITOS BENITES, C.; Diego Ocampos Olmedo; Captura de Carbono en Pasto Elefante Pennisetum purpureum cv morado a traves de la aplicacion de cal agricola, abono organico y quimico. In: Il Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2012 San Lorenzo II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y III Seminario Nacional de Energias Renovables. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agroecologia;

Medio: Papel.



Palabras Clave: Pastizales:

13 PEDRO PANIAGUA; Diego Ocampos Olmedo; Estudio de las caracteristicas morfologicas del Panicum maximum cv Mombaca utilizado en sistema de pastoreo rotativo durante los cuatro periodos del año y estimativa de consumo voluntario de novillos en crecimiento . In: XVII Jornadas de Jovenes Investigadores. AUGM, 2010 Santa Fe, Argentina XVII Jornadas de Jovenes investigadores. AUGM. 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal; Medio: Papel.

Palabras Clave: Calidad de Forrajes;

14 CASSIO WILBERT; Diego Ocampos Olmedo; Influencia da frequencia de cortes e altura de corte sobre o teor de fibra em detergente neutro (FDN) em Panicum maximum cv mombaca en tres estacoes do ano. In: Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia Lavras MG Anais da 45 Reuniao Anual da Sociedad Brasileira de Zootecnia. 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion-Pastizales; Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Pastizales;

15 Diego Ocampos Olmedo Avaliacao subjetiva e objetiva do acabamento da carcaca em tres racas bovinas de corte terminados em sistema de pastejo intensivo com suplementacao. In: 45 Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2008 Lavras Anais da 45 Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal; Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Calidad de carne;

16 Diego Ocampos Olmedo Correlacao emtre medidas objetivas e subjetivas para avaliacao de carcacas de novilhos de corte.
In: 45 Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2008 Lavras Anais da 45 reuniao anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal; Medio: CD-Rom.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Desarrollo y ajuste en campo de un modelo de simulación para cálculo y evaluación de requerimiento mineral en ganado bovino de carne mantenido sobre Pastizal nativo, Ciencia Veterinaria, v. 25 f: 2, p. 111-124, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion Animal ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1515-1883

Palabras Clave: simulacion; minerales; bovino; calcio;

2 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Carbon cycle of native pasture-based beef cattle production systems in the Pantanal area of the Paraguayan Chaco, Archivos Latinoamericanos de Producción Animal., v. 31 f: 1, p. 103-114, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion animal ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2075-8359

Palabras Clave: grazing managemet; grass fed;

3 PROF. ING. AGR. M.SC; Diego Ocampos Olmedo; (RELEVANTE) Comportamiento Productivo y costo de produccion del Sorgo Forrajero (Sorghum bicolor L.Moench) bajo condiciones de Fertilizacion e irrigacion, Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v. 30 f: 4, p. 347-357, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Produccion de Forrajes; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1022-1301

Palabras Clave: sorgo; forraje; irrigacion;

4 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Prediccion del Consumo de Materia Seca y Ganancia diaria de peso de los modelos nutricionales LRNS (1.0.33) y NRS (2000) en toros confinados en Paraguay, Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v. 30 f: 1, p. 9-17, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelos de simulacion en Nutricion Animal:

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1022-1301

Palabras Clave: nutrition software; simulation; beef cattle;

5 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Engorde de novillos en confinamiento. Evaluacion del Desempeño productivo mediante simulacion de estrategias de simulacion., Ciencia Veterinaria, v. 22 f: 2, p. 135-156, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion Animal - Modelos de Simulacion:

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1515-1883

Palabras Clave: peso vivo; evaluacion de escenarios; funcion de crecimiento; consumo;

6 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Evolucion del Peso Vivo y caracteristicas morfologicas de terneros de biotipos Brahman, Nelore y Criollo desde el nacimiento hasta el destete, sobre pastizal natural, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 10 f: 02, p. 26-30, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Crescimiento Animal; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761



Palabras Clave: bovinos; epoca de paricion; perimetro toracico; altura de grupa;

7 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Substitución de maíz por pulpa cítrica deshidratada en la ración de corderos: desempeño productivo y características de sus componentes no carcasa, Revista de investigación Agraria, v. 20 f: 1, p. 1-10,

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: organos vitales; ovinos; pulpa de citricos deshidratada; rendimiento; subproducto; tracto gastrointestinal;

8 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Engorde de novillos en confinamiento. Evaluación de desempeño y análisis de factibilidad mediante la elaboración y desarrollo de modelos de simulación, Ciencia Veterinaria, v. 2018 f: 19, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1515-1883 Palabras Clave: simulacion; engorde;

9 Diego Ocampos Olmedo; PEDRO PANIAGUA; Desempeño productivo, calidad de la canal y de la carne de corderos enteros y castrados alimentados en sistema de creep feeding, Revista de investigación Agraria, v. 19 f: 1, p. 35-43, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion en pastoreo; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

10 Diego Ocampos Olmedo; Bohrer de Azevedo, E; Tobal, C.; Efecto de la concentracion de ivermectina sobre el control de parasitos internos y el desempeño productivo de bovinos, Ciencia Veterinaria, v. 17 f: 1, p. 19-27, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Fisiologia del Crecimiento;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1515-1883

Palabras Clave: ivermectina; desempeño; bovino;

Observaciones: El articulo explora aspectos relacionados al crecimiento animal en funcion a la parasitosis y a la respuesta de estos animales a drogas que buscan disminuir la carga parasitaria.

11 PERIPOLLI VANESA; BARCELLOS, JULIO OTAVIO JARDIM; Diego Ocampos Olmedo; (RELEVANTE) Componentes nao integrantes da carcaça de bovinos de tres grupos genéticos terminados em confinamento ou pastejo rotacionado com suplementação, Revista brasileira de saúde e produção animal, Revista brasileira de saúde e produção animal, v. 14 f: 1, p.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1519-9940

Palabras Clave: Componentes externos;

12 Diego Ocampos Olmedo Predisposicion de consumidores de Asuncion-Paraguay para la compra de carne bovina certificada, Investigación Agraria, Investigación Agraria, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de carnes;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: Analisis de mercado;

13 Diego Ocampos Olmedo; JULIO BARCELLOS; Desempenho e características da carcaça de novilhos terminados em pastejo rotacionado ou em confinamento, Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v. 63 f: 2, p. 348-355, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0102-0935

Palabras Clave: Terneza;

14 Diego Ocampos Olmedo; LOPEZ, JORGE; JULIO BARCELLOS; DE OLIVEIRA, TAMARA; Development and validation of a performance predictive model of beef steers supplemented in tropical pastures., Revista Brasileira de Zootecnia, Revista Brasileira de Zootecnia, v. 39 f: 2, p. 402-410, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal:

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1516-3598

Palabras Clave: Simulacion;

15 Diego Ocampos Olmedo; JULIO BARCELLOS; PROF. ING. AGR. M.SC; HORITA, ILDEFONZO; Desempenho productivo de novilhos de corte em Pastagem rotacionada de Panicum maximun cv mombaça em regimes de integração lavoura pecuaria, Veterinaria en foco, Veterinaria en foco, v. 8 f: 1, p. 89-102, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

Medio: Papel, ISSN/ISBN: 1679-5237

Palabras Clave: Desempeño animal;

16 Diego Ocampos Olmedo Caracterizacion de la Canal y Calidad de la Carne producida por cuatro categorias Bovinas provenientes de 2 sistemas de Produccion Ganadera del Paraguay, Investigación Agraria, Investigación Agraria, v. 10 f: 1, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genetica Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086 Palabras Clave: Calidad de carne;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas



1 Diego Ocampos Olmedo Levantamiento del perfil mineral de las especies nativas de la región de misiones sometidas a tres frecuencias de corte a lo largo del año, Revista Digital Investigaciones y Estudios de la UNA, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal y fisiología del crecimiento;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: pastizal nativo;

2 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Desarrollo de un modelo de simulación de suplementacion mineral para la ganadería bovina en la Región Oriental - Paraguay, Revista Digital Investigaciones y Estudios de la UNA, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelacion de sistemas pecuarios;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

