



## Gustavo Daniel Vega Britez

Doctor en Zootecnia. Ingeniero Agrónomo.

Nombre en citaciones bibliográficas: VEGA, G.D.B. o BRITEZ, G.D.V.; Vega-Britez, G.D.

Sexo: Masculino

Nacido el 20-02-1986 en Yby Yaú, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica - Activo**

Categoría/Grupo Actual: **Nivel 1 - Res.: 627/2023**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 303/18**

### Información de Contacto

Mail: **gda\_vega@hotmail.com**

Mail: **gustavo.vega@agr.una.py**

Página Web: **https://orcid.org/0000-0002-4051-2110**

Mail: **gda.vega@gmail.com**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne
- 2 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, evaluación de forrajes tropicales.
- 4 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Agricultura y ganadería sostenible.

### Formación Académica/Titulación

**2023-2025** Especialización/Perfeccionamiento - Conservação de Recursos Genéticos Animais e seus Sistemas de Produção - CRGA&SP;

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Valença, Brasil

Título: Análise multivariada de medidas quantitativas da carcaça de ovinos Pantaneiros: levantamento 2012-2023, Año de Obtención: 2025

Tutor: Prof. D. Sc. Geovergue Rodrigues de Medeiros

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

**2022-2025** Doctorado - Doutorado em Zootecnia - Área de Concentração Produção Animal

Universidade Federal da Grande Dourados, Brasil

Título: Contribuições da Moringa oleifera para a produção animal: Abordagens bibliométricas e avaliação experimental em ovinos, Año de Obtención: 2025

Tutor: Prof. Dr. Fernando Miranda de Vargas Junior

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de pequeños rumiantes - Ovinos;

**2017-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Habilitación Pedagógica para Egresados Universitarios

Instituto de Formación Docente "Dr. Raúl Peña", Ministerio de Educación y Ciencias, Paraguay, Año de Obtención: 2018

**2014-2016** Maestría - Mestrado em Zootecnia - Área de Concentração Produção Animal

Universidade Federal da Grande Dourados, Brasil

Título: Desempenho, custos de produção e características de carcaça de cordeiros em pastagens tropicais recebendo suplementação concentrada, Año de Obtención: 2016

Tutor: Prof. Dr. Fernando Miranda de Vargas Júnior

Sitio web de la tesis/disertación:

<https://repositorio.ufgd.edu.br/jspui/bitstream/prefix/1997/1/GustavoDanielVegaBritez.pdf>

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de pequeños rumiantes - Ovinos;

- 2010-2010** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria  
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay  
 Título: Análisis socio-económico de los consumidores de tomate (*Lycopersicon esculentum* L.) en Pedro Juan Caballero, Año de Obtención: 2017  
 Tutor: Prof. Dr. Ing. Agr. Moisés Villalba González
- 2004-2009** Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica  
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay  
 Título: Propiedades física de la madera de *Pinus taeda* L. en la Colonia Raúl Ocampos Rojas Departamento de Amambay, Año de Obtención: 2009  
 Tutor: Prof. Dra. Ing. For. Lourdes Patricia Elias Dacosta  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Producción Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Producción Forestal;
- 2001-2003** Técnico - Bachiller Técnico Agropecuario  
 Escuela Agrícola de San Pedro, Paraguay, Año de Obtención: 2003

## Formación Complementaria

- 2025** Congresos 34° Congresso Brasileiro de Zootecnia  
 Associação Brasileira de Zootecnistas, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2025** Congresos XIX Congresso Nordestino de Produção Animal  
 Universidade Federal de Alagoas, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2024** Congresos 33° Congresso Brasileiro de Zootecnia  
 Associação Brasileira de Zootecnistas, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2024** Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias  
 Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2024** Congresos XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal  
 Universidade Federal de Sergipe, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2023** Congresos 32° Congresso Brasileiro de Zootecnia  
 Associação Brasileira de Zootecnistas, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2023** Congresos XVIII Jornada NESpro y VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte  
 Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Agronomia, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2022** Congresos XVI Congresso Nordestino de Produção Animal  
 Universidade Federal do Ceará, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2021** Congresos V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias  
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
 Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , Brasil  
 Título: Sistema de Produção e Pastagem para Bovinocultura de Leite  
 Horas totales: 30  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
 Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , Brasil  
 Título: Componente Animal dos Sistemas de ILPF  
 Horas totales: 30

2021-2021	<p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;</p> <p>Cursos de corta duración</p> <p>Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Brasil</p> <p>Título: A anatomia do artigo científico</p> <p>Horas totales: 2</p>
2021-2021	<p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Artículos científicos, bases de datos;</p> <p>Cursos de corta duración</p> <p>Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Brasil</p> <p>Título: A anatomia do artigo científico</p> <p>Horas totales: 2</p>
2021-2021	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , Brasil</p> <p>Título: Técnicas de Otimização das Pastagens e do Pastejo</p> <p>Horas totales: 2</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;</p>
2021-2021	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , Brasil</p> <p>Título: Nutrição Animal</p> <p>Horas totales: 40</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;</p>
2021-2021	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , Brasil</p> <p>Título: Pastagem para Ovinocultura</p> <p>Horas totales: 20</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;</p>
2020-2020	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasil</p> <p>Título: Recuperação de Pastagens Degradadas</p> <p>Horas totales: 15</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;</p>
2020-2020	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Red de investigadores latinoamericanos, Paraguay</p> <p>Título: Diseño de cuestionarios de investigación</p> <p>Horas totales: 2</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Diseño de cuestionarios para investigación;</p>
2020-2020	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Brasil</p> <p>Título: BioEstat: usos e aplicações de um software estatístico livre</p> <p>Horas totales: 2</p> <p>Cursos de corta duración</p> <p>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasil</p> <p>Título: Avaliação Econômica de Sistemas Agropecuários</p> <p>Horas totales: 15</p>
2020-2020	<p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;</p> <p>Cursos de corta duración</p> <p>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasil</p> <p>Título: Como escolher fêmeas e machos caprinos e ovinos para reprodução</p> <p>Horas totales: 8</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;</p>
2020-2020	<p>Cursos de corta duración</p> <p>Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay</p> <p>Título: I Curso -Uso de Entornos Virtuales de Aprendizaje</p> <p>Horas totales: 40</p>

- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Proceso de enseñanza virtuales;  
 Cursos de corta duración  
 Centro de Estudios Virtuales de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Aplicaciones Google para la Enseñanza  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Proceso enseñanza aprendizaje;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
 Centro de Estudios Virtuales de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Videotutoriales como herramienta de apoyo pedagógico  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Proceso de enseñanza aprendizaje;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: II Curso Taller Introducción a la plataforma Moodle  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Proceso de enseñanza aprendizaje;
- 2023** Encuentros 6ª Escola de Pesquisadores do Campus USP São Carlos  
 Instituto de Ciências Matemáticas de São Carlos, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2025** Simposios II SIMBOVCERRADO - Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado  
 Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2025** Simposios XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável - SIMBRAS  
 Universidade Federal de Viçosa, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2021** Simposios VI Simpósio de Produção Animal  
 Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: no
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA**

### Actuación Profesional

**Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA**

*Vínculos con la Institución*

2025 - Actual **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 14/02/2025). RESOLUCIÓN N° 035-00-2025 (Primer semestre - 2025)

2025 - Actual **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 14/02/2025). RESOLUCIÓN N° 035-00-2025 (Primer semestre - 2025).

2025 - 2025 **Jefe de Trabajo Práctico**

Otras Informaciones: Asignatura Zootecnia de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Cuarto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 14/02/2025).  
RESOLUCIÓN N° 036-00-2025 (Primer semestre).

2024 - Actual	<b>Docente Investigador</b>	C. Horaria: <b>1</b>
<b>Actividades</b>		
7/2024 - 12/2024	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción., Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Agrarias Filial Pedro Juan Caballero</p> <p><b>Implementación de un espacio de investigación y extensión sobre emprendedurismo rural</b></p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Descripción: El objetivo del proyecto es evaluar el nivel de formalización y apoyo para el emprendimiento rural en las familias rurales de la zona del Departamento de Amambay, con un enfoque específico en los productores hortigranjeros que participan y ofertan sus productos en la feria libre ubicada en la ciudad de Pedro Juan Caballero, los días martes y sábados. Se busca conocer la formalización de estos productores, de su registro como agricultores familiares en el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), como emprendedores en la Secretaría de Estado de Tributación (SET) y en asociaciones relevantes. Además, se pretende analizar el apoyo técnico, financiero u otro tipo que reciben en cada etapa del proceso de producción y comercialización de sus productos, así como evaluar el nivel de industrialización y presentación de los productos finales. El propósito final es documentar estos hallazgos y proporcionar orientación a los productores y feriantes en aspectos formales-legales y presentaciones de productos, con el fin de mejorar sus ingresos y rentabilidad.</p> <p>Integrantes: LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; BARRETO, S. P.; PAREDES, L. P. L.; LEZCANO, I. S.; FLORENTIN, C. D.; LESMO, D. C. R.; LEZCANO, R.;</p> <p>Situación: Concluido; Tipo/Clase: Extension.</p> <p>Alumnos: Pregrado (1);</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, emprendedurismo rural, asociativismo;</p>	
2024 - Actual	<b>Lider del Grupo de Investigación en Agroeconomía y Producción Animal (GI-AGROPAN).</b>	C. Horaria: <b>30</b>
Otras Informaciones: Categoría "En Formación". Consejo Nacional de Ciencias y Tecnologías - CONACYT. Resolución N 108/2024. CODIGO CGIN01-75.		
2024 - 2024	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 19/07/2023). RESOLUCIÓN N° 519-00-2023. (Segundo semestre).		
2024 - 2025	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Producción Equina, Ovina y Caprina (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Setimo Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 15 - 26/07/2024). RESOLUCIÓN N° 499-00-2024 (Segundo semestre).		
2024 - 2025	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Industrias Pecuarias (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Noveno Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 15 - 26/07/2024). RESOLUCIÓN N° 499-00-2024 (Segundo semestre).		
2024 - 2024	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Zootecnia de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Cuarto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2024). RESOLUCIÓN N° 022-00-2024 (Primer semestre).		
2024 - 2025	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 16 - 26/07/2024). RESOLUCIÓN N° 500-00-2024. (Segundo semestre).		
2024 - 2025	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 16 - 26/07/2024). RESOLUCIÓN N° 500-00-2024 (Segundo semestre)		

2024 - 2025	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2024). RESOLUCIÓN N° 021-00-2024 (Primer semestre - 2024).	
2024 - 2025	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2024). RESOLUCIÓN N° 021-00-2024 (Primer semestre - 2024).	
2023 - Actual	<b>Lider del Grupo de Investigación en Agroeconomía y Producción Animal (GI-AGROPAN).</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: <b>30</b>
	Otras Informaciones: Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Asunción Resolución N° 716/2023.	
2023 - 2024	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Industrias Pecuarias (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Noveno Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 19/07/2023). RESOLUCIÓN N° 518-00-2023 (Segundo semestre 2023).	
2023 - 2024	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Producción Equina, Ovina y Caprina (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Setimo Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 19/07/2023). RESOLUCIÓN N° 518-00-2023 (Segundo semestre 2023).	
2023 - 2023	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Zootecnia de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Cuarto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2023). RESOLUCIÓN N° 028-00-2023 (Primer semestre - 2023).	
2023 - 2023	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2023). RESOLUCIÓN N° 027-00-2023 (Primer semestre - 2023).	
2023 - 2023	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2023). RESOLUCIÓN N° 027-00-2023 (Primer semestre - 2023).	
2023 - 2024	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 19/07/2023). RESOLUCIÓN N° 519-00-2023 (Segundo semestre).	
2022 - 2023	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Producción Equina, Ovina y Caprina (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Setimo Semestre. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 22/07/2022). RESOLUCIÓN N° 521-00-2022 (Segundo semestre).	
2022 - 2023	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Industrias Pecuarias (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Noveno Semestre. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 22/07/2022). RESOLUCIÓN N° 521-00-2022 (Segundo semestre).	
2022 - 2022	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Zootecnia de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Cuarto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 11/02/2022). RESOLUCIÓN N° 024-00-2022 (Primer semestre).	
2022 - 2023	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	

Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 22/07/2022). RESOLUCIÓN N° 522-00-2022 (Segundo semestre).

2022 - 2023 **Jefe de Trabajo Práctico** C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 22/07/2022). RESOLUCIÓN N° 522-00-2022. (Segundo semestre).

2022 - 2023 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 11/02/2022). RESOLUCIÓN N° 023-00-2022 (Primer semestre).

2022 - 2023 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 11/02/2022). RESOLUCIÓN N° 023-00-2022 (Primer semestre).

2021 - Actual **Coordinador de Trabajo de Grado - Orientación Producción Animal** C. Horaria: **30**  
Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Carrera de Ingeniería Agronómica filial Pedro Juan Caballero. RESOLUCIÓN N° 158-00-2021, RESOLUCIÓN N° 161-00-2022, RESOLUCIÓN N° 66-00-2023, RESOLUCIÓN N° 166-00-2024 y RESOLUCIÓN N° 37-00-2025.

2021 - 2022 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Producción Equina, Ovina y Caprina (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Setimo Semestre. Acta N° 19 (A.S N° 19 - 23/07/2021). RESOLUCIÓN N° 591-00-2021 (Segundo semestre).

2021 - 2022 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Industrias Pecuarias (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Noveno Semestre. Acta N° 19 (A.S N° 19 - 23/07/2021). RESOLUCIÓN N° 591-00-2021.

2021 - 2021 **Jefe de Trabajo Práctico** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Zootecnia de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Cuarto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 12/02/2021). RESOLUCIÓN N° 056-00-2021.

2021 - 2022 **Jefe de Trabajo Práctico** C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 19 (A.S N° 19 - 23/07/2021). RESOLUCIÓN N° 592-00-2021.

2021 - 2022 **Jefe de Trabajo Práctico** C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 19 (A.S N° 19 - 23/07/2021). RESOLUCIÓN N° 592-00-2021.

2021 - 2022 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 12/02/2021). RESOLUCIÓN N° 055-00-2021.

2021 - 2022 **Encargado de Cátedra** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 12/02/2021). RESOLUCIÓN N° 055-00-2021.

