

# 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.: 148/2020**

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**

Teléfono: **021585609**

## Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Gestión de la producción Animal
- 2 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Ganadería Sustentable
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Producción 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](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 , Nutrición y Gestión de la producción Animal;

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

Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Evaluación de Impacto Ambiental de una Explotación Agropecuaria en el Chaco, Año de Obtención: 2002

Tutor: Alfredo Molinas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Impacto Ambiental;

**1996-1998** Maestría - Programa de Producción Animal

Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile

Título: Producción de leche em el subtropico paraguayo com vacas producto de cruzamientos Holando \* Cebu - Modelo de Simulación., Año de Obtención: Magí

Tutor: Claudio Aguilar

Sitio web de la tesis/disertación: [www.uc.cl](http://www.uc.cl)

Becario de: Deutscher Akademischer Austausch Dienst, Alemania

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

**1989-1994** Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica

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

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

## Formación Complementaria

**2017** Congresos 54 Reunión 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, Conservación 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 conservación 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  
 Programa de conservación 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 conservación 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  
 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 - 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;
- 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;

- 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  
 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  
 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;
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
 SGS, Paraguay  
 Título: Introduccion a la Norma ISO 9001:2008  
 Horas totales: 8
- 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 Forum lationamericano do Agronegocio Sustentavel Faculdades Associadas de Uberaba, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservacion productiva;
- 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 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

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: regular
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	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 Técnico 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 Técnico** 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 Técnico para venta y pos venta de insumos agrícolas

### 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	<b>Otro - Docente Investigador tiempo completo dedicacion exclusiva</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: <b>40</b>
1999 - 2013	<b>Otro - Docente Investigador</b>	C. Horaria: <b>40</b>
1995 - 1995	<b>Jefe de Trabajos practicos de Produccion Bovina de Leche</b>	C. Horaria: <b>2</b>

#### **Ganadera Alborada S.A. - GASA**

*Vínculos con la Institución*

2001 - 2003	<b>Colaborador - Asistente especializado de Gerencia Tecnica</b>	C. Horaria: <b>8</b>
-------------	--	----------------------

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	<b>Consultor especialista</b>	C. Horaria: <b>4</b>
-------------	-------------------------------	----------------------

### 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

#### Trabajos técnicos

- Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre las dinamicas de Carbono, gases de efecto invernadero emitidos por el ganado vacuno, plantas utiles y forraje del pastizal natural de la Ecorregion del Pantanal- Chaco Paraguayo, 2020.**  
 Palabras Clave: carono; pastizal; ganaderia; biodiversidad;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Ganaderia Sostenible;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.  
 Finalidad: Establecer la dinamica de carbono y biodiversidad en sistemas ganaderos del pantanal; Disponibilidad: restricta; Duración: 18 meses.; Número de páginas: 27; Ciudad: Asuncion;  
 Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund
- Diego Ocampos Olmedo Norma paraguaya de mejoramiento genetico de rebaños bovinos para la produccion de Carne, 2019.**  
 Palabras Clave: normalizacion; genetica; bovino de carne;  
 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 genético en bovinos de carne; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.;  
Número de páginas: 52; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Instituto Nacional de Tecnología y Normalización

**3 Diego Ocampos Olmedo Evaluación 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; tipificación;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Establecer el grado de ajuste de medidas subjetivas con producción de Carne; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.;

Número de páginas: 75; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Control Union Paraguay

**4 Diego Ocampos Olmedo Buenas Prácticas de Producción Ganadera en los Departamentos de Alto Paraguay y Boquerón-Chaco Paraguayo, 2019.**

Palabras Clave: sostenibilidad; ganadería; buenas prácticas;

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

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

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

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

**5 Diego Ocampos Olmedo Buenas Prácticas de Producción Ganadera en los Departamentos de Alto Paraguay y Boquerón-Chaco Paraguayo, 2019.**

Palabras Clave: sostenibilidad; ganadería; buenas prácticas;

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

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

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

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

**6 Diego Ocampos Olmedo Diagnóstico de Situación de las Buenas Prácticas de Producción Primaria de Carne Bovina en el Departamento de Boquerón del Chaco Paraguayo, 2019.**

Palabras Clave: buenas prácticas; ganadería;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluar la aplicación de BPPP en la Ganadería del Chaco Pyo; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 45; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