3 Diego Ocampos Olmedo Efecto de la concentración de ivermectina sobre el control de parásitos internos y el desempeño productivo de bovinos, Investigaciones y Estudios de la UNA, Investigaciones y Estudios de la UNA, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: Salud animal;

4 Diego Ocampos Olmedo; PROF. ING. AGR. M.SC; Engorde de novillos en confinamiento. Evaluación de desempeño y análisis de factibilidad mediante la elaboración y desarrollo de un modelo de simulación1, Investigaciones y Estudios de la UNA, Investigaciones y Estudios de la UNA, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: Simulacion;

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Dinamica del Rendimiento Anual de Materia Seca de una pradera Natural bajo tres frecuencias de Corte, Revista de divulgacion Tecnica Agropecuaria, Agroindustrial y Ambiental de la Facultad de Ciencias A, v. 3 f: 4, p. 107-108, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Fisiologia vegetal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2451-7747

Palabras Clave: rendimiento; frecuencia de corte;

2 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Contenido de Calcio y Fosforo de especies nativas sometidas a tres frecuencias de corte a lo largo del año, Revista de divulgacion Tecnica Agropecuaria, Agroindustrial y Ambiental de la Facultad de Ciencias A, v. 3 f: 4, p. 107-108, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiologia de plantas

forrajeras;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2451-7747

Palabras Clave: fisiologia vegetal; calidad nutricional;

Documentos de trabajo

1 Diego Ocampos Olmedo Norma Paraguaya de Clasificacion y Tipificacion de Canales, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes; Medio: Papel.

Palabras Clave: calidad de carne; cadena de carnes; normativa;

2 Diego Ocampos Olmedo Buenas Practicas de Produccion Ganadera para el Chaco Paraguayo, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Buenas practicas de Produccion Ganadera:

Medio: Papel.

Palabras Clave: manejo sostenible;

3 Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre dinámicas de carbono, gases de efecto invernadero emitidos por el ganado vacuno, plantas útiles y forraje del pastizal natural de la ecorregión pantanal del chaco paraguayo, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Cambio Climatico ; Medio: Papel.

Palabras Clave: carbono; pastizales nativos; productividad forrajera; cambio climatico;

4 Diego Ocampos Olmedo Norma Paraguaya de Mejoramiento Genetico de Bovinos para la Produccion de Carne, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Mejoramiento Genetico; Medio: Papel.

Palabras Clave: norma; genetica;

5 Diego Ocampos Olmedo Caracterización de la canal y calidad de la carne producida por cuatro categorías bovinas provenientes de 2 sistemas de Producción Ganadera en Paraguay., v. 1, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

Medio: Internet.



Palabras Clave: Calidad de carne;

Textos en publicaciones no científicas

1 Diego Ocampos Olmedo Ganado Criado en Pastizales naturales. Oportunidades y Desafios, Enlace Agrario. Revista Tecnica, v. 4, p. 20-21, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo del Pastoreo; Medio: Papel.

Palabras Clave: pastizales nativos; ganado de carne;

2 Diego Ocampos Olmedo Produccion de Ganado de Carne sobre pastizales nativos. Oportunidades y Desafios, Enlace Agrario. Revista Tecnica, v. 4, p. 18-21, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo del Pastoreo; Medio: Papel.

Palabras Clave: pastizal nativo; manejo bovino; manejo del pastoreo;

3 Diego Ocampos Olmedo Que hacer con las vacas descarte sobre pastizal?, La Rural, v. 344, p. 154-162, 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y manejo animal;

Medio: Papel. 4 Diego Ocampos Olmedo Eficiencia Economica y Nutricional de la Terminacion de Vacas, Revista Todo Campo, v. 47, p. 16-19,

2016. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutricion y Fisiologia Animal;

Medio: Papel.

Palabras Clave: vacas descarte;

Observaciones: El trabajo aspecta aspectos nutricionales y fisiologicos relacionados al engorde de vacas de descarte. Desde el punto de vista que el 45 al 50% del ingreso economico que un productor pecuario de ganaderia de Cria recibe es proveniente de la comercializacion de vacas de descarte.

5 Diego Ocampos Olmedo Integracion Agricultura Pecuaria, para una produccion intensiva de carne bovina, Pecuaria & Negocios, v. 44, p. 38, 2008.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica Animal;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Calidad Forrajera;

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Diego Ocampos Olmedo Norma paraguaya de mejoramiento genetico de rebaños bovinos para la produccion de carne, Instituto Nacional de Tecnologia, normalizacion y metrologia, 2019, v. 1, p. 75

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Mejoramiento Genetico; Medio: Papel.

Capítulos de libros publicados

1 Diego Ocampos Olmedo Evaluacion de riesgos percibidos y asociados a la Cadena de Carne bovina en el Paraguay. In: ALPA(Org.). La Ganaderia de America Latina y el Caribe. Alternativas para la produccion competitiva, sustentable e incluyente de alimentos de origen animal, Guadalajara. Mexico, Biblioteca Basica de Agricultura, Ed. 1, 2015, v. 1, p. 499-512, ISSN/ISBN: 978-607-715-30

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Productivos Pecuarios:

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--607-

Observaciones: Compilacion de Articulos analizando la realidad productiva de la Cadena pecuaria en los distintos países de America latina y el Caribe

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016 - 2016 CONCURSO PARA PROFESOR ESCALAFONADO (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Integrante de Mesa Evaluadora para las asignaturas de Produccion de Cerdos, Contabilidad y Gestion Ambiental

2013 - 2015 PROCIENCIA (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

2010 - 2010 PROCIENCIA (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

2007 - 2008 CONACYT 2007 (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

Evaluación de Eventos



2015 III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (Paraguay)

Observaciones: Integrante del Comite Cientifico

Evaluación de Premios

2024 - 2025 Financiamiento Estancias para Investigacion Conacyt (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5.

2019 - 2020 Certificate of Appreciation (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: international Cooperation Award - Southern cone Grassland Alliance

Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 Revista Cientifica Compendio de Ciencias Veterinarias

Cantidad: Menos de 5.

2021 - 2025 Acta Agronomica

Cantidad: Menos de 5.

2020 - 2022 Revista de Investigacion Agraria

Cantidad: Menos de 5.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 Arnaldo Ismael Alvarenga Olazar, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE CUATRO ESPECIES FORRAJERAS DIFERIDAS A DIFERENTES INTERVALOS DE CORTE EN CHACO CENTRAL - PARAGUAY, 2024

Disertación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: forrajeras; calidad; minerales; proteina; fibra;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forragicultura y Nutricion animal;

2 JUAN EUSTACIO SANCHEZ CAÑETE, - Tutor Único o Principal - CALIDAD BROMATOLOGICA ESTACIONAL DE UN PASTIZAL NATIVO, BAJO CUATRO INTERVALOS DE CORTE EN EL DEPARTAMENTO DE CAAZAPA - PARAGUAY, 2024

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pastizal nativo; calidad forrajera; proteina bruta; fibra;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forragicultura y Nutricion animal;

3 Ingrid Maria Semidei Ortigoza, - Tutor Único o Principal - Evaluacion del valor nutritivo de 4 forrajeras diferidas en el chaco central paraguayo , 2023

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: forrajeras; diferidas; calidad nutricional; fibra detergente;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal;

4 OSVALDO JAVIER SÁNCHEZ HOLT, - Tutor Único o Principal - INTENSIDAD DE LA RESTRICCIÓN ALIMENTICIA EN TERNEROS DE 10 A 12 MESES DURANTE EL PERIODO INVERNAL COMO ESTRATEGIA DE MANEJO, 2022

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y manejo animal;

5 Guido Arnaldo Portillo, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de dos modelos nutricionales para la prediccion del consumo y ganancia de peso en toros terminados en confinamiento, 2019

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: simulacion; nrc; Irns; consumo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal;

6 Hugo Antonio Wenninger Leon, - Cotutor o Asesor - Analisis Bioeconomico de la Factibilidad del confinamiento de los ciclos largo y tradicional de bovinos machos enteros, 2019

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Crecimiento animal;

7 FLORENCIA MARIA DOMINGUEZ MORINIGO, - Cotutor o Asesor - EVOLUCION DE PESO DE LECHONES HASTA LOS 70 DIAS DE EDAD UTILIZANDO 3 PROTOCOLOS DE ALIMENTACION DURANTE LA ETAPA INICIAL, 2019