2020 - Actual **Docente - Investigador** C. Horaria: **30**  
Régimen: Dedicación total C. Horaria: **1**

Otras Informaciones: Docente Investigador II. RESOLUCIÓN N° 1423/2020

## Actividades

- 2/2025 - Actual
- Líneas de Investigación**  
**Estudios cuantitativos (análisis bibliométricos), meta-analíticos y de revisión sistemática de literaturas sobre ovinocultura, bovinocultura (carne y leche) y conservación de forrajes de plantas tropicales.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Estudios o análisis cuantitativos sobre determinados temas de la producción animal proporciona a los autores resultados que pueden generar acciones más específicas para comprender mejor los efectos evaluados o indicar direcciones sobre un tema específicos para el avance de la ciencia. Existe básicamente tres métodos para el efecto y son: El análisis bibliométrico ha ganado una inmensa popularidad en la investigación en los últimos años, y su popularidad se puede atribuir al avance, la disponibilidad y la accesibilidad del software bibliométrico como Gephi, Leximancer, VOSviewer y bases de datos científicas como Scopus y Web of Science. Los académicos utilizan el análisis bibliométrico para descubrir tendencias emergentes en el rendimiento de artículos y revistas, patrones de colaboración y grupos de investigación, y para explorar la estructura intelectual de un dominio específico en la literatura existente.  
 El metanálisis es capaz de manejar grandes cantidades de literatura y proporciona un resumen matizado de un campo determinado, aunque la literatura considerada tiende a ser menos diversa y la heterogeneidad de los estudios existentes y la existencia de sesgo de publicación pueden tener un efecto adverso en la validez de los resultados obtenidos a través del metanálisis.  
 Las revisiones sistemáticas de la literatura utilizan métodos clásicos requieren un alcance de estudio estrecho y, por lo tanto, tienden a incluir un número menor de artículos para revisión.  
 Integrantes: VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;
- 8/2020 - Actual
- Líneas de Investigación**  
**Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Evaluar los indicadores zootécnicos, características de la canal y carne de ovinos y bovinos. Uso de subproductos o residuos agroindustriales en la alimentación animal  
 Integrantes: VEGA, G.D.B.(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne, subproductos del agro;
- 8/2020 - Actual
- Líneas de Investigación**  
**Competitividad de la producción agrícola y pecuaria, estudio de consumidores**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Evaluar la competitividad de la producción pecuaria, bovino, ovino, porcino, aves. Exportación de los productos cárnicos. Estudios sobre la percepción de los consumidores sobre los productos cárnicos o de origen animal.  
 Integrantes: VEGA, G.D.B.(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad, comercio exterior, carne vacuno, consumidores, pandemia, resiliencia;
- 7/2020 - Actual
- Líneas de Investigación**  
**Producción, evaluación, valor nutricional, conservación y análisis económicos de forrajes tropicales**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Evaluar las diferentes forrajeras tropicales (poaceae y fabaceae), sus valores nutricionales y capacidad de conservación. Uso de subproductos agroindustriales en la conservación de forrajes.  
 Integrantes: VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; GAVILÁN, D. I. G.; RODRÍGUEZ, G. B.; RAMIREZ, D. L. A.;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, pasturas tropicales, materia seca, bromatología, aditivos subproductos agroindustrial;
- 8/2020 - Actual
- Proyecto de Investigación y Desarrollo**  
**Impacto del COVID-19 sobre las exportaciones de la carne**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: El surgimiento de la pandemia de la COVID-19 esta provocando cambios drásticos e imponiendo nueva forma de vida y convivencia. En el sector agrícola, se estima efectos significativos, aunque las predicciones aún son controversiales, generando incerteza, principalmente lo relacionado al comercio de las principales commodities de la región como son la carne, sea bovina, porcina o aves.  
 Integrantes: VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .  
 Alumnos:
- 8/2020 - Actual
- Proyecto de Investigación y Desarrollo**  
**Evaluación de las características de la canal y carne de corderos Santa Inés através de un meta-análisis**  
 Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Santa Inés es una raza de ovinos sin pelo naturalizado y oriunda de la región nordeste del Brasil. Actualmente, su uso se expande en todo el país, además, en países vecinos del Brasil. Su uso como raza materna en cruces con razas ovinas especializadas en carne es bien conocida y popular, aunque, ultimamente, difusión de corderos puros terminados en distintos sistemas de alimentación, especialmente, en confinamiento viene respondiendo satisfactoriamente en características de rendimiento de la canal y composición química de la carne. Estudios meta-analíticos es bastante utilizado para una conclusión más exhaustivo que pueden permitir tomar mejores decisiones en el sistema de producción, considerando que la raza Santa Inés es bastante rústica y de buena resistencia a parásitos que aquejan a los ovinos.

Integrantes: VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

2020 - 2021	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Industrias Pecuarias (Optativa) de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Noveno Semestre. Acta N° 17 (A.S N° 17 - 07/08/2020). RESOLUCIÓN N° 398-00-2020.		
2020 - 2021	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 17 (A.S N° 17 - 07/08/2020). RESOLUCIÓN N° 399-00-2020.		
2020 - 2021	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 17 (A.S N° 17 - 07/08/2020). RESOLUCIÓN N° 399-00-2020.		
2020 - 2021	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 04 (A.S N° 04 - 10/02/2020). RESOLUCIÓN N° 078-00-2020.		
2020 - 2021	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 04 (A.S N° 04 - 10/02/2020). RESOLUCIÓN N° 080-00-2020.		
2019 - 2020	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 15 - 26/07/2019). RESOLUCIÓN N° 642-00-2019.		
2019 - 2020	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 15 (A.S N° 15 - 26/07/2019). RESOLUCIÓN N° 640-00-2019.		
2019 - 2020	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 15/02/2019). RESOLUCIÓN N° 069-00-2019.		
2019 - 2020	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 15/02/2019). RESOLUCIÓN N° 071-00-2019.		
2018 - 2018	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2018). RESOLUCIÓN N° 100-00-2018.		

2018 - 2018	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 09/02/2018). RESOLUCIÓN N° 098-00-2018.	
2018 - 2019	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 13/07/2018). RESOLUCIÓN N° 613-00-2018.	
2018 - 2019	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 13/07/2018). RESOLUCIÓN N° 611-00-2018.	
2017 - 2017	<b>Encargado de cátedra</b>	C. Horaria: <b>2</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 15/02/2017). RESOLUCIÓN N° 082-00-2017.	
2017 - 2017	<b>Encargado de cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 15/02/2017). RESOLUCIÓN N° 085-00-2017.	
2017 - 2018	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Séptimo Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 17/07/2017). RESOLUCIÓN N° 499-00-2017.	
2017 - 2018	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 13 (A.S N° 13 - 17/07/2017). RESOLUCIÓN N° 502-00-2017.	
2016 - 2016	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Conservación de Forrajes de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 12/02/2016). RESOLUCIÓN N° 071-00-2016.	
2016 - 2016	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes II de la Carrera de Ingeniería Agronómica - Octavo Semestre. Acta N° 17 (A.S N° 17 - 22/07/2017). RESOLUCIÓN N° 512-00-2016.	
2016 - 2016	<b>Jefe de Trabajo Práctico</b>	C. Horaria: <b>1</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Praderas y Forrajes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Tercer Semestre. Acta N° 17 (A.S N° 17 - 22/07/2016). RESOLUCIÓN N° 515-00-2016.	
2016 - 2016	<b>Encargado de cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Asignatura Construcciones Rurales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Sexto Semestre. Acta N° 03 (A.S N° 03 - 12/02/2016). RESOLUCIÓN N° 075-00-2016.	
2013 - 2013	<b>Encargado de Cátedra</b>	C. Horaria: <b>3</b>
	Otras Informaciones: Encargado de Cátedra de la asignatura Sistema de Producción Ganadero I de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria - Cuarto Semestre. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 26/07/2013). RESOLUCIÓN N° 475-00-2013.	
2013 - 2013	<b>Jefe de trabajo práctico</b>	

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Pastizales y Nutrición Animal II de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 3 (A.S N° 3 - 15/02/2013). RESOLUCIÓN N° 102-00-2013.

2012 - 2012 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Sistema de Producción Ganadero I de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 14 (A.S N° 14 - 24/07/2012). RESOLUCIÓN N° 462-00-2012.

2012 - 2012 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Pastizales y Nutrición Animal de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 4 (A.S N° 4 - 29/02/2012). RESOLUCIÓN N° 168-00-2012.

2012 - 2012 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Sistema de Producción Ganadero II de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 2 (A.S N° 2 - 31/01/2012). RESOLUCIÓN N° 077-00-2012.

2011 - 2011 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Sistema de Producción Ganadero I de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 15 (A.S N° 15 - 29/07/2011). RESOLUCIÓN N° 471-00-2011.

2011 - 2011 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Pastizales y Nutrición Animal de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. RESOLUCIÓN N° 068-00-2011.

2010 - 2010 **Jefe de trabajo práctico** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Jefe de trabajo práctico de la asignatura Sistema de Producción Ganadero I de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria. Acta N° 16 (A.S N° 16 - 06/08/2010). RESOLUCIÓN N° 463-00-2010.

## Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo - CYTED

### Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Responsable del Grupo** C. Horaria: 3

#### Actividades

11/2024 - Actual Líneas de Investigación, Programa de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo, Programa Ibero-Americano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo  
**SISPEC - Sistemas ganaderos inteligentes y sostenibles (125RT0167) 2024-2027**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Objetivo general:  
 Crear una red de trabajo cooperativo con el objetivo de definir estrategias para que los países iberoamericanos desarrollen prácticas sostenibles en la producción de carne y leche, que puedan ser reconocidas internamente en todo el espacio iberoamericano, utilizando técnicas basadas en la gestión sostenible del uso de forrajes y los microbiomas asociados al sistema ganadero.  
 Integrantes: VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; CABALLERO, J.D.M.; DA SILVA, M.; SERVÍN, A.I.N.; GIMENEZ, C.F.;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, sustentabilidad, bioseguridad, sistemas ganaderos;

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

La producción de alimentos, la diversificación de los rubros alimenticios, exploración racional de los animales de producción que satisface las necesidades humanas, amigables con el medio ambiente, prácticas seguras de bienestar animal y socialmente aceptable son los grandes desafíos en la actualidad.

- 1)- Producción de rumiantes (bovinos y ovinos) a pasto con suplementación concentrada, explorando la calidad y aceptación del producto final y su viabilidad económica.
- 2)- Actualización constantes sobre los perfiles, preferencias y necesidades de los consumidores en relación a la carne bovina y ovina.
- 3)- Explorar a través del análisis de los datos las alternativas nutricionales, principalmente alimentos alternativos ~~o~~ **al** agroindustrial y raciales para comprender mejor sobre la productividad y calidad del producto final obtenido.
- 4)- Evaluación de especies forrageras, poaceas y fabaceas (consorciación) en el desempeño de ovinos, su respuesta en el producto final en el rendimiento de la canal y calidad de la carne.
- 5)- Estudios sobre las respuestas en el desempeño animal, moduladores ruminales, características de la canal, calidad de la carne y

- potencial antihelmíntico de extractos vegetales de plantas tropicales, propios del bioma cerrado o introducida como la Moringa oleífera.
- 6)- Evaluar alternativas a la fertilización química para el rendimiento de las especies forrajeras tropicales, principal énfasis al uso de bioreguladores o bioestimulantes con cepas de microorganismos tropicales.
- 7)- Análisis y valoración de los principales factores relacionados al agronegocio paraguayo, regional y mundial. .

## Producción Técnica

### Organización de eventos

#### 1 VEGA, G.D.B. XVI Simpósio de Ovinocultura, 2025. (Otro)

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidade Federal da Grande Dourados

Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Parque de Exposições João Humberto de Andrade Carvalho. Ciudad: Dourados, MS.

Observaciones: O projeto envolveu atividades de planejamento, organização e execução do evento, cuja realização ocorreu no dia 15 de maio de 2025, no Parque de Exposições João Humberto de Andrade Carvalho, em Dourados-MS, como parte da programação técnico-mercadoológica da 59ª Exposição Agropecuária de Dourados, totalizando uma carga horária de 40 horas.

### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

#### 1 SOUZA, M. R.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; DA SILVA, N. M. V.; SANTOS, R. A.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; RIBEIRO, B. B. N.; LIMA, A.B.M.; SANTOS, A. B.; Produção de queijo de leite ovino: uma alternativa viável para a agricultura familiar, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Finalidad: Resumo Científico do I Encontro Técnico Científico do Pantanal Tech MS..

Observaciones: Na simulação observou que os investimentos no empreendimento apresentaram lucro, proporcionando uma rentabilidade de 19,71 %. A TIR maior que a TMA e o VPL positivo indicam que os retornos obtidos com os investimentos foram suficientes para remunerar os custos operacionais e o investimento realizado em valores presentes, demonstrando que o empreendimento é economicamente viável.

## Producción Bibliográfica

### Trabajos en eventos

#### Trabajos completos en anales de eventos

##### 1 VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; BARRETO, S. P.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; A transição energética nos agronegócios: uma análise bibliométrica global. In: XIII CIENAGRO, 2025 Porto Alegre, RS. "Transição energética nos agronegócios". 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet.

Palabras Clave: transição energética; agricultura sustentável; energia renovável;

Observaciones: A predominância da China nas publicações está relacionada à sua posição como maior emissor global de carbono e aos esforços para implementar políticas energéticas sustentáveis. Conclui-se que temas como transição energética limpa, consumo energético e minerais críticos devem orientar futuras investigações na área.

##### 2 BARRETO, S. P.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Análisis de la evolución de la exportación de la carne bovina paraguaya: período 2020 - 2024. In: XIII CIENAGRO, 2025 Porto Alegre, RS. Transição energética nos agronegócios. 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet.

Palabras Clave: carne bovina; exportaciones; competitividad; diversificación de mercados; resiliencia económica;

Observaciones: Se concluye que la resiliencia del sector cárnico paraguayo se sustenta en su capacidad de producción extensiva, bajos costos relativos y apertura de nuevos mercados, lo que refuerza su competitividad y posicionamiento internacional en el comercio de carne bovina.

##### 3 VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; ACOSTA, M. F. R.; Un año de la pandemia del covid-19: respuesta de la producción bovina de carne paraguaya. In: IX Simpósio da Ciência do Agronegócio, 2021 Porto Alegre, RS. Brasil. Anais do IX Simpósio da Ciência do Agronegócio. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--65-5

Palabras Clave: agronegocio; covid-19; sector cárnico; sostenibilidad;

Observaciones: El sector productivo paraguayo esta respondiendo a las demandas de carnes externas con aumento significado de animales faenados, aunque, esto genera dudas sobre la sostenibilidad de la producción si se mantiene este nivel de faenas, principalmente de las hembras.

