

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

Dirección: **Departamento de Producción 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, Cría Animal, Ganadería Sustentable
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Produccion en Paisajes conservados

Formación Académica/Titulación

2017-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento

2005-2008 Doctorado - Zootecnia

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Título: Desempenho produtivo e características 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 - Especializacion en Evaluacion 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 Austausch 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

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 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;

- 2016** Congresos Forum Iationamericano 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;
- 2015** 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;
- 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 Mastozoología 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 de la Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Título: Introduccion al Analisis Multivariado
 Horas totales: 50
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadística no paramétrica;
- 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, Estadística ;
- 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
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;
- 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
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Título: II 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
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;
- 2007-2007** Cursos de corta duración
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 Curso de Engorde a Corral Feedlot
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 Iationamericano do Agronegocio Sustentavel
Faculdades Associadas de Uberaba, Brasil
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservacion productiva;
- 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;
- 2008** Seminarios Seminario de Conservación de Recursos Genéticos de animales domésticos autóctonos
Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genética y mejoramiento animal;
 Simposios VII Jornada Nespro I Simposio Internacional sobre Sistemas de Produccion de Bovinos de Corte
 Universidad Federal do Rio Grande do Sul, Brasil
- 2006** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;
 Simposios 1ra Jornada técnica em sistemas de producto de bovinos de corte e cadeia produtiva
 Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;
 Talleres Jornada de Mastologia del Paraguay
 Programa de conservacion de murcielagos de Paraguay, Paraguay
- 2009** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Biodiversidad;
 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

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Consultor especialista** C. Horaria: **5**

Secretaría del Ambiente - SEAM

Vínculos con la Institución

2012 - Actual **Asesor Tecnico científico** C. Horaria: **1**

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

2008 - Actual **Colaborador - Asesor Tecnico** C. Horaria: **2**

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

- Actual **Actividades** C. Horaria: **2**

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: Cumplio 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 líneas 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
Cargo o función: Coordinador de Tesis de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en sistemas Pecuarios

2/2014 - Actual 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 Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40
1999 - 2013	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

2001 - 2003	Colaborador - Asistente especializado de Gerencia Tecnica	C. Horaria: 8
-------------	--	----------------------

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 transmisión 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

Informes de investigación

- 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 p
- 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; Elaboracion de un modelo de simulacion de comportamiento animal y modelacion 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 Características 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.

Trabajos técnicos

1 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: carbono; 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

2 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

3 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: restringida; 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.

4 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 evaluacion rapida. SAGAS. MPCS; Disponibilidad: restringida; 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

5 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: restringida; Duración: 12 meses.;
Número de páginas: 75; Ciudad: Asuncion;
Institución promotora/financiadora: Control Union Paraguay

6 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: restringida; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Chaco Paraguayo;
Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

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 aplicacion de Buenas practicas de Produccion pecuaria en Ganaderia; Disponibilidad: restringida; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Chaco Paraguayo;
Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

8 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: restringida; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 45; Ciudad: Asuncion;
Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

9 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: restringida; Duración: 12 meses.;
Número de páginas: 51; Ciudad: Asuncion;
Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

10 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 Ganadería sostenible ; Disponibilidad: restricta; Duración: 8 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: Asunción;

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

11 Diego Ocampos Olmedo Estudio para la caracterización de la faena de animales y de los Canales de comercialización de la carne bovina en los países del Mercosur, 2018.

Palabras Clave: calidad de carne; tipificación;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Descripción de la calidad de carne faenada y los canales de comercialización de Paraguay; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 8 meses.; Número de páginas: 56; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Control Union Paraguay

12 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 recuperación de pasturas degradadas en Latinoamérica 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

13 Diego Ocampos Olmedo Perfil de Consumidores de Carne de la Zona de Gran Asunción, 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 Certificación; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 35; Ciudad: Asunción;

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

14 PROF. ING. AGR. M.SC; Diego Ocampos Olmedo; Caracterización de la canal y calidad de carne producida por cuatro categorías bovinas provenientes de dos sistemas de producción 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 función al sistema productivo empleado ; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 12; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: CONACYT