Disertación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



Palabras Clave: cerdos; inicial; alimentacion; plasma bovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, monogastricos;

8 Mario Ivan Digalo Lafuente, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN PARA ESTABLECIMIENTOS GANADEROS DEDICADO AL ENGORDE DE BOVINO BAJO PASTOREO, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: gestion; sistema; software;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo Animal;

Observaciones: Tesis integradora del empleo de herramientas informaticas en auxilio del productor

9 Albino Jose Chaparro Gonzalez, - Tutor Único o Principal - CRECIMIENTO Y DESEMPEÑO BOVINO DESDE EL NACIMIENTO AL DESTETE EN DISTINTOS BIOTIPOS DE BOVINOS DE CARNE EN EL CHACO CENTRAL, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: crecimiento; nutricion; manejo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Crecimiento animal;

10 Priscila Ines Caceres Gonzalez, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON BLOQUE PROTEICO SOBRE EL DESEMPEÑO DE DESMAMANTES MACHOS Y HEMBRAS EN PASTURA EN EL CHACO CENTRAL, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: nutricion; desempeño animal; bloques nutricionales; suplementacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal;

11 Diego German Bao Tarrago, - Tutor Único o Principal - VARIACION ESTACIONAL DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE UN PASTIZAL NATIVO EN TRES SITIOS AGROECOLOGICOS SOMETIDOS A CUATRO INTERVALOS DE CORTE, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: suplementacion; minerales; pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal;

12 Mario Ivan Digalo Lafuente, - Tutor Único o Principal - ANALISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTION DE INFORMACION PARA ESTABLECIMIENTOS GANADEROS DEDICADOS AL ENGORDE DE BOVINOS, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: software; gerenciamiento; engorde; bovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gerenciamiento pecuario;

13 Mauricio Arturo Florentin, - Tutor Único o Principal - DESARROLLO DE UNA APLICACION WEB PARA LA FORMULACION Y EVALUACION DE RACIONES AL MINIMO COSTO PARA LA SUPLEMENTACION BOVINA DE CARNEpara la formulacion y evaluacion de raciones de minimo costo para la suplementacion bovina de Carne, 2018

Disertación (Maestria en Zootecnia con Enfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias de la

Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: nutricion; modelos; gestion;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Sistemas de Automatización y Control, ;

Observaciones: Es un software aplicativo que tambien fue premiado por http://startup.innovando.gov.py/startups-2017/

14 Maria Silvana Careaga, - Cotutor o Asesor - Beef exports prices responses to sanitary status and traceability systems: Implication for Paraguay, 2014

Disertación Paraguay Idioma: Español

Palabras Clave: trazabilidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Mercados de la Carne;

Tesis de doctorado

1 Luiz Antonio Vieira Queiroz Filho, - Cotutor o Asesor - Indices de sustentabilidad en Sistemas de Produccion mistos no bioma pampa brasilero, 2022

Tesis (

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil) , UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul, UFRGS, Brasil, Paraguay



País: Brasil / Idioma: Portugués

Palabras Clave: bioma pampa; sostenibilidad; sistemas productivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Buenas Practicas de Produccion Animal:

Tesis/Monografías de grado

1 Jose Carlos Ortiz Bordas, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DEL TEMPERAMENTO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS DE BOVINOS DE LA RAZA NELORE, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: desempeño; mejoramiento; bovino de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Genetica animal;

2 Maria Mercedes Gaona Cabañas, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DE LA PRODUCCION SEMILLERA Y FORRAJERA DEL KUMANDA YVYRA'I Cajanus cajan CON FERTILIZACION ORGANICA, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Forragicultura;

3 Jazmin Maria Resquin Peña, - Tutor Único o Principal - RENDIMIENTO CARNICERO DE HEMBRAS BOVINAS CLASIFICADAS POR EDAD Y TIPIFICADAS POR CONFORMACION Y TERMINACION, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Calidad de Carnes;

4 Juan Alberto Colman Caceres, - Tutor Único o Principal - Efecto de aditivos biologicos sobre parametros fermentativos y de calidad nutricional del ensilaje de maiz, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensilaje; aditivos; calidad fermentativa;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forragicultura;

5 Alejandra Maria Ibarra Felip, - Tutor Único o Principal - Analisis del valor nutritivo y Calidad fermentativa del Silaje de Pasto Elefante (Cenchrus purpureus cy morado) con diferentes dosis de Harina de maiz , 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: silaje de pasto elefante; aditivos para silo; calidad bromatologica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion Animal - Forrajes Conservados;

6 JORGE MANUEL GALEANO RUIZ DIAZ, - Tutor Único o Principal - COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO Y VARIABILIDAD FENOTÍPICA EN POBLACION M1 DE PASTO ELEFANTE Pennisetum Purpureum SOMETIDO A DIFERENTES CONSENTRACIONES DE AZÍDA SÓDICA, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Forragicultura;

7 Ramiro Martinez Martinez, - Cotutor o Asesor - Evaluacion del Crecimiento de Tilapia (Oreochromis niloticus) con suplementacion en Fitoplancton y alimento Balanceado artesanal, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: monogastricos; pisciultura;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Piscicultura;

8 Mathias Eduardo Carmona Memmel, - Tutor Único o Principal - Eficiencia del Control Quimico al tocon del viñal (Prosopis ruscifolia Griseb.) en el Chaco Humedo, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: control quimico; herbicidas; malezas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Control quimico de especies invasoras;

9 Daysi Lorena Medina Ramirez, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de la Correspondencia de mediciones subjetivas y objetivas en carcasas de machos castrados bovinos clasificados por conformacion y edad al momento de la faena, 2021



Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: carcasa; conformacion; calidad de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

10 Ruth Dahiana Sanabria Ruiz Diaz, - Tutor Único o Principal - Evaluacion nutricional del Silaje de pasto elefante (Cenchrus purpureus cv morado) con adicion de niveles crescientes de mandioca fresca (Manihot esculenta), 2020

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: silaje de pasto elefante; calidad nutricional;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion Animal - Forrajes conservados;

11 Fernando Sebastian Nuñez Jara, - Tutor Único o Principal - Variacion nutricional de un pastizal sometido a intervalos de corte creciente, 2020

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajeras nativas;

12 Ramon Porfirio Correa Quevedo, - Tutor Único o Principal - Comparacion bromatologica de expellers de pulpa y almendra de coco- Acrocomia Aculeata- obtenidos en procesos industriales y procesos mejorados, 2020

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pulpa de coco; almendra de coco; industrializacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal - Evaluacion de subproductos;

13 RONALD NAOTO MAEHARA MATSUMIYA, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DE LAS CARACTERISTICAS DE CARCASA Y PARAMETROS DE CALIDAD DE CARNE DE RESES BOVINAS DE DIFERENTES GRADOS DE CONFORMACION Y CONDICION SEXUAL, 2019

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: bovino; carne; conformacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, CALIDAD DE CARNE;

14 CARLOS ALBERTO SERVIN ESTIGARRIBIA, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACION DE CANALES BOVINAS, POR CONDICION SEXUAL Y GRADOS DE CONFORMACION Y CORRELACION ENTRE LAS MEDIDAS OBJETIVAS Y SUBJETIVAS, 2019

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovino; calidad de carne; med.icion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , CALIDAD DE CARNES;

15 RENATO IVAN DELVALLE SOSA, - Tutor Único o Principal - ANALISIS DE RENDIMIENTOS DE CORTES CARNICEROS DE RESES BOVINAS CARACTERIZADOS DE ACUERDO A SU CLASIFICACION POR CONFORMACION Y CONDICION CORPORAL, 2019

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica.), FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad; bovino de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, CALIDAD DE CARNES;

16 JUANA TERESA VELAZQUEZ ROJAS, - Tutor Único o Principal - EVOLUCION DE PESO VIVO Y CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS DE TRES BIOTIPOS BOVINOS DE CARNE DESDE EL NACIMIENTO AL DESTETE SOBRE PASTIZAL NATIVO, 2019

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica con Orientación en Producción Animal), CIA FCA UNA -