##### 4 VEGA, G.D.B.; BALSALOBRE, C. M.; LESMO, N. D. D.; A pandemia da COVID-19 afeta o volume de exportação da carne paraguaia?. In: VIII CIENAGRO Simpósio da Ciência do Agronegócio, 2020 Porto Alegre, RS. Brasil VIII CIENAGRO Simpósio da Ciência do Agronegócio. 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--65-8

Palabras Clave: agronegocio; comercio internacional; commodities; covid-19; resiliencia;

Observaciones: As commodities paraguaias no primeiro semestre do ano de 2020 não experimentam quedas nos volumes exportadas, contudo, há tendências de quedas nos preços, principalmente na carne de frango, contudo, estratégias de incentivos aos produtores devem ser considerados para amenizar os possíveis efeitos econômicos negativos no setor, a curto prazo.

- 5 **ALCARAZ, A. C.; VEGA, G.D.B.; ALVARENGA, J. D. S.; LESMO, N. D. D.; Transporte terrestre y su influencia sobre la carcasa bovina en el norte de Paraguay: Un análisis económico en la cadena productiva. In: 9º Encontro Científico De Administração, Economia E Contabilidade - ECAECO, 2018 Ponta Porã, MS. Brasil. 9º ECAECO. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 223---7-5

Palabras Clave: agronegocio; cadena de valor; ganado de corte; hematomas; transporte terrestre;

Observaciones: Se concluye que la distancia de transporte bovinos hasta la faena tiene influencia sobre la cantidad de contusiones en las carcasas, así mismo, ocasiona millonaria pérdida a la cadena productiva en el norte del Paraguay.

- 6 **MARTÍNEZ, A. E. S.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; LESMO, D. C. R.; Caracterización del consumo de la carne bovina con indicación geográfica en Paraguay. In: 9º Encontro Científico De Administração, Economia E Contabilidade - ECAECO, 2018 Ponta Porã, MS. Brasil. 9º ECAECO. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 223---7-5

Observaciones: Se constata que la percepción del consumidor sobre las indicaciones geográficas en carne es, de manera general, positiva, a pesar que solamente una leve minoría de los consumidores está dispuestos a pagar más por las carnes con sello de IG. Con todo, este atributo puede ser una herramienta capaz de agregar valor agregado y oportunidad para explorar este nicho de mercado, ofreciendo carne bovina de calidad diferenciada y única en la región.

- 7 **RODRÍGUEZ, M. A. E.; VERA de S, C.; VILLALBA, M. G.; VEGA, G.D.B.; SILVEIRA, G. de S.; Rentabilidad económica de la producción de mandioca en la Colonia Santa Clara, Distrito de Pedro Juan Caballero - PY. In: 2 Seminario Internacional de Integração e Desenvolvimento Rural , 2015 Dourados Anais do encontro científico de administração, economia e contabilidade- 8 ECAECO. 2015.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 223-7-51

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **DA SILVA, N. M. V.; VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; RIBEIRO, B. B. N.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Caracterização genômica e estrutura populacional de ovinos pantaneiros. In: Simpósio Brasileiro de Ovinocultura, 2025 Pirassununga, SP. II Simpósio Brasileiro de Ovinocultura. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: seleção; raça nativa; genotipo; ovino;

Observaciones: Com menos de 500 animais em rebanhos controlados no Estado de Mato Grosso do Sul, a conservação dos ovinos Pantaneiro é crítica, exigindo monitoramento da consanguinidade e da diversidade genética desses indivíduos, adaptados aos extremos de seca e cheia do Pantanal, cuja continuidade como recurso produtivo é de relevância regional e nacional.

- 2 **RIBEIRO, B. B. N.; VEGA, G.D.B.; SOUZA, M. R.; SANTOS, R. A.; GOES, E.S.R.; CARDOSO, C.A.L.; DA SILVA, N. M. V.; VARGAS JUNIOR, F.M. Avaliação de flavonoides, taninos e atividade antioxidante em extratos de Moringa oleífera. In: Congresso Nordestino de Produção Animal, 2025 Maceió, AL. XIX Congresso Nordestino de Produção Animal. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: antioxidantes; compostos fenolicos; plantas;

- 3 **BISPO, Y. V. T.; SANTOS, R. A.; CUZZUOL, C. R.; VEGA, G.D.B.; NUNES, G. D. F.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Avaliação da Morfologia Mamária e Produção Leiteira em Ovelhas Pantaneiras. In: 2º Encontro da SBPC em MS/ XI ENEPEX / XIX ENEPE/ 22ª SNCT - UEMS / UFGD, 2025 Dourados, MS. Conectando Saberes, Cruzando Fronteiras: Ciência para um Futuro Sustentável na Rota Bioceânica. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: glândula mamária; linhagem; seleção;

Observaciones: Conclui-se que o estudo da morfologia do úbere realizado trouxe maior entendimento das medidas da mamária da raça Pantaneira, oferecendo subsídios para estratégias de seleção e manejo.

- 4 **SANTOS, A. B.; VEGA, G.D.B.; ARAUJO, N. S.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, R. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito de extrato aquoso de Moringa oleífera sobre os cortes comerciais de cordeiros Pantaneiros. In: 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2025 Salvador, BA. 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: biocompostos; ovinos; qualidade da carne;

Observaciones: Tratamento com 25 mg de EAMO apresentou maior peso da paleta (1,72 kg), para as demais variáveis não foram observadas diferenças significativas. EAMO tem potencial para substituir a monensina como aditivo na dieta de cordeiros proporcionando rendimento de cortes comerciais semelhante.

- 5 **ARAUJO, N. S.; SANTOS, R. A.; SANTOS, A. R. D.; ANTÔNIO MANUEL, A. DE J.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito do extrato etanólico da casca do Bacupari (Garcinia brasiliensis) na digestibilidade ruminal in vitro. In: 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2025 Salvador, BA 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: nutrição de ruminantes; fitoquímicos; digestibilidade aparente;

Observaciones: O extrato do Bacupari na dose de 2% melhorou significativamente a digestibilidade ruminal, sugerindo potencial como modulador fermentativo.

- 6 **CUZZUOL, C. R.; VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; RIBEIRO, B. B. N.; ARAUJO, N. S.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito dos níveis de extrato aquoso de "Moringa oleifera" sobre o consumo e digestibilidade dos nutrientes em cordeiros. In: 2º Encontro da SBPC em MS/ XI ENEPEX / XIX ENEPE / 22ª SNCT - UEMS / UFGD 2025, 2025 Dourados, MS. Conectando Saberes, Cruzando Fronteiras: Ciência para um Futuro Sustentável na Rota Bioceânica. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: aditivos; compostos bioativos; ruminantes;

Observaciones: Conclui-se então que o uso de EAMO para engorde de cordeiros oferece consumo e digestibilidade de nutrientes semelhantes ao aditivo ionóforos comercial.

- 7 **DOS SANTOS, K. O.; RIBEIRO, B. B. N.; ARAUJO, N. S.; VEGA, G.D.B.; LOPES, L. G.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito do extrato aquoso de Moringa oleifera sobre a composição tecidual de cordeiros. In: 2º Encontro da SBPC em MS/ XI ENEPEX / XIX ENEPE / 22ª SNCT - UEMS / UFGD, 2025 Dourados, MS Conectando Saberes, Cruzando Fronteiras: Ciência para um Futuro Sustentável na Rota Bioceânica. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: composto bioativo; cortes comerciais; cordeiros;

Observaciones: Extrato aquoso de Moringa oleifera pode ser uma alternativa eficiente como aditivo dietética para cordeiros Pantaneiro em confinamento.

- 8 **VEGA, G.D.B.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, A. B.; ARAUJO, N. S.; CUZZUOL, C. R.; LOPES, L. G.; SANTOS, R. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito de extrato aquoso de Moringa oleifera sobre a composição tecidual da paleta de cordeiros pantaneiros. In: XIX Congresso Nordestino de Produção Animal, 2025 Maceió, AL 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: biocompostos; extrato vegetal; rendimento de carcaça;

Observaciones: A gordura total foi maior (0,32 kg) no tratamento com 25 mg de EAMO (p menor 0,05) em relação aos demais tratamentos. Para as demais variáveis, não se observaram diferenças (p menor 0,05). O uso de EAMO apresenta potencial para substituir a monensina como aditivo na dieta de cordeiros, proporcionando musculabilidade da paleta semelhante.

- 9 **VEGA, G.D.B.; ANTÔNIO MANUEL, A. DE J.; ARAUJO, N. S.; LESMO, N. D. D.; CABALLERO, J.D.M.; PORTILLO, G.A.; VARGAS JUNIOR, F.M. Mapeamento bibliográfico global sobre raças ovinas nativas, localmente adaptadas, autóctones ou indígenas. In: XIX Congresso Nordestino de Produção Animal, 2025 Maceió, AL. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: conservação; recurso genético animal; pequenos ruminantes;

Observaciones: China e Ethiopia lideram as pesquisas sobre ovinos locais, nativos, autóctones ou indígenas, e os resultados publicados encontram-se em sua maioria em periódicos Q2 ou Q1. As palavras-chave sobre genética predominam, refletindo o esforço dos pesquisadores em preservar os recursos genéticos de ovinos locais.

- 10 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, A. B.; RIBEIRO, B. B. N.; ARAUJO, N. S.; ANTÔNIO MANUEL, A. DE J.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Uso de monensina em bovinos leiteiros: um cenário global usando análises bibliométricas. In: 2º Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2025 Campo Grande, MS. II SIMBOVCERRADO. 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: aditivos; cienciometria; emissão de metano; bovino leiteiro; sustentabilidade;

Observaciones: Conclui-se que países com forte tradição na pecuária leiteira lideram as pesquisas sobre monensina, com foco predominante na produção de leite, na eficiência dietética e na saúde de vacas em transição. Observa-se ainda crescente interesse em aditivos alternativos, como óleos essenciais. Os principais resultados foram publicados em periódicos de alto impacto (Q1), reforçando a relevância do tema para a sustentabilidade da produção leiteira.

- 11 **VEGA, G.D.B.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, A. B.; ARAUJO, N. S.; CUZZUOL, C. R.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito de extrato aquoso de Moringa oleifera sobre a composição tecidual e índice de musculabilidade da perna de cordeiros Pantaneiros. In: 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2025 Salvador, BA. 2025.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: extrato de planta; composição regional; qualidade da carne;  
Observaciones: Todas as variáveis não apresentaram diferenças estatísticas significativas conforme tratamentos avaliados. O peso do pernil variou de 2,27 kg (100 mg EAMO) até 2,59 kg (25 mg EAMO) e o musculo total (%) de 61,51 (50 mg EAMO) até 64,22 (75 mg EAMO). Os resultados demonstram estabilidade nos parâmetros avaliados com a inclusão de aditivos convencionais e extrato vegetal (EAMO).
- 12 **VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; ANTÔNIO MANUEL, A. DE J.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, A. B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Top 100 artigos mais citado sobre a raça bovina Nelore: Uma análise bibliométrica. In: 34º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2025 Salvador, BA. 2025.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: bos indicus; ciênciometria; genômica;  
Observaciones: Pesquisas sobre a raça Nelore concentram-se no Brasil especialmente em instituições públicas da região Sudeste. Palavras-chave relacionadas à genética são de maior ocorrência. Os resultados indicaram que Nelore são pesquisados para melhorias nos índices produtivos (ganho de peso, qualidade da carne) e reprodutivos (herdabilidade, correlação genética) e os resultados publicados em periódicos Q1 e em revistas no exterior.
- 13 **RUDEK, L.S.; PACHECO, M.V.M; VEGA, G.D.B.; LIMA, A.B.M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Análise cienciométrica do avanço das pesquisas sobre consumo alimentar residual de ovinos. In: Simpósio Brasileiro de Ovinocultura, 2025 Pirassununga, SP. II Simpósio Brasileiro de Ovinocultura. 2025.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: eficiência alimentar; sustentabilidade; tendências científicas;  
Observaciones: Conclui-se que o CAR é um indicador-chave na seleção de ovinos eficientes, com a China como líder mundial, reforçando a importância de pesquisas voltadas à sustentabilidade produtiva da ovinocultura
- 14 **SANTOS, R. A.; GONZÁLEZ, C. A.; VALÉRIO, A. C.; VEGA, G.D.B.; Santos, A.C.F. dos; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Matriz de confusão, acurácia e árvore de decisão formada a partir de medidas da canela de ovelhas pantaneiras para a predição da cor da lã. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.
- 15 **SANTOS, R. A.; VALÉRIO, A. C.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; Santos, A.C.F. dos; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Matriz de confusão, acurácia e árvore de decisão formada a partir de medidas da canela de ovelhas pantaneiras para a predição do tipo de perfil cefálico. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.
- 16 **GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, R. A.; VALÉRIO, A. C.; VEGA, G.D.B.; Santos, A.C.F. dos; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Estudo das Mensurações de Carcaça Através da Análise Fatorial. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.
- 17 **MORAIS, I. M. V.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, A. R. D.; VEGA, G.D.B.; COELHO, T. B.; BASTOS, J.V.O.; RIBEIRO, B. B. N.; Qualidade física de queijos maturados de ovelhas alimentadas com extrato da casca do de Barbatimão (Stryphodendron rotundifolium) como aditivo. In: I Simpósio Brasileiro de Ovinocultura, 2024 Curitiba, PR. Brasil. Ovinocultura Inteligente: Inovação e Sustentabilidade. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.

Palabras Clave: biocompostos; atividade antioxidativa; ovelha pantaneira;

Observaciones: A introdução do EHB (extrato hidroalcólico de barbatimão seco/animal/dia), obteve valores interessantes no que consiste a uma acidez menor, característica importante, na inibição de atividade microbiana indesejável em queijos maturados, demonstrando assim, potencial do Barbatimão nas características qualitativas de queijos maturados de ovelha.