Organización de eventos

1 Diego Ocampos Olmedo Curso de Actualización en Identificación y Caracterización de Especies forrajeras Nativas en Zona de Influencia del Pantanal Chaco Paraguayo, 2019. (Otro)

Palabras Clave: forrajeras nativas; identificación;

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

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 teórico práctico para evaluación de características carniceras in vivo mediante técnicas de ultrasonografía 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 Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

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

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

Palabras Clave: sostenibilidad; eficiencia; alimentación;

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 Asunción

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

4 Diego Ocampos Olmedo Desafíos 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 Intensificación sostenible de la Producción Ganadera, 2017. (Congreso)

Palabras Clave: sostenible; ganadería;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingeniería Agronómica, 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 Sudamérica, 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 Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Casa de Gobernación. Ciudad: Encarnación.

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

Palabras Clave: ganadería; sostenibilidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingeniería Agronómica, 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 Asunción

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: Organización;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Genética 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, Genética 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, Genética 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 mínimo costo. Simplemix, 2018.

Palabras Clave: software; optimización; bovino;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

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

Institución promotora/financiadora: Departamento De Producción Animal.

2 Diego Ocampos Olmedo Aplicación para formulación de Raciones de Mínimo costo para suplementación animal bovina, 2017.

Palabras Clave: software; raciones; nutrición;

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 formulación nutricional para el ganado bovino. Disponibilidad: restringida.

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

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

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Diego Ocampos Olmedo Modelos de Simulación. Softwares en Nutrición Animal, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Observaciones: Material elaborado para servir de texto guía para alumnos de la Maestría en Zootecnia con énfasis en sistemas productivos pecuarios en la disciplina de Softwares en Nutrición 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, Administración Pecuaría;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Observaciones: Apuntes para curso de administradores rurales conteniendo aspectos básicos de planificación, recorrida de campo, bienestar animal y funciones jerárquicas

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 didáctico para empleo en sala de clase. Auxilio en la identificación 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 M.R.Silva Insfran; PROF. ING. AGR. M.SC; Diego Ocampos Olmedo; Comportamiento Productivo y costo de producción del Sorgo Forrajero (*Sorghum bicolor* L.Moench) bajo condiciones de Fertilización e irrigación, 2022.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1022-1301

Palabras Clave: sorgo; forraje; irrigación;

Documentos de trabajo

1 Diego Ocampos Olmedo Norma Paraguaya de Clasificación y Tipificación 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 Prácticas de Producción Ganadera para el Chaco Paraguayo, 2019.

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

Medio: Papel.

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

4 Diego Ocampos Olmedo Norma Paraguaya de Mejoramiento Genético de Bovinos para la Producción de Carne, 2019.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: norma; genética;

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 , Nutrición y Gestión de la Producción Animal;

Medio: Internet.

Palabras Clave: Calidad de carne;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Predicción 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 simulación en Nutrición Animal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1022-1301

Palabras Clave: nutrition software; simulation; beef cattle;

- 2 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;
- 3 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Evolucion del Peso Vivo y características morfológicas 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 , Crecimiento Animal;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761
 Palabras Clave: bovinos; epoca de paricion; perimetro toracico; altura de grupa;
- 4 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, 2018.**
 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;
- 5 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;
- 6 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
- 7 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, Fisiología 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.
- 8 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 suplementacao, Revista brasileira de saúde e produção animal, Revista brasileira de saúde e produção animal, v. 14 f: 1, p. 209-223, 2013.**
 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;
- 9 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;
- 10 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;
- 11 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;
- 12 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 integraçao 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;

- 13 Diego Ocampos Olmedo Caracterización de la Canal y Calidad de la Carne producida por cuatro categorías Bovinas provenientes de 2 sistemas de Producción 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 , Genética 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 suplementación 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 , Modelación 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 , Gestión 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 , Gestión pecuaria;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: Simulación;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Dinámica del Rendimiento Anual de Materia Seca de una pradera Natural bajo tres frecuencias de Corte, Revista de divulgación Técnica 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 , Fisiología 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 divulgación Técnica 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 , Fisiología de plantas forrajeras;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2451-7747

Palabras Clave: fisiología vegetal; calidad nutricional;