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: crecimiento animal; cria bovina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, CRECIMIENTO ANIMAL;

17 IVAN ANGEL ACUÑA ORTIZ, - Cotutor o Asesor - ALELOPATIA DE LIXIVIADOS RADICULARES DE SHYZACHYRIUM CONDENSATUM Y SORGUN HALEPENSE SOBRE LA EMERGENCIA DE DIFERENTES CULTIVARES DE UROCHLOA BRIZANTHA, 2018

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alelopatia; lixiviados; malezas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, MANEJO DE PASTURAS;

18 PAULA DE LOS RIOS DA SILVA, - Tutor Único o Principal - ANALISIS DE LA VIABILIDAD TECNICO ECONOMICA DEL FORRAJE HIDROPONICO DE ALFALFA (MEDICAGO SATIVA), 2018

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alfalfa; hidroponico; rentabilidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , HIDROPONIA;

19 RODOLFO ALESSANDRO SALINAS MIERS, - Cotutor o Asesor - TENORES DE CARBONO ORGANICO EN DIFERENTES SISTEMAS DE PASTOREO EN SUELOS DEL DEPARTAMENTO DE PARAGUARI-PARAGUAY, 2018

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: sostenibilidad; ciclo carbono;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL;

20 Ingrid Maria Semidei Ortigoza, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DE METODOS DE CONTROL DE KARANDAY (COPERNICIA ALBA) Y AROMITA (ACACIA CAVENS) EN PASTIZALES NATIVOS DEL BAJO CHACO, 2018

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: herbicidas; malezas; manejo de pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de herbicidas;

21 Marcos Manuel Marecos Franco, - Tutor Único o Principal - VARIACION ESTACIONAL DE LAS CARACTERISTICAS AGRONOMICAS DE UN PASTIZAL NATIVO EN TRES SITIOS AGRONOMICOS SOMETIDOS A CUATRO INTERVALOS DE CORTE, 2017

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica con Orientación en Producción Animal), CIA FCA UNA -

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: forrajeras; pastizal nativo; intervalo de corte;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajeras;

22 Gabriel Ignacio Ramirez Riveros, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE BIOFERTILIZANTE APLICADOS VIA FOLIAR EN LA PRODUCCION FORRAJERA DE PASTO ELEFANTE (Cenchrus purpureus) EN PRESIDENTE HAYES, 2017

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica con Orientación en Producción Animal), CIA FCA UNA -

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajeras;

23 Jose Alfredo Alujas Sanchez, - Tutor Único o Principal - ANALISIS MULTICOCATARIO DE LA PRODUCTIVIDAD DEL PASTIZAL NATIVO EN EL PERIDO ESTIVAL EN TRES ZONA FISIOGRAFICAS SOMETIDO A CUATRO INTERVALOS DE CORTE, 2017

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica con Orientación en Producción Animal), CIA FCA UNA -

Facultad de Ciencias Agrarias UNA. Carrera de Ingeniería Agronómica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pastizal nativo; intervalo de corte;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajeras;

24 Gianluca Cattaneo Martinez, - Cotutor o Asesor - ESTUDIO COMPARATIVO DE LA CONFORMACION Y TERMINACION DE LAS RESES DE DIFERENTES GENOTIPOS DE GANADO BOVINO DE HASTA 4 DIENTES, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de carne; tipificacion de la canal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carnes;

Observaciones: Estudios llevados adelante con el apoyo de la Empresa Certificadora Control Union. Relevantes para determinacion de calidad de Carne e iniciar programas de tipificacion de la Reses producidas en Paraguay

25 Alejandro Moises Serrati Martin, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE FERTILIZACION NITROGENADA SOBRE LA CALIDAD FORRAJERA DEL PASTO Brachiaria brizantha cv MG5, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizacion; calidad forrajera;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fisiologia Forrajera;

26 Tamara Victoria Olmedo Acosta, - Cotutor o Asesor - RELACION DE CRONOMETRIA DENTARIA Y EDAD CRONOLOGICA EN FUNCION AL BIOTIPO DE BOVINOS FAENADOS EN FRIGORIFICOS , 2016



Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de carnes; tipificacion de la res;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carnes;

Observaciones: Trabajo relevante para avance en la tipificacion de la Carne paraguaya de modo a incorporar indicadores en la tipificacion que sean descriptivos en cuanto a calidad de producto

27 Juan Angel Amarilla Gonzalez, - Tutor Único o Principal - DIFERENTES GENOTIPOS, GRADOS DE TERMINACION Y SEXO DE GANADO BOVINO Y SU EFECTO SOBRE LOS NIVELES DE CONTUSION DE LA CANAL, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de la canal; contuciones; grado de terminacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carne;

Observaciones: Trabajo relevante en el aspecto de determinar las causas en la cadena productiva de un mayor o menor grado de contucion

28 Justo Ariel Fretez Rios, - Cotutor o Asesor - ANALISIS DE LA INCIDENCIA DEL TRANSPORTE SOBRE LA PRESENCIA DE CONTUSIONES (GOLPES) EN RESES BOVINAS Y LAS PERDIDAS ECONOMICAS OCASIONADAS, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: transporte; contusiones; calidad de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carnes;

29 Maria Lorena Godoy Silvero, - Cotutor o Asesor - DIFERENCIACION POR EL SISTEMA DE TIPIFICACION CHILENA DE RESES DE NOVILLOS TERMINADOS EN PASTOREO Y CONFINAMIENTO , 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de carnes; tipificacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carnes;

30 Edgar Daniel Armoa Sosa, - Tutor Único o Principal - ANALISIS DE SENSIBILIDAD EN 2 ESTABLECIMIENTOS DE GANADERIA DE CRIA DE LOS NIVELES DE PROCREO MEDIANTE UN MODELO DE SIMULACION , 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Simulacion de Sistemas pecuarios;

31 Jose David Portillo Espinoza, - Cotutor o Asesor - Calidad Forrajera del pasto tangola (Brachiaria arrecta*Brachiaria mutica)sometida a cuatro intervalos de corte en las distintas epocas del año, en la zona del bajo Chaco, 2015

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion animal en pastoreo; Observaciones: El trabajo fue relevante atendiendo que permitio vincular a la academia con productores(donde se realizo el trabajo de campo) y ademas empresas relacionadas que facilitaron sus instalaciones para las evaluaciones laboratoriales

32 Andres Emilio Ostertag Rojas, - Cotutor o Asesor - ESTUDIO TECNICO - ECONOMICO DE LA INCLUSION DE DISTINTOS NUCLEOS MINERALES EN LA RELACION DE NOVILLOS CONFINADOS EN EL DEPARTAMENTO DE BOQUERON, 2015

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion Animal;

Observaciones: Esta tesis ha permitido vinculacion efectiva de academia, productores y empresa privada relacionada al sector.

33 Veronica Patricia Monti Martinez, - Cotutor o Asesor - CORRELACION ENTRE CARACTERISTICAS PRODUCTIVAS Y MORFOLOGICAS CON EL INDICE DE VEGETACION DIFERENCIAL NORMALIZADO EN ESPECIES Y CULTIVARES DEL GENERO Brachiaria , 2015

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ndvi; fisiologia; brachiaria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fisiologia Vegetal;

34 Erich Alexander Nagy Benitez, - Tutor Único o Principal - CAMBIO DE USO DE LA TIERRA DE LAS SABANAS DE LA REGION ORIENTAL DEL CHACO, 2015



Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pastizales nativos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Planificacion territorial;

35 Nicolas Ramon Delgado Cardozo, - Cotutor o Asesor - CALIDAD BROMATOLOGICA DE BRACHIARIA MG5 (Brachiaria brizantha cv. MG5) A DIFERENTES DIAS DE CRECIMIENTO EN LA FASE DE ESTABLECIMIENTO Y SOMETIDOS A 3 NIVELES DE FERTILIZACION FOSFATADA, 2015

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizacion; calidad bromatologica; fisiologia forrajera;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fisiologia Forrajera;

36 Albino José Chaparro González, - Tutor Único o Principal - Efecto de la frecuencia de corte en el rendimiento y la calidad de Panicum maximun cv. Tanzania y Brachiaria brizantha cv Mg5 en el departamento de Caazapa-Paraguay, 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajeras implantadas;