- 18 **VEGA, G.D.B.; MEDEIROS, G.R.; ARANDAS, J.K.G.; SANTOS, A. R. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Consolidação do agrupamento genético ovinos pantaneiro: características da carcaça entre os anos 2011 e 2022. In: I Encontro da Pós-Graduação Internacional em Conservação de Recursos Genéticos Animais, 2024 Valença, BA. Brasil. Conservando a biodiversidade animal na era da popularização científica. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: conservação; preservação; gestão; raça nativa;

Observaciones: Esses resultados servem como parâmetros para tomadas de decisões futuras sobre essas características para o ovino Pantaneiro, portanto, conhecimento para o avanço da ciência nesta raça, sendo que parâmetros quantitativos sobre carcaças de outras raças, especialmente as especializadas (carniceira, por exemplo) não são comparáveis ou aplicáveis para os ovinos Pantaneiros.

- 19 **VEGA, G.D.B.; GONZÁLEZ, C. A.; RIBEIRO, B. B. N.; CUZZUOL, C. R.; PEDERIVA, L. F. O.; LIMA, W. S.; ALTEMIO, A. D. C.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito da inclusão da farinha de folha da Moringa oleífera sobre sabor de hambúrgueres de carne ovina . In: 33º Congresso Brasileiro de Zootecnia., 2024 Chapeco, SC. Brasil. A inovação, os desafios e o futuro da Zootecnia. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: aditivos naturais; carne; pequeno ruminante; qualidade nutricional; teste sensorial;

Observaciones: Conclui-se que não é possível identificar diferença entre os níveis de inclusão de FMO no sabor do hambúrguer de carne ovina.

- 20 **VEGA, G.D.B.; CHAGAS, R. A.; SANTOS, R. A.; GONZÁLEZ, C. A.; RIBEIRO, B. B. N.; Almeida, G.G.; SALINA, A. A. P.; VARGAS JUNIOR, F.M. Efeito do extrato aquoso de Moringa oleífera como aditivo sobre a atividade antioxidante de leite ovina. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: composto bioativo, extrato natural, extrato de planta, qualidade do leite, pequeno ruminante;

Observaciones: As concentrações médias de ABTS, DPPH, polifenóis, FRAP e flavonoides, observadas foram 154,64, 8,94, 22,66, 3,05 e 1,54, respectivamente. Assim como os antioxidantes, a adição de EAMO não influenciou (P maior a 0,05) a oxidação lipídica do leite. O teor de antioxidantes do EAMO avaliado foi insuficiente para transferir quantidades significativas para o leite.

- 21 **VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; SANTOS, A. B.; LESMO, N. D. D.; CABALLERO, J.D.M.; ALONZO, L.G.; PORTILLO, G.A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Estudo cienciométrico sobre ovinos da raça Santa Inês no Brasil. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: adoção de tecnologia, bibliometria, raça nativa, sustentabilidade;

Observaciones: A RBZ, Trop Anim Health Prod e Small Rumin. Res. foram as revistas que mais publicaram sobre o tema. As regiões sudeste (SE), centro-oeste (CO) e NE concentram os autores com maiores publicações, porém, pesquisadores do SE e CO os mais citados. Filiações de SE e NE foram que mais publicaram. As menções das palavras chaves podem indicar a preocupação por busca da qualidade da carne na raça SI mediante a eficiência alimentar e uso de bioproduto das agroindústrias.

- 22 **GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, R. A.; VEGA, G.D.B.; VALÉRIO, A. C.; Santos, A.C.F. dos; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Eficiência e desempenho dos diferentes grupos de cordeiros Pantaneiros formados de acordo com peso e rendimento de carcaça. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

- 23 **CABALLERO, J.D.M.; FARIÑA, T.D.; ALONZO, L.G.; PORTILLO, G.A.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; SALAS, M. J.; LOBO, J.P. Influência da utilização de farelo de canola em cordeiros confinados. In: Aracaju, SE., 2024 XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

- 24 **CABALLERO, J.D.M.; ALONZO, L.G.; FARIÑA, T.D.; VEGA, G.D.B.; PORTILLO, G.A.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; SORMANTI, M.A.V.; ZAMORA, M.E.G.; Impacto da substituição parcial de milho por casca de soja na dieta de cordeiros em terminação. In: XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024 Aracaju, SE. XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina,

- calidad de la carne;  
Medio: Internet.
- 25 **SANTOS, R. A.; VALÉRIO, A. C.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; Santos, A.C.F. dos; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Medidas zoométricas de ovelhas Pantaneiras para a predição de manchas nas pernas. In: VIII Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos, 2024 Pirenópolis, GO. Recursos genéticos para a sustentabilidade frente à mudança climática. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: árvore de decisão; caracterização racial; modelos preditivos;  
Observaciones: Conclui-se que é possível expressar a relação de fatores que podem ou não estarem condicionados ao aspecto produtivo ao servirem critérios para seleção de ovinos da raça pantaneira.
- 26 **VARGAS JUNIOR, F.M. ; VALÉRIO, A. C.; SILVA, A. L. A.; LEONARDO, A. P.; SANTOS, R. A.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; Santos, A.C.F. dos; Análise das fibras musculares esqueléticas de cordeiros Pantaneiros. In: VIII Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos, 2024 Pirenópolis, GO. Recursos genéticos para a sustentabilidade frente às mudanças climáticas. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: eficiência alimentar; rendimento de carcaça; ovis aries;  
Observaciones: Foi possível observar através deste trabalho exploratório que existe, dentro da raça Pantaneira, uma linhagem de animais mais eficientes, com melhor composição de carcaça e formação tecidual semelhante a raças especializadas para produção de carne.
- 27 **GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; SANTOS, A. R. D.; SANTOS, R. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Eficácia de diferentes princípios ativos para o controle de verminose em ovinos: uma meta-análise. In: VIII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul, 2024 Aquidauana, MS. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Otros.
- 28 **PEDERIVA, L. F. O.; SANTOS, R. A.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; RIBEIRO, B. B. N.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Composição centesimal, fitoquímica e atividade antioxidante da farinha de amêndoa do bacupari (Salacia crassifolia). In: X ENEPEX / XVIII ENEPE - UFGD 2024/ XIV EPEX - UEMS (Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão), 2024 Dourados, MS. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: biocompostos; oxidação lipídica; subprodutos;  
Observaciones: Conclui-se com base na concentração centesimal, fitoquímica e antioxidantes da farinha da amêndoa do bacupari que esta apresenta grande potencial utilização aditivo na alimentação de humanos e animais.
- 29 **SALINA, A. A. P.; SANTOS, A. R. D.; BARBOSA, C. R.; RIBEIRO, B. B. N.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Parâmetros físicos da carne de ovinos terminados em confinamento alimentados com dietas contendo oleorresina de copaíba (Copaifera reticulata). In: X ENEPEX / XVIII ENEPE - UFGD 2024/ XIV EPEX - UEMS (Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão), 2024 Dourados, MS. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: biocomposto; flora nativa; qualidade da carne;  
Observaciones: A carne de ovinos terminados em confinamento alimentados com dietas contendo os diferentes aditivos Lasalocida sódica; 0,5 ml e 1 ml de oleorresina de copaíba apresentam semelhança para todos os parâmetros físicos avaliados.
- 30 **CUZZUOL, C. R.; SANTOS, A. R. D.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; RIBEIRO, B. B. N.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeitos da inclusão da oleorresina de copaíba (copaifera reticulata) sobre os parâmetros de fermentação ruminal in vitro. In: X ENEPEX / XVIII ENEPE - UFGD 2024/ XIV EPEX - UEMS (Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão), 2024 Dourados, MS. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: biocompostos; metano; microbiologia ruminal;  
Observaciones: Conclui-se que os efeitos das doses de oleorresina de copaíba sobre os parâmetros de fermentação ruminal in vitro são potencializados pelo nível de concentrado da dieta. Além disso, este aditivo pode substituir a lasalocida sódica sem prejudicar a fermentação ruminal.
- 31 **PAULA, E. C. L.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, A. B.; RODRÍGUEZ, G. B.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Avaliação morfométrica de ovinos pantaneiros por imagens digitais. In: X ENEPEX / XVIII ENEPE - UFGD 2024/ XIV EPEX - UEMS (Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão), 2024 Dourados, MS. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.

Palabras Clave: análise de dados; crescimento animal; fotografia; software;

Observaciones: Medidas morfométricas in vivo e obtidas por imagem apresentaram baixa correlação, exceto para comprimento da cabeça (0,71), para as demais variáveis são necessários ajustes na qualidade das imagens obtidas para permitir análises mais acurados utilizando software como ImageJ, caso contrário o uso de imagens digitais para mensurar as medidas corporais não são recomendados.

- 32 BASTOS, J.V.O.; MORAIS, I. M. V.; VEGA, G.D.B.; COELHO, T. B.; RIBEIRO, B. B. N.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Oxidação lipídica e tempo de prateleira de queijos artesanais maturados do leite de ovelhas suplementadas como aditivo o extrato da casca do barbatimão (*Stryphodendron rotundifolium*). In: X ENEPEX / XVIII ENEPE - UFGD 2024/ XIV EPEX - UEMS (Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão), 2024 Dourados, MS. 2024.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: aditivo fitogênico; biocompostos; modulador ruminal;  
 Observaciones: Conclui-se que o uso de casca de barbatimão na dieta das ovelhas contribuiu para queijos com maior L\* (mais úmidos) e maior b\* (cor mais amarela) impactando positivamente na qualidade visual dos queijos maturados.
- 33 GONZÁLEZ, C. A.; SUNADA, N. S.; SANTOS, A. R. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; SILVA, Y. A.; CARVALHO, R. L.; MORAIS, I. M. V.; Potencial anti-helmíntico in vitro de extratos da casca de Barbatimão (*Stryphnodendron rotundifolium*) . In: Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2023 Natal, RN, Brasil. 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: nematodos; nutrceuticos; ovinos;
- 34 SANTOS, A. R. D.; MORAIS, I. M. V.; VEGA, G.D.B.; GONZÁLEZ, C. A.; RIBEIRO, B. B. N.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Características da carcaça de cordeiros alimentados com dietas contendo oleorresina de copaíba em substituição à lasalocida sódica. In: VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul , 2023 Campo Grande. MS, Brasil. VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul . 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.
- 35 VEGA, G.D.B.; FERNANDES, A. B. G.; SILVA, G. M.; GONZÁLEZ, C. A.; ALTEMIO, A. D. C.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito da adição do extrato aquoso de Moringa oleífera na confecção de hambúrgueres de carne ovina: teste de ordenação da cor e sabor. In: VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul, 2023 Campo Grande. MS, Brasil. VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: aditivos naturais; carne; pequeno ruminante; , teste sensorial;  
 Observaciones: Conclui-se que não é possível identificar diferença entre os níveis de inclusão de EAMO em relação a cor e sabor do hambúrguer de carne ovina.
- 36 GONZÁLEZ, C. A.; VENTURA, A. S.; SANTOS, A. R. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; SILVA, Y. A.; Toxidez do extrato hidroalcoólico da casca de Barbatimão (*Stryphnodendron rotundifolium*) em peixe de agua doce *Tilapia-do-Nilo Oreochromis niloticus*. In: 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2023 Natal, RN. Brasil. 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: compostos bioativos; nutraceutico natural; parasitismo; ovino;
- 37 CUZZUOL, C. R.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; LIMA, W. S.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; SUNADA, N. S.; Potencial anti-helmíntico in vitro do extrato hidroalcoólico da casca de Barbatimão (*Stryphnodendron rotundifolium*) sobre larvas de *haemonchus*. In: IX ENEPEX / XIII EPEX - UEMS E XVII ENEPE - UFGD, 2023 Dourados, MS. Brasil. IX ENEPEX / XIII EPEX - UEMS E XVII ENEPE - UFGD. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.
- 38 RIBEIRO, B. B. N.; VEGA, G.D.B.; ALTEMIO, A. D. C.; MORAIS, I. M. V.; GONZÁLEZ, C. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito do extrato aquoso de Moringa oleífera sobre sabor de hambúrgueres de carne ovina. In: IX ENEPEX / XIII EPEX - UEMS E XVII ENEPE - UFGD, 2023 Dourados, MS. Brasil. IX ENEPEX / XIII EPEX - UEMS E XVII ENEPE - UFGD. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Medio: Internet.

- 39 **GONZÁLEZ, C. A.; VALÉRIO, A. C.; VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; SANTOS, A. R. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Estudio fatorial de mensurações de carcaça de cordeiros da raça pantaneira. In: VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul, 2023 Campo Grande, MS. VII Workshop de Pós-graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul. 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Observaciones: Os fatores estudados explicam 71,7% da variabilidade dos dados, individualmente as porções foram de 24,0%, 18,6%, 14,6% e 14,5% para os fatores 1, 2, 3 e 4, respectivamente.
- 40 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; MARTINS, L. H. S.; SOUZA, M. R.; SANTOS, A. R. D.; GONZÁLEZ, C. A.; HIRATA, A. S. O.; GOES, R. H. T. B.; Efeitos de fontes lipídicas oleaginosas no perfil de ácidos graxos de diferentes músculos e tecidos corporais em cordeiros. In: 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia , 2023 Natal, RN, Brasil. 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia . 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: ácidos graxos saturados; ácidos graxos insaturados; cordeiros; densidade energética; qualidade da carne;  
Observaciones: Comparado ao uso de grãos de SO, a inclusão de grãos de CA e CR na dieta de cordeiros em terminação, pode modificar o perfil dos ácidos graxos da carne, especialmente nos músculos L. thoracis. Essas alterações podem ter impacto significativo na qualidade da carne e fornecer benefícios nutraceuticos para o consumidor.
- 41 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RIBEIRO, B. B. N.; LESMO, N. D. D.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; GONZÁLEZ, C. A.; CABALLERO, J.D.M.; Rendimiento comercial e musculosidade de cordeiros Santa Inês em diferentes regiões do Brasil: uma metaanálise. In: 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia , 2023 Natal, RN. Brasil. 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia . 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: mercado; carne; cordeiros; qualidade da carne;  
Observaciones: O rendimento médio para os cortes comerciais foi de 9,25% para Pescoço, 18,43% Paleta e 31,79% Pernil. Conclui-se que na raça Santa Inês, a AOL e a Musculosidade da perna diferenciam-se conforme a região brasileira de origem da criação, enquanto que o rendimento dos cortes comerciais é semelhante.
- 42 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; GONZÁLEZ, C. A.; PORTO, L. E. F.; Características físico-química da carne de cordeiros santa inês em duas regiões do Brasil: uma meta-análise. In: Congresso Nordestino de Produção Animal (CNPA), 2022 Fortaleza, CE. Brasil Congresso Nordestino de Produção Animal (CNPA). 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: marketing; ovino; qualidade da carne;  
Observaciones: Umidade da carne, mineral, pH, L, a, e, b não foram influenciadas pela região. Porém, proteína bruta foi superior para a carne da região Nordeste e gordura superior para o Sudeste. Parâmetros sensoriais da carne não diferem entre as regiões, porém, nutricionalmente, a carne do Nordeste apresenta maior valor proteico.
- 43 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; SOUZA, M. R.; MARTINS, L. H. S.; SANTOS, A. R. D.; MORAIS, I. M. V.; GONZÁLEZ, C. A.; PORTO, L. E. F.; Efeitos de diferentes fontes lipídicas oleaginosas no perfil de ácidos graxos dos músculos longissimus de cordeiros. In: Congresso Nordestino de Produção Animal (CNPA), 2022 Fortaleza, CE. Brasil Congresso Nordestino de Produção Animal (CNPA). 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: cordeiros; densidade energética; perfil lipídico; qualidade da carne;  
Observaciones: O uso dos grãos de canola e crambe em comparação ao grão de soja na dieta de cordeiros em terminação trazem modificações no perfil dos ácidos graxos que podem ser importantes para uso estratégico na melhoria da qualidade da carne.
- 44 **MORINIGO, I.A.V.; GENNARO, K. H. C.; VEGA, G.D.B.; Efecto del formulado comercial de Trichoderma harzianum en semillas de trigo. In: IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción, Paraguay Resúmenes de Conferencias y trabajos presentados. 2021.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: fitopatógenos; semillas; trichoderma harzianum; triticum spp;  
Observaciones: El mayor índice de velocidad de emergencia fue observado con la aplicación de T. harzianum a una dosis de 300 ml/100 kg de semilla. Esta especie puede ser utilizada como Bioestimulante de la planta con buena capacidad antagonica contra los fitopatógenos que desarrollan enfermedades en semillas de trigo.
- 45 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; Ácidos grasos de la carne de corderos Santa Inés y Dorper x Santa Inés terminado en confinamiento: un meta-análisis. In: XIV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA, 2020 San Lorenzo, Paraguay 2020.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina,