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Diego Ocampos Olmedo Relación 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 suplementación. In: Congreso Mundial de la Braford, 2012 Asunción 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 Tecnología para mejorar La producción animal en áreas de pastizales naturales: Oportunidades, desafíos e interrogantes. In: 3er Congreso de Ganaderos del Paraguay. ARP, 2010 Mariano Roque Alonso. Paraguay Manual compendio de la Ganadería Paraguaya. 2010.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Gestión de la producción 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;
Medio: Internet.
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 MOMBACA 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 Resúmenes 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 Resúmenes 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 Efecto de los Intervalos de Corte crecientes 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 Resúmenes. 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;
- 2 **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;
Medio: Papel.
- 3 **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.;
- 4 **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 Alonso 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-
- 5 **Diego Ocampos Olmedo Evaluacion de Urochloa decumbens bajo sistema silvopastoril. In: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2019 Mariano Roque Alonso - 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;

- 6 **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: II 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, Agroecología;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Pastizales;

- 7 **PEDRO PANIAGUA; Diego Ocampos Olmedo; Estudio de las características morfológicas 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;

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

- 9 **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;

- 10 **Diego Ocampos Olmedo Correlacao entre medidas objetivas e subjetivas para avaliacao de carcacas de novillos 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.

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

- Diego Ocampos Olmedo Norma paraguaya de mejoramiento genético de rebaños bovinos para la producción de carne, Instituto Nacional de Tecnología, normalización y metrología, 2019, v. 1, p. 75**

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

Capítulos de libros publicados

- Diego Ocampos Olmedo Evaluación de riesgos percibidos y asociados a la Cadena de Carne bovina en el Paraguay. In: ALPA(Org.). La Ganadería de América Latina y el Caribe. Alternativas para la producción competitiva, sustentable e incluyente de alimentos de origen animal, Guadalajara. México, Biblioteca Básica 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: Compilación de Artículos analizando la realidad productiva de la Cadena pecuaria en los distintos países de América 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 Producción de Cerdos, Contabilidad y Gestión 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 Comité Científico

Evaluación de Premios

- 2019 - 2020 **Certificate of Appreciation (Paraguay)**

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

Evaluación de Publicaciones

- 2020 - 2022 **Revista de Investigación Agraria**

Cantidad: Menos de 5.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- Guido Arnaldo Portillo, - Tutor Único o Principal - Evaluación de dos modelos nutricionales para la predicción 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 Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: simulación; nrc; lms; consumo;

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

- Hugo Antonio Wenninger Leon, - Cotutor o Asesor - Análisis Bioeconómico 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 Ingeniería Agronómica, 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;

- Florencia María Dominguez Morinigo, - Cotutor o Asesor - Evolución de peso de lechones hasta los 70 días de edad utilizando 3 protocolos de alimentación durante la etapa inicial, 2019**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

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

- 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 Ingeniería 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

5 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 Ingeniería 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;

6 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 Ingeniería 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;

7 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 Ingeniería 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;

8 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 Ingeniería 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;

9 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 CARNE para la formulacion y evaluacion de raciones de minimo costo para la suplementacion bovina de Carne, 2018

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis 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/>

10 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 brasileiro, 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 Alejandra Maria Ibarra Felip, - Tutor Único o Principal - Analisis del valor nutritivo y Calidad fermentativa del Silaje de Pasto Elefante (Cenchrus purpureus cv morado) con diferentes dosis de Harina de maiz , 2022**
Tesis/Monografía 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;
- 2 Ramiro Martinez Martinez, - Cotutor o Asesor - Evaluacion del Crecimiento de Tilapia (Oreochromis niloticus) con suplementacion en Fitoplancton y alimento Balanceado artesanal, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: monogastricos; piscicultura;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Piscicultura;
- 3 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/Monografía 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;
- 4 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/Monografía 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;
- 5 Ruth Dahiana Sanabria Ruiz Diaz, - Tutor Único o Principal - Evaluacion nutricional del Silaje de pasto elefante (Cenchrus purpureus cv morado) con adicion de niveles crecientes de mandioca fresca (Manihot esculenta), 2020**
Tesis/Monografía 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;
- 6 Fernando Sebastian Nuñez Jara, - Tutor Único o Principal - Variacion nutricional de un pastizal sometido a intervalos de corte creciente, 2020**
Tesis/Monografía 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;
- 7 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería 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 ;
- 8 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/Monografía 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;
- 9 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/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovino; calidad de carne; medición;