37 Guillermo Federico Gill Cañete, - Tutor Único o Principal - Evaluación del desempeño productivo de vaquillas de 22 a 26 meses suplementadas con Caña de Azúcar (Saccharum officinarum)Hidrolizadas , 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Fisiología del Crecimiento;

38 Diego Marcelo Horacio Medina Acosta, - Tutor Único o Principal - Sustitución de maíz por pulpa de cítricos deshidratada en dietas de corderos y su efecto sobre los componentes no carcasa, 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Fisiología del Crecimiento;

39 Fredy Ramon Nuñez Garcete, - Tutor Único o Principal - Efecto de la adición de calcáreo y urea sobre parámetros fermentativos y de calidad del ensilado de la caña de azúcar (saccharum officinarum I.), 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Conservación de voluminosos;

40 Fredy Ramon Nuñez Garcete, - Tutor Único o Principal - Efecto de la adición de calcáreo y urea sobre parámetros fermentativos y de calidad del ensilado de la caña de azúcar (saccharum officinarum I.)0, 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservación de Voluminosos;

41 Stefania Raquel Garay Trinidad, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de parámetros agronómicos de Brachiaria decumbens bajo sistema silvopastoril con dos especies arbóreas introducidas sometidas a tres intervalos de corte , 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Integrados de Produccion:

42 Ana Silvia Martínez Picco, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la producción forrajera del pasto Brachiaria decumbens sometida a tres frecuencias de corte en sistema silvopastoril con especies nativas, 2014

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Integrados de Produccion:

43 José Leandro Frutos Molinas, - Tutor Único o Principal - Efecto de la Adicion de Cal agricola de origen dolomitico sobre la hidrolisis del ensilado de Caña de Azucar (Sacharum officinarum), 2013



Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español Palabras Clave: caña de azucar;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservación de Voluminosos;

44 Priscila Inés Cáceres González, - Tutor Único o Principal - Producción forrajera anual y variación de la producción estacional del pastizal nativo sometido a tres intervalos de corte en san Juan bautista - misiones, 2013

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forrajeras Nativas;

45 Constanza Zavala Zubizarreta, - Tutor Único o Principal - Evaluación bioeconomica de cuatro dietas comerciales de pollos parrilleros cobb del inicio de la crianza hasta la faena, 2012

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentacion; Sistemas de produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion;

46 Alejandro Portillo Prono, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de la viabilidad tecnica y economica de la cria y el engorde intensivo de ganado bovino en el Chaco Central, 2011

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Gestion agropecuaria; Viabilidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

47 Ruben Evaristo Cañete Portz, - Tutor Único o Principal - INCIDENCIA DEL TAMAÑO DE PICADO DEL PASTO ELEFANTE (
PENNISETUM PURPUREUM), SOBRE EL CONSUMO Y DESEMPEÑO DE VACAS LECHERAS (HOLSTEIN-JERSEY) EN PRODUCCION, 2011

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Lecheria; Alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion de Leche;

48 Erika Mirena Barrios Quesada, - Tutor Único o Principal - Caracterizacion de la calidad organoleptica de las carnes bovinas de marcas comercializadas en los supermercados del municipio de Asuncion, 2010

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

49 Careaga, Silvana, - Tutor Único o Principal - Comparacion de rendimiento y calidad de heno de tres generos de gramineas tropicales Brachiaria Brizantha cv. Toledo; Panicum maximun cv Mombaza y Cynodom nlemfluensis Estrella, 2010

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Forrajeras; Calidad; Heno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal; Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forrajeras;

50 Julio Cesar Codas Campuzano, - Tutor Único o Principal - Estudio de la suplementacion proteica energetica y mineral en el desempeño de desmamantes en el periodo invernal mantenidos sobre pastizales nativos, 2005

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Pastizales; Bovinos; Suplementacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Pastizales;

51 Dominguez Añazco, Edgar Alberto, - Tutor Único o Principal - Estudio del Comportamiento productivo del pasto pojuca (Paspalum atratum cv Pojuca) sometido a 4 frecuencias de corte en el distrito de Caraguatay. Departamento de Cordillera, 2004 Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

52 Juan Maria Angulo Quevedo, - Tutor Único o Principal - Evaluacion del desempeño productivo de vaquillas hibridas suplementadas con bloques de urea- melaza, 2004

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español Palabras Clave: Bovinos; Urea;



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Pastizales;

53 Juan María, Angulo Quevedo, - Tutor Único o Principal - Evaluación del desempeño productivo de vaquillas hibridas suplementadas con bloques urea melaza, 2004

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

54 Pussineri Villalba, Juan Jesús, - Tutor Único o Principal - Estudio Comparativo del desempeño productivo de novillos cebuinos (Bos indicus) e híbridos (Bos indicus * Bos Taurus) mantenidos bajo pastoreo rotativo de sorgo forrajero en el Dto. De San Pedro, 2003

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

55 Gómez Miranda Juan Javier, - Tutor Único o Principal - Evaluación del comportamiento productivo de tres variedades de sorgo forrajero, sometido a dos niveles de fertilización nitrogenada en el Departamento Central., 2002

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Forrajeras;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forrajeras calidad nutricional;

56 Garay Gimenez, Liz Carolina, - Tutor Único o Principal - ANALISIS COMPARATIVO DE LA CALIDAD Y PRODUCTIVIDAD DE LA BRACHIARIA BIZANTHA Y BRACHIARIA LEGUMBENS EN RELACION A LA EPOCA DE CORTE, 2001

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Forrajeras;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Forrajeras calidad nutricional;

57 García Paiva, Javier Remigio., - Tutor Único o Principal - Incidencia de la suplementación proteica en el porcentaje de preñez en vacas de primera parición para servicio de otoño en el Dpto. de Boqueron, 2001

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Cria bovina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo bovinol;

58 Sánchez Benitez, Ever Abdon, - Tutor Único o Principal - Evaluación del desempeño productivo de novillos sometidos a suplementación proteico-energética en época invernal en el Dpto. de Paraguari, 2001

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Alimentacion animal;

59 Talavera Alvariza, Julio Cesáreo. , - Tutor Único o Principal - Desempeño productivo de vaquillas de 18 meses de edad suplementadas con diferentes productos polinutritivos mantenidas sobre pasto colonial en periodo invernal, 2001

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Suplementacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion-Alimentacion animal;

Otras tutoras/orientaciones

1 Jose Alfredo Alujas Sanchez, - Tutor Único o Principal - TOMA DE PUNTOS Y DISEÑO DE SISTEMA ROTATIVO PARA BOVINO DE LECHE CON ALAMBRADO ELECTRICO EN EL CAMPO EXPERIMENTAL BARRERITO, 2016

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Planificacion de Predios Rurales;

2 PABLO RIVEROS, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DEL DESTETE TEMPORAL SOBRE EL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DE BOVINOS EN SISTEMA DE MONTA NATURAL, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Reproduccion Animal;

3 VICTOR RAMIREZ, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DE DOS METODOS DE SECADOS PARA LA ELABORACION DE HENO DE Leucaena leucocephala, 2012



Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español Palabras Clave: Heno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

4 BELEN BENITEZ, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DOS SISTEMAS DE DESHIDRATACION PARA LA ELABORACION DE HENO DE HOJAS DE Leucaena leucocephala MEDIANTE SECADO NATURAL A CAMPO, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español Palabras Clave: Heno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;

5 GERARDO ORTIZ, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO DE TERNEROS DESTETADOS PRECOZMENTE, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Recria bovina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo Bovino;

6 GERARDO ORTIZ, - Tutor Único o Principal - EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO DE TERNEROS DESTETADOS PRECOZMENTE, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Cria bovina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo Bovino;

7 RICARDO MENA, - Tutor Único o Principal - ELABORACION DE PROYECTOS PECUARIOS MEDIANTE LA UTILIZACION DE HERRAMIENTAS DE MEDICION Y GESTION, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Proyectos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

8 CARMELO DONZALEZ, - Tutor Único o Principal - MANEJO DEL TERRENO EN EL MOMENTO DEL DETETE, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Cria bovina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo Bovino;