- calidad de la carne;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: calidad de la carne; composicion quimica; consumidor; ovinocultura;  
 Observaciones: Ácidos grasos en carne de corderos no está influenciado por los genotipos evaluados.
- 46 **PANTOJA, J. C.; FERNANDES, T.; FERNANDES, A. R. A.; VEGA, G.D.B.; Alves, L. G. C.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Correlação e teste de identidade entre diferentes frequências de imagens de ultrassom em ovinos pantaneiros. In: VI ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão, 2019 Dourados, MS. 13º ENEPE - UFGD e 10º EPEX-UEMS. 2019.**  
 Medio: Internet.
- 47 **ROSSATTI, J. A.; SILVA, M. C.; VEGA, G.D.B.; HIRATA, A. S. O.; RETORE, M.; LEONARDO, A. P.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Aleatoriedade da percepção gustativa de consumidores submetidos a ensaios com carne de cordeiros terminados com ou sem suplementação em pastagens tropicais. In: Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul, 2017 Aquidauana, MS. IV Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul. 2017.**  
 Medio: Internet.
- 48 **ROSSATTI, J. A.; VEGA, G.D.B.; SILVA, M. C.; HIRATA, A. S. O.; ZAGONEL, N. G. T.; RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Discriminação da carne de cordeiros terminados com diferentes espécies forrageiras e níveis de suplementação concentrada: análise sensorial de consumidores. In: Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul, 2017 Aquidauana, MS. IV Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul. 2017.**  
 Medio: Internet.
- 49 **VARGAS JUNIOR, F.M. ; MATOS, A. T.; SILVA, A. L. A.; ROSSATTI, J. A.; ZAGONEL, N. G. T.; VEGA, G.D.B.; FERNANDES, A. R. A. Evaluación de imágenes de ultrasonidos en corderos: Evaluación de la variación entre técnicos. In: Congreso de la Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos (ALEPRYCS), 2017 Punta Arenas, Chile. X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos (ALEPRYCS). 2017.**  
 Medio: Papel.
- 50 **VARGAS JUNIOR, F.M. ; MATOS, A. T.; SILVA, A. L. A.; ROSSATTI, J. A.; ZAGONEL, N. G. T.; VEGA, G.D.B.; FERNANDES, A. R. A. La sonda de captura y punto de evaluación de imágenes ultrasonográficas de la región lumbar de corderos influye en la precisión de los resultados. In: X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos (ALEPRYCS), 2017 Punta Arenas, Chile. 2017.**  
 Medio: Papel.
- 51 **ROSSATTI, J. A.; HIRATA, A. S. O.; VEGA, G.D.B.; SILVA, M. C.; SILVA, A. L. A.; RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; A espécie forrageira e a suplementação concentrada influenciam a qualidade física da carne de cordeiros terminados em região tropical. In: IV Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul, 2017 Aquidauana, MS. IV Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul. 2017.**  
 Medio: Internet.
- 52 **ROSSATTI, J. A.; RETORE, M.; VEGA, G.D.B.; LEDESMA, L. L. M.; VALÉRIO, A. C.; SILVA, A. L. A.; SIQUEIRA, A. B. R.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Composicao centesimal do músculo Longissimus thoracis et lumborum de cordeiros suplementados em pastagens tropicais. In: IV Simpovino - Simpósio de Ovinocultura da UEL, 2017 Londrina, Paraná - Brasil IV Simpovino - Simpósio de Ovinocultura da UEL. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción ovina;  
 Medio: Internet.
- 53 **VEGA, G.D.B.; SIQUEIRA, A. B. R.; SILVA, M. C.; RETORE, M.; ROSSATTI, J. A.; LEDESMA, L. L. M.; SILVA, A. L. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Effects of two tropical forage types and different levels of concentrate on commercial cuts of lamb. In: Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2016 Gramado, RS. 53ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2016.**  
 Medio: Internet.
- 54 **SOUSA, A. M.; VEGA, G.D.B.; SILVA, M. C.; LEDESMA, L. L. M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; Lucratividade na terminação de cordeiros em sistemas de produção distintos. . In: III ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão - 7º EPEX/UEMS e 10º ENEPE/UFGD, 2016 Dourados, MS. 2016.**  
 Medio: Papel.
- 55 **ROSSATTI, J. A.; VEGA, G.D.B.; VALÉRIO, A.; ZAGONEL, N. G. T.; SILVA, M. C.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito de diferentes sistemas de produção sobre as características físico-químicas da carne de cordeiros: estudo metanalítico. In: Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul , 2016 Dourados, MS. III Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul . 2016.**  
 Medio: Internet.
- 56 **VEGA, G.D.B.; SILVA, M. C.; SOUSA, A. M.; RETORE, M.; LOPES, F. B.; SIQUEIRA, A. B. R.; LEDESMA, L. L. M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efeito do tipo de pastagem na carcaça de cordeiros: uma abordagem uni e multivariada. In: Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul , 2016 Dourados, MS. III Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Ciência Animal do Estado de Mato Grosso do Sul . 2016.**  
 Medio: Internet.
- 57 **VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; ROSSATTI, J. A.; SILVA, M. C.; LEDESMA, L. L. M.; COSTA, C. M.; SILVA, A. L. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Influence of forage type and concentrate on non-carcass components of lambs. In: Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2016 Gramado, RS. 53ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2016.**  
 Medio: Internet.

- 58 ROSSATTI, J. A.; SILVA, A. L. A.; LEONARDO, A. P.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; ZAGONEL, N. G. T.; Características sensoriais da carne de cordeiros submetidos a diferentes níveis de suplementação concentrada a pasto. In: 3º ENEPEX, 2016 Dourados, MS. III ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão - 7º EPEX/UEMS e 10º ENEPE/UFGD. 2016.  
Medio: Papel.
- 59 COSTA, C. M.; VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; ROSSATTI, J. A.; SILVA, A. L. A.; Características quantitativas da carcaça de cordeiros suplementados em pastagem de capim aruana e marandú. In: III ENEPEX, 2016 Dourados, MS. III ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão - 7º EPEX/UEMS e 10º ENEPE/UFGD. 2016.  
Medio: Papel.
- 60 SILVA, A. L. A.; ROSSATTI, J. A.; VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; HIRATA, A. S. O.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Análise sensorial da carne de cordeiros terminados em pastagem de Brachiaria brizantha cv. Marandu e Panicum maximum cv. Aruana. In: III ENEPEX, 2016 Dourados, MS. III ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão - 7º EPEX/UEMS e 10º ENEPE/UFGD. 2016.  
Medio: Papel.
- 61 VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; LEDESMA, L. L. M.; SIQUEIRA, A. B. R.; SILVA, A. L. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Teor proteico do capim Aruana e Marandu em pastejo contínuo com cordeiros na estação chuvosa. In: Teor proteico do capim Aruana e Marandu em pastejo contínuo com cordeiros na estação chuvosa, 2016 Dourados, MS. III ENEPEX - Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão - 7º EPEX/UEMS e 10º ENEPE/UFGD. 2016.  
Medio: Papel.
- 62 ROSSATTI, J. A.; VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; HIRATA, A. S. O.; ZAGONEL, N. G. T.; SILVA, M. C.; SIQUEIRA, A. B. R.; SILVA, A. L. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Physical aspects of Longuissimus dorsi of lambs are affected by levels of concentrate and tropical forage species. In: Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2016 Gramado, RS. 53ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2016.  
Medio: Internet.
- 63 ROSSATTI, J. A.; RETORE, M.; VEGA, G.D.B.; CARDOSO, C.A.L.; SILVA, M. C.; COSTA, C. M.; SILVA, A. L. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Fatty acid profile of Longuissimus dorsi muscle in lambs fed with different levels of concentrate and tropical forages. In: Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2016 Gramado, RS. 53ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia. 2016.  
Medio: Internet.
- 64 SOUSA, A. M.; SILVA, M. C.; VEGA, G.D.B.; LENIS, P.; CANSIAN, K.; RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Simulação da perda da expectativa de lucratividade em função do ataque de onças a cordeiros com diversas idades em sistemas de produção distintos . In: III Workshop de Pós-Graduação em Ciência Animal do Mato Grosso do Sul, 2016 Dourados, MS. Encontro de posgraduando em Zootecnia e Ciência Animal do Estado do Mato Grosso do Sul. 2016.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Zootecnia, Ovinos;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: eficiencia económica; cordeiros; rentabilidade;
- 65 VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; ALVARENGA, J. D. S.; SOUSA, A. M.; SILVA, M. C.; Ganho médio diário, pesos e rendimentos de carcaça de cordeiros terminados a pasto com suplementação concentrada ou confinados: estudo meta-analítico. In: Workshop de Pós-Graduação em Ciência Animal do Mato Grosso do Sul, 2016 Dourados, MS. III Workshop de Pós-Graduação em Ciência Animal do Mato Grosso do Sul. 2016.  
Medio: Internet.
- 66 VALENÇUELA, J.; VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; RICHETTI, A.; LEDESMA, L. L. M.; Viabilidade econômica da produção de cordeiros mantidos em dois tipos de pastagem com suplementação. In: JIPE, 2015 Dourados, MS. 2015.  
Medio: Internet.
- 67 ROSSATTI, J. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; VEGA, G.D.B.; HIRATA, A. S. O.; ZAGONEL, N. G. T.; Efeito da pastagem e nível de suplementação na cor do músculo Triceps brachii de cordeiros. In: Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão, 2015 Dourados, MS. 9º ENEPE UFGD e 6º EPEX UEMS. 2015.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Zootecnia, Ovinos;  
Medio: Papel.  
Palabras Clave: canal; ovinos; qaulidade de carne; capim aruana; capim marandu;

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 CABALLERO, J.D.M.; ALONZO, L.G.; ACHON, I.F.; PORTILLO, G.A.; VEGA, G.D.B.; PAIVA, J.O.; DÍAZ, M.I.L.; BRITOS, C.A.B.; MORALES, J.; Produtividade da pastagem diferida: efeitos da adubação em sistemas abertos e silvipastoris. In: IV Congresso Brasileiro de Sistemas Integrados de Produção Agropecuária, 2025 Curitiba, PR. IV CBSIPA. 2025.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Agricultura y ganadería sostenible;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: conservação de forragem; feno-em-pé; nitrogênio; sistemas integrados;  
Observaciones: Conclui-se que os sistemas silvipastoris aumentam a resiliência da pastagem frente à geada e que a adubação nitrogenada apresentou tendência de incremento na produção forrageira, porém as condições climáticas não foram favoráveis para que essa diferença se tornasse estatisticamente significativa.
- 2 FRANCO, L.C.L.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; GONZÁLEZ, C. A.; BARRETO, S. P.; Estimaciones del peso vivo de vaquillas de la raza Nelore utilizando medidas corporales. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo, PY. VI CNCA.. 2024.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina,

calidad de la carne;

Medio: Internet.

Observaciones: Se concluye que el factor 2,8 no se recomienda para la estimación del peso vivo en vaquillas Nelore, independientemente de su peso. Y el factor 2,12 se recomienda utilizar en vaquillas pesadas, mientras, la fórmula de Schaeffer proporciona estimaciones más cercanas al peso corporal real e indica mayor confiabilidad para estimaciones de animales de peso liviano, además, se recomienda el uso de la cinta métrica acompañada de las metodologías de Schaeffer y el uso del factor 2,12.

- 3 **FERNÁNDEZ, A.G.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; RODRÍGUEZ, G. B.; GAVILÁN, D. I. G.; SOUZA, M. R.; Análisis financiero de sistema de terminación de bovinos de carne en pasturas de *Brachiaria brizantha* cv. Marandu con suplementación concentrada. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo, PY. VI CNCA.. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Observaciones: La terminación de ganado Nelore de carne a pasto con suplementación es una opción viable para la inversión.

- 4 **VEGA, G.D.B.; SANTOS, R. A.; LESMO, N. D. D.; RIBEIRO, B. B. N.; SANTOS, A. B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; A raça bovina Nelore no Brasil: uma análise bibliométrica. In: VI Congresso Nacional de Ciências Agrarias, 2024 San Lorenzo, PY. VI CNCA.. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Observaciones: As principais pesquisas sobre a raça Nelore na categoria machos inteiros foi liderada por pesquisadores com filiações da UNESP - Jaboticabal, USP - Pirassununga, UNESP - Botucatu e ESALQ - USP - Piracicaba. Os autores Baldi FSB, Silva SL e Albuquerque LG são os principais autores sobre o tema de pesquisa. Entre as palavras-chaves mais utilizados nos últimos anos que podem indicar o caminho das futuras linhas de pesquisas está o uso de bio-produtos (by-product) na produção bovina.