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

- 10 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/Monografía 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;

- 11 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/Monografía 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; cría bovina;

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

- 12 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alelopatía; lixivados; malezas;

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

- 13 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alfalfa; hidropónico; rentabilidad;

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

- 14 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , 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;

- 15 Ingrid María 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , 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;

- 16 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/Monografía 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;

- 17 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/Monografía 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;

- 18 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/Monografía 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 , Forrajerías;

19 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/Monografía 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; tipificación 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 determinación de calidad de Carne e iniciar programas de tipificación de la Reses producidas en Paraguay

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilización; calidad forrajera;

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

21 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/Monografía 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; tipificación de la res;

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

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

22 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/Monografía 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; contusiones; grado de terminación;

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 contusión

23 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/Monografía 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;

24 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/Monografía 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; tipificación;

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

25 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/Monografía 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, Simulación de Sistemas pecuarios;

26 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 épocas del año, en la zona del bajo Chaco, 2015

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

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

27 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;
Observaciones: Esta tesis ha permitido vinculación efectiva de academia, productores y empresa privada relacionada al sector.

28 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ndvi; fisiología; brachiaria;

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

29 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pastizales nativos;

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

30 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilización; calidad bromatológica; fisiología forrajera;

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

31 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

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

32 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

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

33 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

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

34 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 l.), 2014

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 35 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 L.), 2014**

Tesis/Monografía 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;

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

Tesis/Monografía 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;

- 37 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/Monografía 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;

- 38 José Leandro Frutos Molinas, - Tutor Único o Principal - Efecto de la Adición de Cal agrícola de origen dolomítico sobre la hidrólisis del ensilado de Caña de Azúcar (Sacharum officinarum), 2013**

Tesis/Monografía 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 azúcar;

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

- 39 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/Monografía 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;

- 40 Constanza Zavala Zubizarreta, - Tutor Único o Principal - Evaluación bioeconómica de cuatro dietas comerciales de pollos parrilleros Cobb del inicio de la crianza hasta la faena, 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentación; Sistemas de producción;

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

- 41 Alejandro Portillo Prono, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la viabilidad técnica y económica de la cría y el engorde intensivo de ganado bovino en el Chaco Central, 2011**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Gestión agropecuaria; Viabilidad;

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

- 42 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/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Lechería; Alimentación;

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

- 43 Erika Mirena Barrios Quesada, - Tutor Único o Principal - Caracterización de la calidad organoléptica de las carnes bovinas de marcas comercializadas en los supermercados del municipio de Asuncion, 2010**

Tesis/Monografía 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 , Nutrición y Gestión de la producción Animal;

- 44 Careaga, Silvana, - Tutor Único o Principal - Comparación de rendimiento y calidad de heno de tres géneros de gramíneas tropicales Brachiaria Brizantha cv. Toledo; Panicum maximum cv Mombaza y Cynodom nlemfluensis Estrella, 2010**

- Tesis/Monografía 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;
- 45 Julio Cesar Cudas 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/Monografía 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;
- 46 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/Monografía 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;
- 47 Juan Maria Angulo Quevedo, - Tutor Único o Principal - Evaluacion del desempeño productivo de vaquillas hibridas suplementadas con bloques de urea- melaza, 2004**
Tesis/Monografía 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;
- 48 Juan María, Angulo Quevedo, - Tutor Único o Principal - Evaluación del desempeño productivo de vaquillas hibridas suplementadas con bloques urea melaza, 2004**
Tesis/Monografía 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;
- 49 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/Monografía 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;
- 50 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/Monografía 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;
- 51 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/Monografía 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;
- 52 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/Monografía 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 bovino/;
- 53 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/Monografía 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;