**7 Diego Ocampos Olmedo Estudio sobre la Dinámica de Carbono, Gases de Efecto Invernadero Emitidos por el Ganado Vacuno, Plantas Útiles y Forraje del Pastizal Natural de la Ecorregión del Pantanal del Chaco Paraguayo, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Emisión de Gases de Efecto Invernadero;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Evaluar la dinámica de carbono en pastizales nativos en sistemas ganaderos; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.;

Número de páginas: 51; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

**8 Diego Ocampos Olmedo Análisis y Caracterización de los Principales Modelos Productivos para la Ganadería del País. Proyecto 92546, 2018.**

Palabras Clave: sostenibilidad; ganadería; 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

**9 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



- 10 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 latinoamerica con el fin de aumentar la producción animal sin avanzar sobre las zonas boscosas; Disponibilidad: restricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 75; Ciudad: San Lorenzo;  
 Institución promotora/financiadora: CMCH/AD-FAO
- 11 Diego Ocampos Olmedo Perfil de Consumidores de Carne de la Zona de Gran Asuncion, 2011.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Calidad de Carne;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Finalidad: Establecer la respuesta de Consumidores de Carne a los programas de Certificación; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 35; Ciudad: Asuncion;  
 Institución promotora/financiadora: Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay
- 12 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: Asuncion;  
 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 , Botanica 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 Paraguay
- 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: Sí. 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 Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

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

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

Palabras Clave: ganadería; sostenibilidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Palabras Clave: 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.

Cursos de corta duración dictados

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

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

Participación: Docente. Duración: 1 semana. Lugar: San Lorenzo - Chaco Paraguayo. Ciudad: San Lorenzo - Chaco Paraguayo.

**2 Diego Ocampos Olmedo Utilización y Aplicación de GPS en fincas Ganaderas, 2018. (Extensión extracurricular)**

Palabras Clave: sig; planificación;

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 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

**3 Diego Ocampos Olmedo Curso teórico práctico para Evaluación de Características carniceras in vivo mediante Técnica de ultrasonografía 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 semana. Lugar: Establecimiento Doña Eusebia. Ciudad: San Juan Bautista de las Misiones.

**4 Diego Ocampos Olmedo Nutrición Estratégica para la Cría y terminación de ovinos, 2017. (Extensión extracurricular)**

Palabras Clave: nutrición; ovino;

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

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

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

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

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

Palabras Clave: carne; calidad; certificación;

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 semana. Lugar: Asociacion Rural del Paraguay. Ciudad: Mariano Roque Alonzo.

**6 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 semana. Lugar: Centro de eventos de la Gobernacion de Itapua. Ciudad: Encarnacion.

**7 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 semana. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

**8 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 semana. Lugar: Campus universitario de la UNA. Caazapa. Ciudad: Caazapa.

**9 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 semana. Lugar: San Lorenzo-Campus universitario. Ciudad: San Lorenzo.

**10 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 semana. Lugar: San Lorenzo. Ciudad: San Lorenzo.

**11 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 semana. Lugar: Campus Universitario UNA. Ciudad: San Lorenzo.

**12 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 semana. Lugar: Campus Universitario - UNA. Ciudad: San Lorenzo.

**Productos tecnológicos**

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

Palabras Clave: software; optimizacion; bovino;

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

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

Institución promotora/financiadora: Departamento De Producción Animal.

**2 Diego Ocampos Olmedo Aplicacion para formulacion de Raciones de Minimo costo para suplementacion animal bovina, 2017.**

Palabras Clave: software; raciones; nutricion;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

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

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

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

**Desarrollo de material didáctico o de instrucción**

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

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

Observaciones: Material elaborado para servir de texto 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

**Informes de investigación**

**1 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, Análisis económico 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 recuperación de pasturas degradadas y la reducción de riesgos ambientales

Observaciones: El mismo fue elaborado como parte de información de base para el proyecto FAO. Se prevé su disponibilidad al finalizar el proyecto junto con la aprobación del informe final a finales del 2017

**2 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, Modelación 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 recuperación de Pasturas degradadas en el Cono Sur

**Producción Bibliográfica**

**Trabajos en eventos**

**Trabajos completos en anales de eventos**

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

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

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: Calidad de carne;

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

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: Pastizal;

**Resúmenes simples en anales de eventos**

**1 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, Conservación productiva;

Medio: Internet.