9 Esteban Peralta, - Tutor Único o Principal - ALIMENTACION DE BOVINOS PARA TERMINACION EN SISTEMA SEMI INTENSIVO, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Alimentacion animal;

10 Esteban Peralta, - Tutor Único o Principal - ALIMENTACION DE BOVINOS PARA TERMINACION EN SISTEMA SEMI INTENSIVO, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Bovinos; Alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Alimentacion animal;

11 CLAUDIO BEREA, - Tutor Único o Principal - SANITACION AL DESTETE, COMPOSICION E INDICES DE LA PREÑEZ Y SELECCIÓN PARA VENTA EN EL ESTABLECIMIENTO EN EL BAJO CHACO, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Manejo bovino:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo;

12 Sixto Sanchez, - Tutor Único o Principal - PRACTICA PROFESIONAL EN MEJORAMIENTO GENETICO ANIMAL, 2012

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Genetica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genetica;

En Marcha

Tesis de maestra

1 Ingrid Maria Semidei Ortigoza, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de la Calidad Nutricional de cuatro especies forrajeras en el Chaco Central y analisis de suplementacion estrategica a traves de modelos de simulacion, 2022

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: forrajeras; suplementacion; rumiantes; nutricion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion Animal;

2 Albino Chaparro Jara, - Tutor Único o Principal - Evolucion de la Ganancia diaria de peso y caracteristicas morfogenicas de bovinos de tres biotipos diferentes mantenidos sobre pastura de Gatton Panic desde el nacimiento hasta el destete., 2018

Disertación (Maestria en Zootecnia con Enfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias de la

Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: desarrollo animal; biotipos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiologia del Crecimiento y Genetica:

3 Mauricio Oliver Florentin, - Tutor Único o Principal - Desarrollo y evaluacion de una aplicacion web para formulacion y Evaluacion de raciones de minimo costo para la suplementacion bovina de Carne, 2018

Disertación (Maestria en Zootecnia con Enfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Simulacion;

4 Mario Ivan Digalo Lafuente, - Tutor Único o Principal - Sistema informatico como herramienta para captacion de datos de los alimentos generalmente utilizados para la nutricion animal en el Paraguay, 2017

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: simulacion; programas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelos de Simulacion;

5 Rudy Osmar Brassel Sanabria, - Tutor Único o Principal - Analisis Tecnico de la Consorciacion agricultura ganaderia en el periodo de produccion de entre zafra con riego complementario, 2017

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: consorciacion; sistemas productivos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sistemas Integrados de Produccion:

6 Albino Jose Chaparro Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Comportamiento productivo y analisis economicode vacas secas en confinamiento sometidas a diferentes dietas, 2016

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiologia animal; nutricion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutricion Animal;

7 Priscila Ines Caceres Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Efecto de la utilizacion de herbicidas en el control de Nicotiana glauca en pasturas del Chaco Central, 2016

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: herbicidas; fisiologia vegetal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de plantas dañinas;

8 Mauricio Arturo Florentin Oliver, - Tutor Único o Principal - Desarrollo de una aplicacion web para la formulacion y evaluacion de raciones de minimo costo para la suplementacion bovina, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: simulacion; nutricion; modelos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelos de simulacion en Nutricion:

Observaciones: Al final de la Tesis de Maestria se pretende tener como producto un software de simulacion para uso academico en entorno Web

9 Albino Chaparro, - Tutor Único o Principal - Eficiencia económica y nutricional del engorde de vacas, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



Palabras Clave: engorde:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Fisiología del Crecimiento:

10 Priscila Caceres, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de diferentes metodos de control de malezas arbustivas en el Chaco, 2015

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo de Pasturas;

11 Albino José Chaparro González, - Tutor Único o Principal - Eficiencia de conversion de vacas adultas como estrategia de mejora en los ingresos de la Ganadería de Cria, 2015

Disertación (Zootecnia [Areia]) , UFPB - Universidade Federal da Paraíba, Paraguay

País: Brasil / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Fisiología del Crecimiento:

12 Priscila Caceres Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de las características morfologicas de vaquillas desde el nacimiento hasta el 1er servicio mantenidas en Pastizal nativo, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiologia del crecimiento;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Fisiología del Crecimiento;

13 Rodolfo Brassel, - Tutor Único o Principal - Estudio tecnico agronomico de diferentes sistemas de rotacion de cultivos agricolas y forrajeros en suelos de tipo ultisol en el Departamento de San Pedro. Paraguay, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Integración Agricultura Pecuaria;

14 Diego German Bao Tarrago, - Tutor Único o Principal - Estudio tecnico economico de la factibilidad de la incorporacion del Encierre estratégico en la Ganadería de Cria, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica,

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Evaluación de Sistemas pecuarios;

15 Silvana Careaga Gadea, - Cotutor o Asesor - Programas Sanitarios, de Trazabilidad y Certificacion de Carnes: Implicaciones Competitivas en la Cadena Carnica de Paraguay, 2013

Disertación (Agronegocios), CPSU - California Polytechnic State Universtiy, Estados Unidos

País: Paraguay / Idioma: Inglés Palabras Clave: Agronegocios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

Tesis/Monografías de grado

1 Priscila Caceres Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de la produccion estacional de los pastizales nativos en la Region de Misiones, 2013

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Pastizales;

2 Guillermo Gil Cañete, - Tutor Único o Principal - Suplementacion invernal de vaquillas de reposicion con caña de azucar tratada con alcali y urea, 2013

Tesis/Monografa de grado (Ingenieria Agronomica) , FCA-UNA - Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de

Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Alimentacion animal;

3 Evelyn Nuñez Caballero, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de la calidad nutricional del pastizal nativo a diferentes frecuencias de corte, 2013

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad

Nacional de Asuncion, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español



Palabras Clave: Pastizales:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Pastizales;

Otras Referencias

Premiaciones

1 2022 Asesor Tecnico cientifico de la Alianza del Pastizal (internacional), Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay

2 2019 Certificate of appreciation (internacional), United States Forest Service. International Programs

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Congreso de Produccion Animal, 2021, Uruguay

Nombre: 7mo Congreso Uruguayo de Produccion Animal. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociacion Uruguaya de Produccion Animal

. , Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería

2 Congreso - Congreso que agrupa todas las ciencias afines al sector agrosilvopastoril, 2021, Paraguay

Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , ;

3 Taller - Socializacion de Resultados finales de los proyectos PÏNV15 cofinanciados por el consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia y ejecutados por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion, 2020, Paraguay

Nombre: Serie de Presentaciones Virtuales: Socializacion de Resultados finales de los proyectos PÏNV15 cofinanciados por el consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia y ejecutados por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asuncion. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

4 Seminario - Actualizacion e identificacion de especies forrajeras , 2019, Paraguay

Nombre: Curso de Actualizacion e identificacion de especies forrajeras nativas en zona de influencia del pantanal Chaco Paraguayo. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: World Wildlife Fund

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

5 Taller - Entrenamiento practico para utilizacion de ultrasonografia en carcasas bovinas, 2019, Paraguay

Nombre: Curso de entrenamiento practico para evaluacion de caracteristicas carniceras in vivo mediante el uso de tecnica de ultrasonido en ganado bovino de carne. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carnes;

6 Congreso - Ganaderia Sostenible, 2019, Brasil

Nombre: Latin America, Sustainable beef vision summit. Tipo de Participación: Otros

Nombre de la institución promotora: The Global Roundtable for Sustainable Beef

7 Seminario - Pasturas y forrajes. Manejo, 2019, Paraguay

Nombre: Tecnologia en la Produccion de Pasturas y forrajes como base para una produccion animal eficiente . Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Produccion de Forrajes;

8 Congreso - Congreso Silvopastoril, 2019, Paraguay

Nombre: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles de Producción Agropecu

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Sistemas Silvopastoriles;

9 Seminario - Presentacion de Avances de resultados de Investigacion realizado durante los dias 19 y 20 de noviembre del 2018, 2018, Paraquay

Nombre: Seminario presentacion de avances de resultados de investigacion. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias agrarias de la UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Sostenibilidad de sistemas pecuarios:

10 Congreso - Forum Latinoamericano do Agronegocio Sustentavel, 2016, Brasil

Nombre: Forum Latinaomericano do Agronegocio Sustentavel. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Forum bioecnomico que reunio conferencistas de toda Sudamerica en torno a la problematica de la sustentabilidad

Nombre de la institución promotora: Faculdades Associadas de Uberaba

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiologia vegetal;

11 Seminario - Seminario paralelo a la XIII Reunion de CODEGALAC, 2016, Bolivia

Nombre: Seminario Tecnico paralelo del la XIII Reunion de Comision de Desarrollo Ganadero para America Latina y el Caribe - CODEGALAC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En la presentacion se tocaron aspectos relativos a la ganaderia de bajo carbono y a la formas de lograr esta reduccion en los niveles de contaminacion a traves de mejoras en sistemas productivos, principalmente de procesos que son de bajo costo



Nombre de la institución promotora: Food and Agriculture Organization

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Fisiologia vegetal;

12 Congreso - Congreso Ganadero del Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: 4to Congreso Ganadero del Paraguay 2013. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Palabras Clave: Gestion agropecuaria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;

13 Congreso - Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso internacional de la Carne Bovina, 2010, Paraguay

Nombre: I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Calidad de carne;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Gestion pecuaria;

14 Taller - Frame y eficiencia productiva en novillos, 2009, Paraguay

Nombre: Engorde a Corral. Feedlot. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: MAG-Mayers

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

15 Encuentro - Encuentro de Ganaderos del Pastizal, 2009, Paraguay

Nombre: III Encuentro de ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica. Tipo de Participación: Expositor oral Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay

Palabras Clave: Pastizales:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Pastizales;

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Felix Carlos Rolon Arias. Tesis de Maestría Evaluacion del efecto de la Suplementacion sobre el comportamiento productivo de novillos alimentados en Pasturas Megathyrsus maximus cv Gatton panic en la zona del Chaco Central, 2020, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

2 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Carlos Miguel Britez Garay. Tesis de Maestría Fertilizantes de Eficiencia mejorada y sus efectos sobre los parametros productivos y de calidad de la Avena Negra , 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carnes;

3 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Jose David Portillo Espinoza. Tesis de Maestría Evaluacion de la aplicacion de bioestimulantes en la produccion y calidad forrajera del pasto Urochloa brizantha cv MG5, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

4 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Rocio Elizabeth Galeano Matiauda. Tesis de Maestría Estudio de la presencia de metales pesados en Carne paraguaya exportada a la Union Europea, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

5 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Jose Fernando Cabral Arce. Tesis de Maestría Leguminosas Forrajeras. Una alternativa sustentable para la Ganaderia, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carnes;

6 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Guido Arnaldo Portillo. Tesis de Maestría Evaluacion de dos modelos nutricionales para la prediccion del consumo y ganancia de peso en Toros terminados en confinamiento, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;

7 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Hugo Antonio Wenninger Leon. Tesis de Maestría Analisis Bioeconomico comparativo de la Factibilidad del Confinamiento de los Ciclos largo y tradicional de Bovinos machos enteros, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Calidad de Carnes;
- 8 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Oscar Eduardo Gomez Hermosilla. Tesis de Maestría DINAMICA ESTACIONAL DEL COMPORTAMIENTO AGRONOMICO DE UN PASTIZAL NATIVO EN RESPUESTA A DIFERENTES INTERVALOS DE CARNE Y SITIOS AGROECOLOGICOS, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo de Forrajeras;
- 9 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Mauricio Arturo Florentin Oliver. Tesis de Maestría DESARROLLO DE UNA APLICACION WEB PARA LA FORMULACION Y EVALUACION DE RACIONES AL MINIMO COSTO PARA LA SUPLEMENTACION BOVINA DE CARNE, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, softwares en pecuaria;
- 10 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Carlos Maria Alviso Lesme. Tesis de Maestría UTILIZACION DE SENSOR OPTICO DE INDICE DE VERDOR PARA GERENCIAMIENTO DE DOSIS DE NITROGENO EN BRACHIARIA BRIZANTHA CV MG-5, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Manejo de Forrajeras;
- 11 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Isidro Miguel Cano Fatecha. Tesis de Maestría COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO Y MORFOLOGICO DE LA ASOCIACION STYLOSANTES SP CV CAMPO GRANDE Y MEGATHYRSUS MAXIMUS CV TANZANIA CON Y SIN INOCULACION, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Forrajeras;
- 12 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Diego German Bao Tarrago. Tesis de Maestría VARIACION ESTACIONAL DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE UN PASTIZAL NATIVO EN TRES SITIOS AGROECOLOGICOS SOMETIDOS A 4 INTERVALOS DE CORTE, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion en Pastoreo; Obs: .
- 13 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Diego German Bao Tarrago. Tesis de Maestría VARIACION ESTACIONAL DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE UN PASTIZAL NATIVO EN TRES SITIOS AGROECOLOGICOS SOMETIDOS A 4 INTERVALOS DE CORTE, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion en Pastoreo; Obs:
- 14 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Priscila Ines Caceres Gonzalez. Tesis de Maestría EEFECTO DE LA SUPLEMENTACION CON BLOQUE PROTEICO SOBRE EL DESEMPEÑO DE DESMAMANTES MACHOS Y HEMBRAS EN PASTURA CULTIVADA EN EL CHACO CENTRAL, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion en Pastoreo;
- 15 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Albino Jose Chaparro Gonzalez. Tesis de Maestría CRECIMIENTO Y DESEMPEÑO BOVINO DESDE EL NACIMIENTO AL DESTETE EN DISTINTOS BIOTIPOS DE BOVINO DE CARNE EN EL CHACO CENTRAL, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Fisiologia del Crecimiento;
- 16 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Veronika Niedhammer Gonzalez. Tesis de Maestría EFECTO DE UN ANTAGONISTA OPIODE (NALOXONE) EN LA TASA DE MADURACION OVOCITARIA IN VITRO DE OVARIOS BOVINOS RECOLECTADOS POST MORTEN, 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiologia;
- 17 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Diego Adrian Monges Santacruz. Tesis de Maestría DISTANCIAMIENTO SIEMBRA Y SU EFECTO SOBRE LA EMERGENCIA, PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DEL PASTO ELEFANTE CENCHRUS PURPUREUS CV MORADO EN SUELO RHODIC PALEODULT (ULTISOL), 2018, Paraguay/Español
 - Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA UNA Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias UNA



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de forrajeras:

18 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Mario Ivan Digalo Lafuente. Tesis de Maestría ANALISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTION DE INFORMACION PARA ESTABLECIMIENTOS GANADEROS DEDICADOS AL ENGORDE DE BOVINOS, 2018, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gerenciamiento animal;

19 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Braulio Quevedo Machuca. Tesis de Maestría PRODUCTIVIDAD DE UROCHLOA BRIZANTHA CV MARANDU SOMETIDA A PASTOREO RACIONAL VOISIN CON BOVINOS DE CARNE EN UNA FINCA COMERCIAL, 2017, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Utilizacion de Forrajes;

Tesis

1 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Luiz Antonio Vieira Queiroz Filho. Tesis de Doctorado Indice de Sostenibilidad para sistemas de producao mistos no bioma Pampa Brasilero, 2022, Brasil/Portugués

Tesis (Ciências Veterinárias), UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carnes;

Otros tipos

- 1 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de GUSTAV ARTUR NIEDHAMMER. Tesis/Monografía de grado GANANCIA DIARIA DE PESO Y PORCENTAJE DE PREÑEZ EN VAQUILLAS HIBRIDAS Y DEL GENOTIPO PAMPA CHAQUEÑO DE 16 A 18 MESES, SOBRE DISTINTOS SISTEMAS DE MANEJO DEL CAMPO NATURAL EN EL BAJO CHACO, 2013, Paraguay/Español Otra participación (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Palabras Clave: Manejo bovino;
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion-Reproduccion Animal;
- 2 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de SERGIO DANIEL GONZALEZ GODOY. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD FORRAJERA DEL PASTO CLAVEL (Hemathiria altissima) EN ELÑ BAJO CHACO PARAGUAYO SOMETIDO A 3 INTERVALOS DE CORTE EN LOS PERIODOS DEL AÑO, 2013, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Palabras Clave: Pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion-Pastizales;