54 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/Monografía 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 BEREÁ, - 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 Ingeniería 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 características morfogenicas de bovinos de tres biotipos diferentes mantenidos sobre pastura de Gatton Panic desde el nacimiento hasta el destete., 2018

Disertación (Maestría 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 (Maestría 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiología animal; nutrición;

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

7 Priscila Ines Caceres Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Efecto de la utilización 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: herbicidas; fisiología 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 aplicación web para la formulación y evaluación de raciones de mínimo costo para la suplementación bovina , 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: simulación; nutrición; modelos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Modelos de simulación en Nutrición;

Observaciones: Al final de la Tesis de Maestría se pretende tener como producto un software de simulación para uso académico 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 Ingeniería 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 - Evaluación de diferentes métodos 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 conversión de vacas adultas como estrategia de mejora en los ingresos de la Ganadería de Cría, 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 - Evaluación de las características morfológicas 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiología 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 técnico agronomico de diferentes sistemas de rotación de cultivos agrícolas 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 Ingeniería 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 técnico económico de la factibilidad de la incorporación del Encierre estratégico en la Ganadería de Cría, 2015

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingeniería 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 Certificación 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 invernala 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 científico 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 PÍNV15 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 PÍNV15 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 características 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: Tecnología en la Producción de Pasturas y forrajes como base para una producción animal eficiente . Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

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

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

9 Seminario - Presentación de Avances de resultados de Investigación realizado durante los días 19 y 20 de noviembre del 2018, 2018, Paraguay

Nombre: Seminario presentación de avances de resultados de investigación. 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 Latinoamericano do Agronegocio Sustentavel. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Forum bioeconómico que reunió conferencistas de toda Sudamérica en torno a la problemática 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 , Fisiología vegetal;

11 Seminario - Seminario paralelo a la XIII Reunión de CODEGALAC, 2016, Bolivia

Nombre: Seminario Técnico paralelo del la XIII Reunión de Comisión de Desarrollo Ganadero para América Latina y el Caribe - CODEGALAC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En la presentación se tocaron aspectos relativos a la ganadería de bajo carbono y a las formas de lograr esta reducción en los niveles de contaminación a través 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 , Fisiología 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: Gestión agropecuaria;

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Gestión de la producción Animal;

15 Encuentro - Encuentro de Ganaderos del Pastizal, 2009, Paraguay

Nombre: III Encuentro de ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamérica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Alianza del Pastizal-Asociación 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 Evaluación del efecto de la Suplementación sobre el comportamiento productivo de novillos alimentados en Pasturas Megathyrus 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 Ingeniería Agronómica, 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 Brites Garay. Tesis de Maestría Fertilizantes de Eficiencia mejorada y sus efectos sobre los parámetros productivos y de calidad de la Avena Negra , 2019, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronómica, 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 AGRONÓMICO 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 Ingeniería 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 EFECTO 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 Ingeniería 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Fisiología 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 Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiología;
 - 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Brasileiro, 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Ingeniería 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 Caragatay. 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 híbridas 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 híbridas (*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 ecosistémicos 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 sistematización 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 resúmenes 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 fueron 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, según comunicado del comité editorial.

Indicadores

Producción Técnica 47

Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Cursos de corta duración dictados	14
Extensión extracurricular	12
Perfeccionamiento	2
Trabajos técnicos	14
Consultoría	11
Elaboración de proyecto	2
Informe o Pericia técnica	1
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 49

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Documentos de trabajo	5
Completo	5
Artículos publicados en revistas científicas	19
Completo en revistas arbitradas	13
Completo en revistas NO arbitradas	4
Resumen	2
Trabajos en eventos	17
Resumen expandido	10
Resumen	5
Completo	2
Textos en publicaciones no científicas	5
Revista	5
Libros y capítulos de libros publicados	2
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	1

Tutorías 95

Concluidas	77
Tesis de maestría	10
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	54
Otras tutorías/orientaciones	12
En Marcha	18
Tesis de maestría	15
Tesis/Monografía de grado	3
Evaluaciones	7
Convocatorias Concursables	4
Eventos	1
Premios	1
Publicaciones/Periódicos	1
Otras Referencias	54
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	15
Jurado/Integrante	37