Palabras Clave: pastizales nativos; frecuencia de corte;

Observaciones: El trabajo realiza una contribución 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 a una rápida degradación

**2 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 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, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición 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 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.
- 2 **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.;
- 3 **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;
- 4 **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;
- 5 **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;
- 6 **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;
- 7 **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.

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Libros publicados

- 1 **Diego Ocampos Olmedo Norma paraguaya de mejoramiento genetico de rebaños bovinos para la produccion de carne, Instituto Nacional de Tecnologia, normalizacion y metrologia, 2019, v. 1, p. 75**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Mejoramiento Genetico;  
Medio: Papel.

##### Capítulos de libros publicados

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

ISSN/ISBN: 978--607-

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

Artículos publicados en revistas científicas

**Artículos completos publicados en revistas arbitradas**

- 1 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;
- 2 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;
- 3 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  
 Palabras Clave: ovino; carne; suplementacion;
- 4 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.
- 5 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;
- 6 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;
- 7 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;
- 8 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;
- 9 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;
- 10 Diego Ocampos Olmedo Caracterizacion de la Canal y Calidad de la Carne producida por cuatro categorias Bovinas provenientes de 2 sistemas de Produccion Ganadera del Paraguay, Investigación Agraria, Investigación Agraria, v. 10 f: 1, 2008.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genetica Animal;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: Calidad de carne;

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Diego Ocampos Olmedo Levantamiento del perfil mineral de las especies nativas de la región de misiones sometidas a tres frecuencias de corte a lo largo del año, Revista Digital Investigaciones y Estudios de la UNA, 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal y fisiología del crecimiento;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415  
Palabras Clave: pastizal nativo;
- 2 Diego Ocampos Olmedo (RELEVANTE) Desarrollo de un modelo de simulación de 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 simulación<sup>1</sup>, 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 Fósforo 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;

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 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 , Nutrición y manejo animal;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: pastizal; descarte; engorde; bovino de carne;
- 2 Diego Ocampos Olmedo Eficiencia Económica y Nutricional de la Terminación de Vacas, Revista Todo Campo, v. 47, p. 16-19, 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Fisiología Animal;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: vacas descarte;  
Observaciones: El trabajo aborda aspectos nutricionales y fisiológicos relacionados al engorde de vacas de descarte. Desde el punto de vista que el 45 al 50% del ingreso económico que un productor pecuario de ganadería de Cría recibe es proveniente de la comercialización de vacas de descarte.
- 3 Diego Ocampos Olmedo Integración Agricultura Pecuaria, para una producción intensiva de carne bovina, Pecuaria & Negocios, v. 44, p. 38, 2008.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Genética Animal;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: Calidad Forrajera;

#### Documentos de trabajo

- 1 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;

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2016 - 2016 **CONCURSO PARA PROFESOR ESCALAFONADO (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Integrante de Mesa Evaluadora para las asignaturas de Produccion de Cerdos, Contabilidad y Gestion Ambiental
- 2013 - 2015 **PROCIENCIA (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5.
- 2010 - 2010 **PROCIENCIA (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5.
- 2007 - 2008 **CONACYT 2007 (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5.

### Evaluación de Eventos

- 2015 **III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (Paraguay)**  
Observaciones: Integrante del Comité Científico

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis de maestra

- 1 **FLORENCIA MARIA DOMINGUEZ MORINIGO, - Cotutor o Asesor - EVOLUCION DE PESO DE LECHONES HASTA LOS 70 DIAS DE EDAD UTILIZANDO 3 PROTOCOLOS DE ALIMENTACION DURANTE LA ETAPA INICIAL, 2019**  
Disertación (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: cerdos; inicial; alimentacion; plasma bovino;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , monogastricos;
- 2 **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
- 3 **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;
- 4 **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;
- 5 **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;
- 6 **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;

- 7 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 Enfoque 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/>

- 8 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/Monografías de grado

- 1 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;

- 2 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; medicion;

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

- 3 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;

- 4 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; cria bovina;

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

- 5 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 Agronomica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alelopatia; lixivados; malezas;

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

- 6 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 Agronomica) , FCA - Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alfalfa; hidroponico; rentabilidad;

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

**7 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;

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

Tesis/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;