- 5 **GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, A. R. D.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Rendimento dos componentes não-carcaça de cordeiros confinados recebendo olerresina de Copaíba na dieta em substituição à lasalocida sódica. In: VI Congresso Nacional de Ciências Agrarias, 2024 San Lorenzo, PY. VI CNCA. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

- 6 **MORAIS, I. M. V.; SANTOS, A. R. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; SOUZA, M. R.; SANTOS, A. B.; Características físicas (pH e firmeza) de queijos maturados de ovelhas alimentadas com extrato da casca do de Barbatimão (*Stryphodendron rotundifolium*) como aditivo. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anales XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 7 **SANTOS, A. R. D.; VEGA, G.D.B.; MACHADO, F. S. V.; PEREIRA, L. F.; LIMA, W. S.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Rendimentos de cortes comerciais de carcaças de ovinos recebendo aditivos oriundos da casca de barbatimão (*Stryphnodendron rotundifolium*) na dieta em substituição à lasalocida sódica. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anales XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 8 **VEGA, G.D.B.; CHAGAS, R. A.; FERNANDES, T.; BARBOSA, C. R.; NAVARRO, S. R.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Qualidade e rendimento do queijo de ovelhas pantaneiras recebendo diferentes doses de extrato aquoso de moringa. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anales XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: aditivos naturais; ovino leiteiro; qualidade de leite; valor agregado;

Observaciones: A qualidade nutricional do queijo não foi influenciada pela dosagem de EAMO. Outros parâmetros qualitativos como os ácidos graxos ou antioxidantes devem ser avaliados e considerados para o uso de EAMO para ovelhas em lactação para a produção de queijo.

- 9 **ALONZO, L.G.; CABALLERO, J.D.M.; FARIÑA, T.; PORTILLO, G.A.; GONZÁLEZ, J. F. C.; VEGA, G.D.B.; Evaluación técnica del destete precoz en terneros de vacas primerizas y su efecto sobre su segundo servicio en bajo Chaco. In: 4° Congreso Internacional del Gran Chaco Americano, Territorio e Innovación, 2023 Santiago del Estero. Argentina. Anales del 4° Congreso Internacional del Gran Chaco Americano. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Observaciones: El destete precoz en terneros de vacas primerizas permite un aumento en la tasa de preñez y en la cantidad potencial para pariciones cabeceras de las vacas en su segundo servicio, en relación al destete convencional.

- 10 **ALONZO, L.G.; CABALLERO, J.D.M.; FARIÑA, T.; PORTILLO, G.A.; VEGA, G.D.B.; Peso de entrada al confinamiento y su efecto sobre la ganancia de peso de machos enteros bovinos en etapa de recría. In: 4° Congreso Internacional del Gran Chaco Americano, Territorio e Innovación, 2023 Santiago del Estero, Argentina. Anales del 4° Congreso Internacional del Gran Chaco Americano. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Observaciones: Los animales machos enteros con menor peso inicial tienen un mejor comportamiento productivo con relación a los de mayor peso inicial.

La ganancia de peso fue mayor en los animales con menor peso inicial superando en un 18,9% a los animales con mayor peso inicial.

La ganancia total de peso fue superior en animales con menor peso inicial siendo superior a los animales de mayor peso inicial en 15,8 %.

- 11 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; GONZÁLEZ, C. A.; CABALLERO, J.D.M.; A Produção Ovina está alinhada aos ODS's?. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais do XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: mudança climática; pequeno ruminante; segurança alimentar;

Observaciones: Como resultado observou-se que entre os sistemas de produção de ovinos, a alimentação foi o ponto chave para a determinação da sustentabilidade econômica e ambiental, sendo observado que a maioria dos sistemas revisados não demonstraram sustentabilidade.

- 12 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; Cenário do mercado da carne bovina paraguaia no antes e durante da pandemia da COVID-19: abates, categoria animal e preços. In: VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte, 2023 Porto Alegre, RS. Brasil. VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet.

Palabras Clave: cadeia produtiva; commodities; resiliencia;

Observaciones: Valor total e Preços por quilograma da carne exportada aumentaram durante a COVID-19. O cenário da pecuária paraguaia foi beneficiado durante a COVID-19 com aumentos nos valores e quantidades da carne exportadas.

- 13 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; Miudezas comestíveis bovinos paraguaios entre os anos 2012 e 2022: volume, preço e destino. In: VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte, 2023 Porto Alegre, RS. Brasil. VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet.

Palabras Clave: bovinocultura de corte; commodities; exportação; subprodutos; valor agregado;

Observaciones: Subproduto da carne bovina como a miudeza tem potencial de mercado, para otimizar os valores recebidos, a agregação de valor é fundamental para maior competitividade deste commodities.

- 14 **GONZÁLEZ, C. A.; OLIVEIRA, A. G. N.; SUNADA, N. S.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; SANTOS, A. R. D.; Eficiência anti-helmíntica in vitro do extrato aquoso de folhas da planta Solanum lycocarpum. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 15 **GONZÁLEZ, C. A.; SANTOS, A. R. D.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; COELHO, T. B.; Perfil de ácidos graxos da carne de cordeiros terminados em confinamento recebendo oleorresina de copaíba na dieta em substituição à lasalocida sódica. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 16 **GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; Resposta do capim Brachiaria brizantha cv. Marandu à secagem com herbicidas pós-emergentes. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 17 **MORAIS, I. M. V.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; SANTOS, A. R. D.; VEGA, G.D.B.; COELHO, T. B.; RIBEIRO, B. B. N.; Avaliação da cor de queijos maturados de ovelhas alimentadas com extrato da casca do de barbatimão (Stryphodendron rotundifolium) como aditivo. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Medio: Internet.

- 18 **VEGA, G.D.B.; CHAGAS, R. A.; RIBEIRO, B. B. N.; LIMA, W. S.; PEDERIVA, L. F. O.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Avaliação da suplementação do extrato aquoso de moringa em ovelhas leiteiras pantaneiras: sólidos totais do leite. In: XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável, 2023 Juiz de Fora, MG. Brasil. Anais XI Simpósio Brasileiro de Agropecuária Sustentável. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: aditivos naturais; ovino leiteiro; qualidade de leite; valor agregado;

Observaciones: Concluíse que as doses de 20-EAMO e 40-EAMO apresentam comportamento diferente, a produção leiteira diminui com 20-EAMO e mantém com 40-EAMO, enquanto que os sólidos totais aumentam compensando menor produção para 20-EAMO e diminuem para a dose 40-EAMO.

- 19 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; SANTOS, A. R. D.; MORAIS, I. M. V.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; BARRETO, S. P.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Valor nutricional de forragem verde e silagem de capim BRS Capiacu em diferentes idades de rebrote: uma meta-análise. In: II Simpósio Paraibano de Conservação e Utilização de Forragens, 2022 Areia, Paraíba. Brasil. II SICONFOR. 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--65-5

Palabras Clave: bromatologia; conservação de forragem; forragem in natura; forrageira tropical;

Observaciones: A forragem verde do capim Capiacu decresceu linearmente os valores nutricionais conforme o aumento da idade de rebrota, enquanto que para a silagem o mesmo efeito não foi observado, exceto em relação a concentração de fibra detergente neutro, que diminui linearmente conforme aumenta a idade de rebrote.

- 20 **VEGA, G.D.B.; BARRETO, S. P.; LESMO, N. D. D.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; RODRÍGUEZ, G. B.; MAIDANA, B. N. A.; A dos años de la pandemia: avance, resiliencia o debilidad del sector pecuario paraguayo. In: VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN), 2022 Naviraí, MS. Brasil Anais do VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN). 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594--808

Palabras Clave: carne; comercio internacional; commoditie; covid-19; demanda;

Observaciones: El comercio de la carne bovina presentó avances y por sobre todos, resiliencia ante COVID-19, no así la carne porcina y avícola.

- 21 **BARRETO, S. P.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; Análisis de la balanza comercial de la carne bovina paraguaya antes y durante la pandemia covid-19: un análisis preliminar. In: VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN), 2022 Naviraí, MS. Brasil Anais do VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação. 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594--808

Palabras Clave: commodities; mercado internacional; impacto económico;

Observaciones: Se constata una diferencia significativa entre los periodos evaluados, lo cual indica que en el año 2021 la producción de la carne bovina, valores y precio por kilogramo de las exportaciones fueron aumentando a pesar de la crisis pandémica.

- 22 **QUEVEDO, O. A. V.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Componente principal del efecto del transporte fluvial sobre la canal bovina en el norte de Paraguay. In: XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA, 2021 San Lorenzo, Paraguay 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: analisis cluster; bienestar animal; canales; lesiones; frigoríficos;

Observaciones: Toros y vacas presentan mayor cantidad de lesiones en las canales Animales provenientes de Carmelo Peralta y Bahía Negra están más relacionados a la presencia de lesiones en las canales.

- 23 **Delgadillo, V. A.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; LESMO, D. C. R.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Competitividad de las exportaciones del grano de la soja del paraguay en el periodo de 2010 a 2018. In: V Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN), 2021 Naviraí, MS, Brasil Anais do V Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN). 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594--808

Palabras Clave: agronegócio; comercio; commodities; materia prima;

Observaciones: Paraguay sigue aprovechando el crecimiento y sigue siendo competitivo, no obstante, el país sigue perdiendo oportunidades en cuanto a destino de la exportación debido a que el país no exporta al país que lidera la importación mundial, que es China.

- 24 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; ACOSTA, M. F. R.; Pandemia y las exportaciones de carne paraguaya: análisis preliminares a un año del evento. In: V Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN) , 2021 Naviraí, MS, Brasil Anais do V Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN) . 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594--808

Palabras Clave: agronegócio; covid-19; materia prima; resiliencia;

Observaciones: La pandemia no afectó el volumen y valores de las carnes de bovinos, cerdos y aves. Esto constata la capacidad de respuestas del sector ganadero y agropecuario a embates como la pandemia. Aunque, los precios obtenidos por cerdos y aves presentaron durante la pandemia caídas significativas en relación al año 2019.

- 25 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; SILVA, A. L. A.; Desempenho e características da carcaça de cordeiros Santa Inês em duas regiões do Brasil: uma meta-análise. In: IV Simpósio de**

**Produção Animal, 2021 Diamantina, MG, Brasil Anais do IV Simpósio de Produção Animal. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

Palabras Clave: confinamiento; genotipo; metadatos; ovinos; raza localmente adaptada;

Observaciones: Cordeiros Santa Inês, terminados na região Sudeste, apresentam melhor peso ao abate, ganho médio diário, conversão alimentar e características de carcaça do que aqueles da região Nordeste do Brasil.

- 26 ÁLVAREZ, A. L. T.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Efecto del transporte terrestre sobre la canal de bovinos Nelore en el Departamento de Amambay: un análisis descriptivo. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo (virtual), Paraguay Anales del V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

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

Palabras Clave: hematomas; canal bovina; transporte terrestre;

Observaciones: Se observan elevadas ocurrencias de hematomas en las canales, incluso en las distancias mínimas (10 km). Así mismo, a mayores distancias se puede apreciar una tendencia de las canales a presentar mayor ocurrencia de hematomas. La categoría vaquilla es la más susceptible de presentar hematomas en la canal.

- 27 VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Efecto de la glicerina bruta en el desempeño de cabras: Un meta análisis. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo (virtual), Paraguay Anales del V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

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

Palabras Clave: glicerina bruta; subproducto agroindustrial; rumiantes; calidad de la carne;

Observaciones: Niveles de glicerina bruta en la dieta estudiada no influencia sobre las principales características de desempeño productivo de la cabra.

- 28 LESMO, N. D. D.; ORTEGA, D. R.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; AYALA, R. O. R.; Competitividad de Paraguay en las exportaciones de carne bovina, periodo 2010-2018. In: IV Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN), 2020 Naviraí, MS. 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594--808

Palabras Clave: constant market share; agribusiness; carne bovina;

Observaciones: Resultados principales se verifica que el país es competitivo en la exportación de carne bovina in natura refrigerada, sin embargo, debe mejorar su destino de exportación.

- 29 MAIDANA, G. F. G.; GONZÁLEZ, T. M. V.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Pérdidas cuantitativas en la cosecha mecanizada de soja en diferente modelo de cosechadoras. In: 1er Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019 Concepción, PY. Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Pos cosecha, pérdida de granos, grande cultivo, soja;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 30 ACOSTA, M. F. R.; VEGA, G.D.B.; COLLAR, M. R. T.; FERREIRA, M. A. A.; AMARILLA, N. E. A.; MORAL, M. E. V.; LUJAN, L. M.; DE LEÓN, J. I.; Resposta de Brachiaria brizantha cv. Piatã a inoculação de micorrizas arbusculares e fertilização com fosfato na fase vegetativa inicial. In: Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2019 Campo Grande, MS, Brasil. I Simbovcerrado. 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Bioestimulantes, hongos benéficos.;

Medio: Internet.

Palabras Clave: emergency; dry matter; arbuscular mycorrhizae;

Observaciones: Os usos de micorriza arbusculares resultaram em maior produção de matéria verde e altura da forrageira avaliada.

- 31 VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LEONARDO, A. P.; MAIDANA, G. F. G.; GONZÁLEZ, T. M. V.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; Efeito da glicerina bruta no desempenho de vacas leiteiras: Uma metanálise. In: Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2019 Campo Grande, MS, Brasil. I Simbovcerrado. 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición animal, alimentos alternativos, sub productos de agroindustrias;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--65-8

Palabras Clave: byproduct; dry matter; intake; milk quality;

Observaciones: The CG did not affect the DMI and yield of the production of milk, at the levels evaluated, demonstrate the vast potential of the CG in the diet of dairy cows for high production.

- 32 VEGA, G.D.B.; COSTA, C. M.; LESMO, N. D. D.; MAIDANA, G. F. G.; GONZÁLEZ, T. M. V.; MEZA, G. W.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, A. M. A.; Efeito da suplementação com biotina na qualidade de leite: Uma metanálise. In: Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2019 Campo Grande, MS, Brasil. I Simbovcerrado. 2019.**

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

alternativos, calidad de la leche;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--65-8

Observaciones: The use of Biotin had no effect on the percentage of fat and protein in milk, therefore, up to the evaluated level, its use is recommended.