3 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Pablo Manuel Riveros. Tesis/Monografía de grado Efecto de la sustitucion de maiz por la cascarilla de soja en la racion sobre el comportamiento productivo de ovinos en confinamiento, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Palabras Clave: Nutricion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Alimentacion animal;

4 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Alba Yeruti Vera . Tesis/Monografía de grado Producción forrajera de una pradera nativa, sometida a cuatro frecuencias de corte en las distintas épocas del año en un suelo Aquic Paleudalf, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingenieria Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Palabras Clave: Pastizales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion-Pastizales;

5 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Carrillo Tabakman, Eladio Miguel. Tesis/Monografía de grado Efecto de la suplementación mineral estrategica del ternero al pie de la madre sobre la ganancia de peso al destete, 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;
- 6 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Villalba Gimenez, Maria Leticia. Tesis/Monografía de grado Influencia de la frecuencia de corte sobre características morfológicas del pangola (Digitaria decumbens) en la zona del bajo chaco. Paraguay, 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;
- 7 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Llano Zanoti, Patricio. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilización nitrogenada y fosfatada en azeven (Lolium multiflorum Lam.) sembrado en campos bajos en el Departamento de Misiones., 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias



Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal:

8 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Mongelos Barrios, Carlos Alberto. Tesis/Monografía de grado Evaluación del comportamiento productivo de cuatro variedades de Panicum maximum en un suelo arenoso del Departamento Central, 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

9 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Caballero Mascheroni, Jorge Daniel. Tesis/Monografía de grado Estudio de dos métodos de cocción en la estimación de la terneza de la Carne Bovina, 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

10 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Ramirez Monzon, Daisy Leticia. Tesis/Monografía de grado Comportamiento productivo de diferentes materiales forrajeros del genero brachiaria sometidas a fertilización básica (N, P, K), 2009, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

11 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Inoue Sato, Jirou Luis. Tesis/Monografía de grado Evaluación agronómica de cinco especies forrajeras del genero Brachiaria en suelo ultisol del departamento Central del Paraguay, 2008, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

12 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Enciso Maciel, Jesus Maria. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo del establecimiento y producción de cuatro forrajeras del genero Brachiaria en suelo ultisol del Departamento Central del Paraguay, 2008, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

13 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Dominguez Añazco, Edgar Alberto. Tesis/Monografía de grado Estudio del comportamiento productivo del pasto pojuca (Paspalum atratum cv Pojuca) sometido a 4 frecuencias de corte en el Distrito de Caraguatay. Departamento de Cordillera., 2004, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

14 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Serafini Geoghegan, Ricardo. Tesis/Monografía de grado Evaluación del comportamiento productivo de proporciones Avena (Avena strigosa) y Azeven (Lolium multiflorum) a diferentes frecuencias de corte en un suelo ultisol en el Dpto Central, 2004, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

15 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Angulo Quevedo, Juan Maria. Tesis/Monografía de grado Evaluación de desempeño productivo de vaquillas hibridas suplementadas con bloques de urea y melaza, 2004, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

16 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Lloret Maluf, Esteban. Tesis/Monografía de grado Efecto de pastoreo rotativo y continuo sobre la productividad animal en pasturas de Gatton panic (Panicum maximun) en el Chaco Central durante el periodo invernal, 2004, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias

Palabras Clave: Produccion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;

17 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Villasanti Goñi, Sandra. Tesis/Monografía de grado Evaluación del desempeño productivo de vaquillas hibridas (Bos Taurus x Bos indicus) mantenidas en sistemas de pastoreo continuo y rotativo sobre Brachiaria brizantha cultivar MG4. Dto de Concepcion, 2004, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad de Ciencias Agrarias



Palabras Clave: Produccion:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal:

Información adicional:

Actividades de docencia relacionadas a las disciplinas de Nutrición Animal, Praderas y Forrajes y Anatomía y Fisiología animal dictadas en Pregrado. Nutrición Animal Básica, Nutrición y Alimentación Animal avanzada, Softwares en la Nutrición Animal dictadas en Postgrado. Producto de esto tengo 12 alumnos tutorados en la Maestría 6 terminados, de cada uno de esos trabajos se esperan al menos 1 trabajo de investigación publicable a nivel internacional, y 6 alumnos tutorados en Pregrado. Sigo ligado a la UFRG, donde participe en una mesa examinadora de maestría. En lo académico soy Coordinador de Investigación del Área de Producción Animal de la FCA así como Coordinador de Tesis de la Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios coordinada por el Área. Me he presentado a concursos de investigación en CONACYT con dos proyectos siendo seleccionado en uno de ellos. Colaboro en calidad de investigador asociado en un tercer proyecto el cual fue seleccionado en el último llamado. Formo parte del proyecto denominado Fortalecimiento de capacidades para la recuperación de pasturas degradadas y la reducción de riesgos ambientales y productivos ante el cambio climático en los sistemas de producción ganaderos y agrícola ganaderos (TCP/RLA/3405), proyecto FAO. Desde el 2014 a la actualidad colaboro con la SEAM en calidad de Asesor en aspectos relativos a los Servicios ecosistemicos de Pastizales. Soy miembro del Comité de Certificación de la Alianza del Pastizal, iniciativa que busca promover el buen uso de pastizales nativos. He trabajado junto al INTN desarrollando normativas de producción de balanceados y sistematizacion de normativas relacionadas a mejoramiento genético. Soy miembro del Comité de Certificación de Carnes de la Alianza del Pastizal, Asesor técnico científico y colaboro con la WWF en iniciativas de conservación productiva con vistas a reducir el impacto de sistemas productivos sobre la naturaleza. He sido distinguido recientemente por la USFA por mi contribución en el área de conservación productiva de Pastizales Naturales. He publicado en el VII Congreso de pastizales Naturales dos resumenes expandidos y dos posters. He publicado en una revista indexada y he enviado artículos para su publicación en Brasil y a la Argentina, a más de a la Revista Investigación Agraria de Paraguay. Todas ellas indexadas. Del Proyecto Conacyt 14-138 se han terminado 3 tesis de grado y una de postgrado, con 2 tesis más en camino en 2019. Trabajo con EMBRAPA en el proyecto PECUS, colectando información de base, captación de GEI de sistemas productivos pecuarios. Hemos iniciado trabajos en Sistemas productivos integrados de modo a incorporar una visión holística e integradora a mi trabajo en el Área Nutricional y en la Conservación productiva. En la actualidad, 2 trabajos fueron aceptados para congreso y 4 artículos ffueron enviados a revistas indexadas relacionados a los resultados de investigación pertenecientes al proyecto CONACYT 14-138 en etapa de culminación en el 2019. Se espera publicación en el 2020 finales. El artículo de simulación aceptado para publicación en la Revista de Ciencia Veterinaria argentina será publicado en el segundo semestre del 2019, segun comunicado del comité editorial..

Indicadores

Producción Técnica	48
Trabajos técnicos	15
Consultoría	12
Elaboración de proyecto	2
Informe o Pericia técnica	1
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Cursos de corta duración dictados	14
Extensión extracurricular	12
Perfeccionamiento	2
Organización de eventos	11
Otro	2
Congreso	9
Productos tecnológicos	2
Software	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3



Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3
Producción Bibliográfica	59
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	23
Resumen expandido	16
Resumen	5
Completo	2
Artículos publicados en revistas científicas	23
Completo	1
Completo en revistas arbitradas	16
Completo en revistas NO arbitradas	4
Resumen	2
Documentos de trabajo	5
Completo	5
Textos en publicaciones no científicas	5
Revista	5
Libros y capítulos de libros publicados	2
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	1
Tutorías	104
Concluidas	86
Tesis de maestría	 14
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	 59
Otras tutorías/orientaciones	 12
En Marcha	18
Tesis de maestría	15
Tesis/Monografía de grado	3
Evaluaciones	10
Convocatorias Concursables	4
Eventos	1
Premios	2
Publicaciones/Periódicos	3
Otras Referencias	54
Otros datos Relevantes	
Presentaciones en eventos	 15
Jurado/Integrante	37