**9 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;

**10 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;

**11 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 , Forrajeras;

**12 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; tipificacion de la canal;

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

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

**13 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: fertilizacion; calidad forrajera;

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

**14 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; tipificacion de la res;

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

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

- 15 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 terminacion;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carne;  
Observaciones: Trabajo relevante en el aspecto de determinar las causas en la cadena productiva de un mayor o menor grado de contusion
- 16 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;
- 17 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; tipificacion;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Calidad de Carnes;
- 18 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, Simulacion de Sistemas pecuarios;
- 19 Jose David Portillo Espinoza, - Cotutor o Asesor - Calidad Forrajera del pasto tangola (Brachiaria arrecta\*Brachiaria mutica)sometida a cuatro intervalos de corte en las distintas epocas del año, en la zona del bajo Chaco, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion animal en pastoreo;  
Observaciones: El trabajo fue relevante atendiendo que permitio vincular a la academia con productores(donde se realizo el trabajo de campo) y ademas empresas relacionadas que facilitaron sus instalaciones para las evaluaciones laboratoriales
- 20 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 Asuncion, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion Animal;  
Observaciones: Esta tesis ha permitido vinculacion efectiva de academia, productores y empresa privada relacionada al sector.
- 21 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 Asuncion, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: ndvi; fisiologia; brachiaria;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fisiologia Vegetal;
- 22 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 Asuncion, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: pastizales nativos;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Planificacion territorial;
- 23 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;

**24 Albino José Chaparro González, - Tutor Único o Principal - Efecto de la frecuencia de corte en el rendimiento y la calidad de Panicum maximum 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;

**25 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;

**26 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;

**27 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;

**28 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.)0, 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;

**29 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 Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**30 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 Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**31 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 Asunción, 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;

**32 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 , Forrajas Nativas;
- 33 Constanza Zavala Zubizarreta, - Tutor Único o Principal - Evaluación bioeconomica de cuatro dietas comerciales de pollos parrilleros cobb del inicio de la crianza hasta la faena, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Alimentacion; Sistemas de produccion;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion;
- 34 Alejandro Portillo Prono, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de la viabilidad tecnica y economica de la cria y el engorde intensivo de ganado bovino en el Chaco Central, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Gestion agropecuaria; Viabilidad;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;
- 35 Ruben Evaristo Cañete Portz, - Tutor Único o Principal - INCIDENCIA DEL TAMAÑO DE PICADO DEL PASTO ELEFANTE ( PANNISSETUM 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: Lecheria; Alimentacion;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Produccion de Leche;
- 36 Erika Mirena Barrios Quesada, - Tutor Único o Principal - Caracterizacion de la calidad organoleptica de las carnes bovinas de marcas comercializadas en los supermercados del municipio de Asuncion, 2010**  
Tesis/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 , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;
- 37 Careaga, Silvana, - Tutor Único o Principal - Comparacion de rendimiento y calidad de heno de tres generos de gramineas tropicales Brachiaria Brizantha cv. Toledo; Panicum maximun cv Mombaza y Cynodom nlemfluensis Estrella, 2010**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Forrajas; 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 , Forrajas;
- 38 Julio Cesar Cotas 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;
- 39 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;
- 40 Juan María 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;
- 41 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;
- 42 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;

**43 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;

**44 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;

**45 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;

**46 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;

**47 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

Palabras Clave: Reproduccion bovina;

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 BERE, - 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 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 Enfoque 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;

**2 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 Enfoque 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;

**3 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;

**4 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;

**5 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: fisiologia animal; nutricion;

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

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

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: herbicidas; fisiologia vegetal;

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

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

Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Palabras Clave: simulacion; nutricion; modelos;

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

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

**8 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;

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

Disertación Paraguay  
 Idioma: Español

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

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

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

País: Brasil / Idioma: Español

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

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

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

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;

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

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

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

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

**14 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 Ingeniería Agronomica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Pastizales;

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

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

Tesis/Monografa de grado (Ingeniería 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 Ingeniería 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 2016 Certificate of Appreciation (internacional), United States Forest Service. International Programs**

El premio me fue concedido por mi contribucion a la Southern cone Grasslands Alliance. Alianza del Pastizal de Sudamerica. Iniciativa de Conservacion productiva de Pastizales Nativos

**Presentaciones en eventos**

**1 Seminario - Presentacion de Avances de resultados de Investigacion realizado durante los dias 19 y 20 de noviembre del 2018, 2018, Paraguay**

Nombre: Seminario presentacion de avances de resultados de investigacion. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias agrarias de la UNA