- 33 **FERREIRA, M. A. A.; ACOSTA, M. F. R.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; Mortalidad de Dichelops melacanthus (Dallas, 1851) (Hemiptera: pentatomidae) por insecticidas neurotóxicos. In: 1er Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019 Concepción, PY. Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Control de plagas, agroquímicos;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996  
Palabras Clave: chinche; soja; perjuicio economico;
- 34 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, M. A. A.; Efecto de glicerina bruta en el consumo, digestibilidad de nutrientes y ganancia de peso en bovinos de corte: Un meta-análisis. In: 1er Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019 Concepción, PY. Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición Animal, subproducto agroindustrial, glicerina bruta, dieta, confinamiento;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996  
Palabras Clave: subproducto; calidad de la carne; confinamiento;
- 35 **PANTOJA, J. C.; MATOS, A. T.; VEGA, G.D.B.; ALVES, L. G. C.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; ZAGONEL, N. G. T.; Efeito do avaliador na mensuração de deposição de gordura subcutânea de ovinos pantaneiros por ultrassonografia. In: 29 Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2019 Uberaba, MG. Brasil. 29 Congresso Brasileiro de Zootecnia. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Ultrasonografía, ovino, calidad de la carcasa, calidad de carne;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2358--203  
Palabras Clave: accuracy; carcass evaluation; repeatability;
- 36 **VARGAS JUNIOR, F.M. ; MATOS, A. T.; ALVES, L. G. C.; ROSSATTI, J. A.; ZAGONEL, N. G. T.; VEGA, G.D.B.; FERNANDES, A. R. A.; FERNANDES, T.; Efeito do avaliador na mensuração de deposição de gordura subcutânea e área de olho de lombo de ovinos pantaneiros por ultrassonografia. In: I Congresso Ibero-Americano de Marcas de Qualidade de Carne e Produtos Cárneos., 2019 Bragança, Portugal. Rede CYTED - MARCARNE. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Ovinocultura, ultrasonografía, qualidade de carne;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--989-  
Palabras Clave: acurácia; precicao; repetibilidade;  
Observaciones: Há a necessidade de técnicos treinados e constantemente avaliados para obtenção de melhores índices de repetibilidade e reprodutibilidade na análise de imagens. As variáveis de profundidade do músculo Longissimus lumborum, de espessura de gordura e de espessura de gordura mais pele possuem maior acurácia e precisão na avaliação.
- 37 **FERREIRA, A. M. A.; BENÍTEZ, C. D. V.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; Comparación de rendimiento de maíz transgénico y convencional para forraje en la suplementación animal. In: IV Encuentro de Investigadores, 2019 Asunción, Paraguay. IV Encuentro de Investigadores. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Forrajicultura, cultivo agrícola, maíz;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996  
Palabras Clave: nutricion animal; forraje de maíz; proteccion vegetal;  
Observaciones: La variedad de maíz Bt y RR con aplicación de acefato en pre siembra presenta mejores características agronomicas para forraje La producción de masa seca fueron similares para todas las variedades La ocurrencia de Helicoverpa sp fue escasa en todas las variedades de maíz.
- 38 **ALONSO, M. P.; SOLIS, B. A. M.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, A. M. A.; LESMO, D. C. R.; La sucesion de la agricultura familiar en la colonia Santa Clara departamento de Amambay. In: III Congreso Nacional de Ecología Humana, 2018 San Lorenzo, Paraguay. Anales del III Congreso Nacional de Ecología Humana. 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, Sucesión en la agricultura familiar;  
Medio: Papel.  
Observaciones: El artículo se encuentra en proceso de publicación en los anales del evento.
- 39 **LESMO, D. C. R.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, A. M. A.; SOLIS, B. A. M.; Migración de los jóvenes campesinos de la localidad de Cristo Rey distrito de Belén departamento de Concepción. In: III Congreso Nacional de Ecología Humana, 2018 San Lorenzo, Paraguay. Anales del III Congreso Nacional de Ecología Humana. 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, Migración de los jóvenes campesinos;  
Medio: Papel.  
Observaciones: El artículo se encuentra en proceso de publicación en los anales del evento.
- 40 **VALIENTE, R. L.; GENNARO, K. H. C.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, D. C. R.; FERREIRA, A. M. A.; Control de hongos fitopatógenos con extractos vegetales y productos químicos en semilla de poroto (Phaseolus vulgaris L.). In: III Congreso Nacional de Ecología Humana, 2018 San Lorenzo, Paraguay. Anales del III Congreso Nacional de Ecología Humana. 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitopatógenos en fabaceae;  
Medio: Papel.

Observaciones: El artículo se encuentra en proceso de publicación en los anales del evento.

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 OLIVEIRA, I.S.T.; FERNANDES, T.; SANTOS, A. R. D.; GONZÁLEZ, C. A.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Phytochemical Composition and Effects of Aqueous Extracts from Moringa oleifera Leaves on In Vitro Ruminant Fermentation Parameters, Ruminants, v. 5 f: 1, p. 1-13, 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2673-933X

Palabras Clave: natural additive; bioactive compounds; antioxidant; ruminal modulator;

Observaciones: It is thereby concluded that the use of fresh MO leaves for the production of aqueous extracts is the most recommended, as it results in a higher concentration of bioactive compounds. The use of aqueous extracts of fresh MO leaves increases the total production of fatty acids but does not change their proportion.
- 2 LESMO, N. D. D.; GONZÁLEZ, G. Z.; LESMO, D. C. R.; PAREDES, L. P. L.; BARRETO, S. P.; VEGA, G.D.B.; Caracterización de la agricultura familiar campesina de la colonia Protrero Sur, Amambay, Paraguay, Revista Agraria Académica, v. 8 f: 4, p. 57-66, 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Geografía Cultural y Económica, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-3125

Palabras Clave: estructura socioeconómica rural; desarrollo rural; producción agropecuaria campesina;

Observaciones: Con ello, la fortaleza de la comunidad es la tenencia de tierra, la oportunidad es el mercado y la debilidad es la poca asistencia técnica, la amenaza es el clima, las plagas y enfermedades. La edad avanzada de los productores debe estar acompañadas por políticas públicas para mantener el arraigo en las fincas.
- 3 VEGA, G.D.B.; RETORE, M.; SOUSA, A. M.; SILVA, A. L. A.; COSTA, C. M.; SOUZA, C. G.; SOUZA, M. R.; VARGAS JUNIOR, F.(RELEVANTE) Effects of Using Different Concentrate Supplementation Levels in Diets of Lambs Fed Tropical Aruana (Megathyrus maximus) or Marandu (Brachiaria brizantha) Grass: Performance, Digestibility, and Costs of Production, Grasses, v. 3 f: 1, p. 19-34, 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne; Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2813-3463

Palabras Clave: brachiaria brizantha; feed efficiency; megathyrus maximus; sheep; tropical forage;

Observaciones: The BCSs differed between the concentrate levels. The supplementation improved dry matter digestibility. The ADG and FC were superior in the supplemented animals, with an advantage for those grazing on Aruana grass. The slaughter ADG was also higher in the supplemented animals. The lambs pasture comprising Aruana grass with 1.5% BW of concentrate supplementation showed improved production and economic results.
- 4 SOUSA, L.A.; ARAÚJO, A.M.; SOBRINHO, F.A.D.; BAJAY, M.M.; JULIANO, R.S.; REIS, F.A.; FERREIRA, M.B.; VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; SNP Markers: Analysis of Genetic Diversity and Identification of Genomic Regions in Pantaneiro Sheep and Texel Sheep Under Natural Selection, Frontiers in Bioscience-Scholar, v. 16 f: 3, p. 18, 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1945-0524

Palabras Clave: sustainability; selection signatures; conservation;

Observaciones: The techniques employed effectively identified outlier SNPs associated with phenotypically relevant genes. These findings, which reveal greater genetic variability and adaptability, underscore the potential of these animals for future research and their significance within Brazilian sheep farming. The Texel breed served as a valuable comparative group, illustrating the limited genetic variability in highly controlled breeding environments.
- 5 VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; Exportación de la carne bovina paraguaya, antes y durante el COVID-19: faena, categoría animal, precios, ingresos y destino, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14 f: 1, p. 98-104, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: animal; crecimiento economico; estructura de mercado; mercado agricola;

Observaciones: El escenario de la pecuaria paraguaya fue beneficiado durante el COVID-19 con aumentos en los valores y cantidades de carne exportada, escenario que dependerá de la continuidad de demanda de los principales países importadores y del equilibrio del rebaño como retención de vientres, además, de diversificación de los destinos de la exportación, dejando de concentrar en pocos países.
- 6 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; LESMO, D. C. R.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; BARRETO, S. P.; PAREDES, L. P. L.; FERREIRA, A. M. A.Comercio de la carne bovina paraguaya y su competitividad a nivel global, Revista Agraria Académica, v. 6 f: 2, p. 38-46, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-3125

Palabras Clave: agronegocio; comercio; commodities; matéria prima;

Observaciones: Resultados principales se verificaron que el país es competitivo en la exportación de carne bovina in natura refrigerada, sin embargo, debe mejorar su destino de exportación para el primer periodo. Sin embargo, para el segundo y tercer periodo ya tuvo resultado negativo. La carne congelada el país es competitivo como también aprovecho el crecimiento mundial, no obstante, mantiene negativa el destino de la exportación.

- 7 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; LEDESMA, L. L. M.; SILVA, A. L. A.; (RELEVANTE) Rendimiento del quinto cuarto en corderos terminados en pasturas tropicales con o sin suplementación concentrada, Ciencia y Tecnología Agropecuaria, v. 23 f: 1, p. e2229, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2500-5308

Palabras Clave: brachiaria brizantha; canal; consumo; megathyrus maximus; ovinos;

Observaciones: La no suplementación concentrada provoca menor desarrollo de los principales órganos vitales del cordero, más aún en pastura Marandu.

- 8 **VELÁZQUEZ, J. A. D.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; FERREIRA, M. A. A.; MEZA, G. W.; BARRETO, S. P.; ACOSTA, M. F. R.; Uso de glicerina bruta en la reducción de pérdidas fermentativas de ensilaje de Pennisetum purpureum, Temas Agrarios, v. 27 f: 2, p. 378-384, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2389-9182

Palabras Clave: agroindustria; conservación de forrajes; subproducto; rumiantes;

Observaciones: Las reducciones en las PG en el primer y segundo corte fueron de 22,30% y 82,16% respectivamente, así también la mayor dosis (30% GB) fue la que arrojó mejores resultados con una reducción del 57,3 por ciento. En cuanto a PMS, el ensilaje producido con la mayor dosis de GB (30%) fue el que produjo mejor resultado comparando con las demás dosis. GB puede ser utilizada en el ensilaje de Pennisetum purpureum para promover mejoras en el proceso fermentativo y reducción de las pérdidas cualitativas.

- 9 **LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; LESMO, D. C. R.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; PAREDES, L. P. L.; A um año de la pandemia del covid-19: respuesta de la producción bovina de carne paraguaya, Economia & Região, v. 10 f: 3, p. 182-193, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2317-627X

Palabras Clave: agronegocio; covid-19; sector cárnico; sostenibilidad;

Observaciones: El sector productivo paraguayo está respondiendo a las demandas de carnes externas con aumento significativo de animales faenados, aunque, esto genera dudas sobre la sostenibilidad de la producción si se mantiene este nivel de faenas, principalmente de las hembras.

- 10 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; LEONARDO, A. P.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; ALVARENGA, J. D. S.; DA SILVA, J. M.; Glicerol en el comportamiento productivo y características de la canal y carne de cabras: un metaanálisis, Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú, v. 32 f: 3, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1682-3419

Palabras Clave: alimentación alternativa; agroindustrias; calidad de la carne; rumiantes; subproductos;

Observaciones: Glicerol hasta 9.60% en la dieta no compromete la digestibilidad, consumo, principales características de la canal y carne de cabra.

- 11 **VEGA, G.D.B.; MAIDANA, G. F. G.; LESMO, N. D. D.; Pérdidas de granos de soja durante la cosecha mecanizada en el distrito de Pedro Juan Caballero, Paraguay, REVISTA FAGROPEC - Facultad de Ciencias Agropecuarias, v. 13 f: 1, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Pérdidas de granos, soja, cosecha mecanizada;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2539-178X

Palabras Clave: glicine max; cadena productiva; cosechadora; pérdidas económicas;

Observaciones: Las pérdidas económicas superiores a los límites normales determinadas para los modelos de cosechadoras, indica la necesidad urgente de revisar sus condiciones de uso por parte de los propietarios. La deficiencia en el mantenimiento, la topografía del terreno y la capacitación de los operadores deben ser consideradas para la cosecha mecanizada de soja en la región.

- 12 **VARGAS JUNIOR, F.M. ; FERNANDES, T.; MATOS, A. T.; FERNANDES, A. R. A.; ALVES, L. G. C.; ROSSATTI, J. A.; VEGA, G.D.B.; ZAGONEL, N. G. T.; Evaluator effect on the ultrasound measurement of subcutaneous fat deposition and loin eye area from weaning to slaughter lambs, Veterinary World, v. 14 f: 1, p. 259-264, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2231-0916

Palabras Clave: accuracy; identity test; precision; repeatability; reproducibility;

Observaciones: Ultrasound image measurements obtained using an 8.0 MHz frequency were more accurate and precise. It is important to use only one evaluator or providing the simultaneous training for all evaluators.

- 13 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; A pandemia da COVID-19 afeta o volume de exportação da carne paraguaia?, Brasileira de Engenharia e Sustentabilidade, v. 9 f: 1, p. 16-22, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio

de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2448-1661

Palabras Clave: agronegocio; comercio internacional; commodities; covid-19; resiliência;

Observaciones: A pandemia da COVID-19 no primeiro semestre do ano de 2020

não afetou o volume e valores de exportação da carne bovina, suína e de frango em relação ao mesmo período do ano 2019. Entretanto, todas as carnes, desde o início da pandemia experimentaram quedas constantes nos preços por toneladas, sendo a carne de frango a mais significativa.