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

**2 Congreso - Forum Latinoamericano do Agronegocio Sustentavel, 2016, Brasil**

Nombre: Forum Latinoamericano do Agronegocio Sustentavel. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:

Forum bioeconomico que reunio conferencistas de toda Sudamerica en torno a la problematica de la sustentabilidad

Nombre de la institución promotora: Faculdades Associadas de Uberaba

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiología vegetal;
- 3 Seminario - Seminario paralelo a la XIII Reunion de CODEGALAC, 2016, Bolivia**  
Nombre: Seminario Tecnico paralelo del la XIII Reunion de Comision de Desarrollo Ganadero para America Latina y el Caribe - CODEGALAC. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En la presentacion se tocaron aspectos relativos a la ganaderia de bajo carbono y a la formas de lograr esta reduccion en los niveles de contaminacion a traves de mejoras en sistemas productivos, principalmente de procesos que son de bajo costo  
Nombre de la institución promotora: Food and Agriculture Organization  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Fisiología vegetal;
- 4 Congreso - Congreso Ganadero del Paraguay, 2013, Paraguay**  
Nombre: 4to Congreso Ganadero del Paraguay 2013. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Palabras Clave: Gestion agropecuaria;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;
- 5 Congreso - Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso internacional de la Carne Bovina, 2010, Paraguay**  
Nombre: I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias  
Palabras Clave: Calidad de carne;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Gestion pecuaria;
- 6 Taller - Frame y eficiencia productiva en novillos, 2009, Paraguay**  
Nombre: Engorde a Corral. Feedlot. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: MAG-Mayers  
Palabras Clave: Produccion;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutricion y Gestion de la produccion Animal;
- 7 Encuentro - Encuentro de Ganaderos del Pastizal, 2009, Paraguay**  
Nombre: III Encuentro de ganaderos de Pastizales Naturales del Cono Sur de Sudamerica. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: Alianza del Pastizal-Asociacion Guyra del Paraguay  
Palabras Clave: Pastizales;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Pastizales;

#### Jurado/Integrante

##### Disertaciones

- 1 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Oscar Eduardo Gomez Hermosilla. Tesis de Maestría DINAMICA ESTACIONAL DEL COMPORTAMIENTO AGRONOMICO DE UN PASTIZAL NATIVO EN RESPUESTA A DIFERENTES INTERVALOS DE CARNE Y SITIOS AGROECOLOGICOS, 2018, Paraguay/Español**  
Disertación (Maestría en Zootecnia con énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA - UNA - Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Manejo de Forrajeras;
- 2 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;
- 3 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;
- 4 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;
- 5 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: ,

- 6 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: ,

- 7 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;

- 8 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;

- 9 Diego Ocampos Olmedo Participación en comités de Veronika Niedhammer Gonzalez. Tesis de Maestría EFECTO DE UN ANTAGONISTA OPIOIDE (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;

- 10 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;

- 11 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;

- 12 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;

#### 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 EL 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 Agronómica), 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 agronomica 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 ecosistemicos de Pastizales. Soy miembro del Comité de Certificación de la Alianza del Pastizal, iniciativa que busca promover el buen uso de pastizales nativos. He trabajado junto al INTN desarrollando normativas de producción de balanceados y 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 42

Trabajos técnicos	12
Consultoría	9
Elaboración de proyecto	2
Informe o Pericia técnica	1
Organización de eventos	11
Otro	2
Congreso	9
Cursos de corta duración dictados	12
Extensión extracurricular	10
Perfeccionamiento	2
Productos tecnológicos	2
Software	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2

### Producción Bibliográfica 33

Trabajos en eventos	11
Resumen expandido	7
Resumen	2
Completo	2
Libros y capítulos de libros publicados	2
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	1
Artículos publicados en revistas científicas	16
Completo en revistas arbitradas	10
Completo en revistas NO arbitradas	4
Resumen	2
Textos en publicaciones no científicas	3
Revista	3
Documentos de trabajo	1
Completo	1

### Tutorías 84

Concluidas	67
Tesis de maestría	8
Tesis/Monografía de grado	47
Otras tutorías/orientaciones	12

En Marcha	17
Tesis de maestría	14
Tesis/Monografía de grado	3
<b>Evaluaciones</b>	<b>5</b>
Convocatorias Concursables	4
Eventos	1
<b>Otras Referencias</b>	<b>37</b>
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	7
Jurado/Integrante	29