- 14 FERREIRA, A. M. A.; BENÍTEZ, S. A.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; ACOSTA, M. F. R.; Daños causados por chinche barriga verde *Dichelops melacanthus* en maíz transgénico *Bacillus thuringiensis* (Bt), INTROPICA, v. 16 f: 1, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2389-7864

Palabras Clave: d. melacanthus; pentatomidae; fitófagos; maíz bt;

Observaciones: La altura promedio de las plantas atacadas fue de  $41,2 \pm 2,2$  cm y  $41,5 \pm 3,3$  cm de las no atacadas. En relación a la producción se ha verificado una reducción significativa del 23 %. El peso de los granos de maíz por planta atacada tuvo un promedio de  $3,048 \pm 199$  g y  $3,956 \pm 269$  g en planta no atacada, demostrando así que los daños ocasionados por D. melacanthus reducen el rendimiento del maíz Bt.

- 15 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Consumidores de huevos: perfil y preferencia en la ciudad de Pedro Juan Caballero, Paraguay, pubvet, v. 14 f: 12, p. 1-9, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: aves de corral; coloración de la cáscara; dieta equilibrada; salud;

Observaciones: El consumo de huevo según la escolaridad de los encuestados se relaciona con algunas enfermedades. De acuerdo a la investigación, se demuestra que el huevo hace parte de la dieta cotidiana de la población, no obstante, persiste la creencia sobre su relación con algunas enfermedades a pesar de que fue refutada por la ciencia, situación que deben ser encarada mediante estrategias marketing que permita evitar esa percepción.

- 16 VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Exportación de la carne bovina paraguaya: impacto de la pandemia, un análisis preliminar, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 3 f: 4, p. 3347-3356, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: agronegocio; bovino de corte; comercio exterior; covid-19; resiliencia;

Observaciones: Los resultados demostraron que la pandemia no afecta el volumen exportado de carne y menudencia. Sin embargo, existe una caída significativa de los precios de la carne en el primer semestre del año 2020. Estrategias como disminución de los costos de producción y algunos incentivos arancelarios deben ser adoptadas para mitigar posibles efectos a corto y mediano plazo en la economía paraguaya.

- 17 VEGA, G.D.B.; PÉREZ, D. E. V.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LEONARDO, A. P.; RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; (RELEVANTE) Carcass and meat of Santa Inês lambs and crosses with Dorper or Texel: A meta-analysis, Revista MVZ Córdoba, v. 25 f: 3, p. e1960, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, pequeños rumiantes, indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1909-0544

Observaciones: DO-SI lambs showed higher dry matter intake, daily weight gain, loin eye area and loin percentage. Chemical composition was not influenced by the genetic groups.

In a tropical and subtropical environment, purebred lambs SI finished in feedlot or semi-feedlot have quantitative characteristics of the carcass and chemical composition similar to DO-SI and TX-SI lambs.

- 18 VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; SILVA, M. C.; LEDESMA, L. L. M.; SILVA, A. L. A.; MONTESCHIO, J. O.; FERNANDES, T.; (RELEVANTE) Effects of type of tropical pasture and concentrate supplementation level on the carcass traits of grazing lambs, Archives Animal Breeding, v. 63, p. 283-291, 2020.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0003-9438

Observaciones: Carcasses of animals on grass-only diets were different and easier to discriminate. The use of concentrate supplementation on rearing lambs improves the quality of carcass traits. The period of finishing can be shorted with supplementation of 3 % of body weigh in Aruana and Marandu grass. The discriminant analysis can identify the differences between rearing systems based on all carcass traits. This analysis can be used to develop carcass traceability systems.

- 19 VELÁZQUEZ, J. A. D.; ORRICO JUNIOR, M. A. P.; AZEVEDO JUNIOR, N.P; VARGAS JUNIOR, F.M. ; MONTAGNER, D.B.; BURIN, P. C.; VEGA, G.D.B.; FERREIRA, A. M. A.; LESMO, N. D. D.; MEZA, G. W.; Chemical composition of *Urochloa brizantha* depending on the seasons and cutting frequencies, African Journal of Agricultural Research, v. 14 f: 31, p. 1411-1414, 2019.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

Palabras Clave: animal nutrition; pastures; brachiaria brizantha;

Observaciones: No significant differences were observed in crude protein content between the cutting frequencies of 21, 28 and 35 days for autumn and winter; only the cutting frequency of 42 days showed the lowest values. The cutting frequency of 35 days showed higher crude protein and digestible organic matter for autumn and winter. As for the spring season, the cutting frequency that showed higher production of crude protein and digestible organic matter was 28 days.

- 20 VEGA, G.D.B.; ELIAS, L. P. da C.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; FERREIRA, M. A. A.; Propiedades físicas de la madera de Pinus taeda en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Paraguay, Revista de Ciencias Forestales Quebracho, v. 27 f: 1,2, p. 37-46, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Densidad básica de la madera;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1851-3026

Observaciones: Los valores de contracción tangencial, radial, longitudinal y volumétrica fueron de 6,41 %, 5,99 %, 0,51 % y 12,5 %, respectivamente. De acuerdo a los resultados obtenidos de densidad básica de Pinus taeda L. de 25 años, la misma se clasifica como madera pesada, de buena trabajabilidad, ideal para uso estructural.

- 21 VEGA, G.D.B.; ALCARAZ, A. C.; LESMO, N. D. D.; ALVARENGA, J. D. S.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; (RELEVANTE) Efecto del transporte terrestre sobre la carcasa bovina en el norte de Paraguay, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 9 f: 1, p. 35-41, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Transporte de animales por carretera, pre faena, características de la carcasa;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

Palabras Clave: animal welfare; distance traveled; bruises; beef cattle;

Observaciones: La región posterior de la carcasa presenta mayor cantidad de tejidos removidos por hematomas, 7,6; 11,5 y 16,9 kg en menos de 100 km, 100 - 200 y más de 200 km respectivamente. Distancia de transporte bovinos hasta la faena tiene influencia sobre la cantidad de hematomas en las carcasas afectando principalmente la región más noble y de mayor importancia económica.

- 22 ROSSATTI, J. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; RETORE, M.; VEGA, G.D.B.; SILVA, M. C.; FERNANDES, T.; FERNANDES, A. R. A.; MELE, M.; (RELEVANTE) Effects of pasture type and level of concentrate supplementation on quality and fatty acid profile of lamb meat, South African Journal of Animal Science, v. 49 f: 6, p. 984-996, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción ovina, calidad de la carne, pastura;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2221-4062

Palabras Clave: brachiaria brizantha; lipid content; longissimus thoracis et lumborum; panicum maximum;

Observaciones: Supplementation with concentrate at 1.5% and 3.0% of bodyweight increased n-6 PUFAs by 16.8% and 90.0%, decreased n-3 PUFAs by 49.7% and 35.9%, and thus increased the n-6/n-3 ratio by 135.0% and 183.8%, respectively. Lambs that were finished on grass without supplementation had a more healthful fatty acid profile and received better scores for flavour and global appreciation. To improve the quality of fatty acids in the meat, the pasture system is recommended.

- 23 VEGA, G.D.B.; MARTÍNEZ, A. E. S.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, M. A. A.; (RELEVANTE) Percepción de la indicación geográfica en carne bovina y disposición a pagar, Investigación Agraria, v. 21 f: 2, p. 149-156, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683

Palabras Clave: calidad de la carne; carne certificada; perfil del consumidor; trazabilidad;

Observaciones: La carne con IG todavía es desconocido por los consumidores. Si bien, sólo una minoría de consumidores está dispuesta a pagar a más por la carne con IG, es un nicho de mercado interesante que debe ser explorado. Con todo, este atributo puede ser una herramienta capaz de generar valor agregado, ofreciendo carne bovina de calidad diferenciada y única en la región.

- 24 MORINIGO, I.A.V.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; GENNARO, K. H. C.; ALVARENGA, J. D. S.; Efecto del formulado comercial de Trichoderma harzianum en semillas de trigo, INTROPICA, v. 14 f: 2, p. 1-9, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Control biológico, tratamiento de semillas;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2389-7864

Palabras Clave: triticum aestivum; agente biológico; bioestimulantes; fitopatógenos;

Observaciones: T. harzianum puede ser utilizado como bioestimulantes de las plantas con buena capacidad antagónica contra los fitopatógenos que desarrollan enfermedades en semillas de trigo.

- 25 ALCARAZ, A. C.; VEGA, G.D.B.; ALVARENGA, J. D. S.; LESMO, N. D. D.; Transporte terrestre y su influencia sobre la carcasa bovina en el norte de Paraguay: Un análisis económico en la cadena productiva, Revista Desenvolvimento, Fronteiras e Cidadania, v. 3 f: 1, p. 1-11, 2019.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594-5815

Palabras Clave: agronegocio; cadena de valor; ganado de corte; hematomas;

- 26 MARTÍNEZ, A. E. S.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; LESMO, D. C. R.; Caracterización del consumo de la carne bovina con indicación geográfica en Paraguay, Revista Desenvolvimento, Fronteiras e Cidadania, v. 3 f: 1, p. 12-26, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Perfil del consumidor, estudio socioeconómico ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2594-5815

- Palabras Clave: calidad de carne; carne certificada; perfil de los consumidores; trazabilidad;
- 27 **VEGA, G.D.B.; LEONARDO, A. P.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; FERREIRA, M. A. A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; (RELEVANTE) Glicerina bruta ou glicerol na dieta de cordeiros: Uma metáanálise - Desempenho, carcaça e carne, pubvet, v. 13 f: 10, p. 1-10, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Pequeño rumiante, subproducto, corderos, calidad de la carcasa y carne;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263  
 Palabras Clave: biodiesel; consumo; qualidade da carne; ruminantes; subproduto;  
 Observaciones: GB e G apresentam-se como alternativa na dieta de cordeiros em acabamento, porém, a estratégia do uso como substituto energético deve vir em conjunto com o estudo da viabilidade econômica com base no preço do milho, glicerina bruta e demanda de cordeiros acabados na região em questão.
- 28 **MEZA, G. W.; RECALDE, S. L. S.; VEGA, G.D.B.; BARRETO, S. P.; SALINAS, D. C.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; BARRETO, V. P.; PAREDES, L. P. L.; LESMO, N. D. D.; Yield of different varieties of cassava (Manihot esculenta Crantz) in different harvest intervals, African Journal of Agricultural Research, v. 15 f: 12, p. 100-105, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Cultivo de mandioca, variedades, rendimiento, densidad de siembra;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X  
 Palabras Clave: manihot esculenta; agronomic behavior; cultivars; harvest index;  
 Observaciones: Variety of table or sweet manioc Tacuara presents superior performance at 12 months after sowing. Cassava varieties tested have acceptable production parameters, and the knowledge of them as well as cutting interval may allow better use mainly by small farmers. It is recommended to evaluate the influence of planting density on the varieties and cutting interval.
- 29 **LESMO, N. D. D.; LESMO, D. C. R.; COSTA, J. S. da.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; FERREIRA, A. M. A.; (RELEVANTE) Competitividad de la exportación de la soja en el Paraguay, Ciencias Agronómicas, v. 32 f: 18, p. 7-11, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la soja;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2250-8872  
 Observaciones: De acuerdo al resultado de la CMS para el Paraguay se han verificado incidencias variables para su crecimiento, en el primer periodo, incidieron el crecimiento mundial y el destino de la exportación, sin embargo, en el segundo periodo, fue producto del crecimiento mundial y la competitividad.
- 30 **VELÁZQUEZ, J. A. D.; ORRICO JUNIOR, M. A. P.; ORRICO, A. C. A.; FERREIRA, M. A. A.; VEGA, G.D.B.; (RELEVANTE) Altura e produtividade do capim Urochloa brizantha em função das estações do ano e frequências de corte, Investigación Agraria, v. 19 f: 1, p. 44-48, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683  
 Observaciones: A produção de carne bovina depende basicamente da produção de pastagens, assim, o objetivo dessa pesquisa foi avaliar a altura do dossel e as produções de matéria seca de lâminas foliares e colmo do capim Urochloa brizantha cv. Piatã em função das frequências de cortes, estações do ano com e sem irrigação. O delineamento foi inteiramente casualizado em esquema fatorial 4x2x3, sendo quatro idades de corte (21, 28, 35 e 42 dias entre cortes), irrigado e não irrigado, e três estações do ano (outono, inverno e primavera) com seis repetições por tratamento (canteiros experimentais). Os parâmetros avaliados foram: altura de dossel e as produções de massa seca total de lâminas foliares e colmo. Os resultados indicaram que na primavera, as maiores alturas do dossel foram registradas em pastos cortados aos 28 dias com 39,6 cm de altura. As produções de massa seca de lâminas foliares foram maiores no intervalo de corte de 42 dias, sendo as maiores produções durante o Outono com 1,364 kg ha<sup>-1</sup> com irrigação. A primavera foi à estação que apresentou as melhores produções de massa seca de colmos com 0,141 kg ha<sup>-1</sup> de MS aos 42 dias sem irrigação. A irrigação aumenta a altura do dossel durante o inverno. Estas informações podem ser recomendadas na alimentação de animais ruminantes.
- 31 **VELÁZQUEZ, J. A. D.; RODRÍGUEZ, H. N. E.; FERREIRA, M. A. A.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; ALVARENGA, J. D. S.; (RELEVANTE) Efecto de diferentes dosis de estiércol bovino en el cultivo orgánico de Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni bajo sistema de riego por goteo, Investigación Agraria, v. 18 f: 2, p. 101-110, 2016.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683  
 Palabras Clave: stevia rebaudiana (bertoni) bertoni;  
 Observaciones: No se detectó la influencia de las dosis de estiércol en la distribución de asimilados en el primer corte con 73,88% a las hojas y 26,10% a los tallos. Ya en el segundo corte se verificó efecto significativo con la dosis de 100,0 t ha<sup>-1</sup> de estiércol con una media de 78,32%, distribuyendo la mayor cantidad de MS a las hojas. Estas informaciones son útiles para recomendar dosis de estiércol bovino en Stevia.

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Libros publicados

- 1 **RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; ROSSATTI, J. A.; RICHETTI, A.; Do pasto ao prato: a alimentação do cordeiro influencia na qualidade da carne?, Dourados, MS. Brasil, Embrapa (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária), Ed. 1, 2019, v. 1, p. 7, ISSN/ISBN: 1679-0472**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de corderos, calidad de carne;  
 Medio: Internet.  
 ISSN/ISBN: 1679--047

Palabras Clave: cordeiros; forrageiras tropicais; qualidade da carne;

Observaciones: A terminação de cordeiros com suplementação reduziu o tempo para abate e foi economicamente viável.

As carnes dos animais alimentados exclusivamente com pastagem apresentaram melhor aceitação.

- 2 **RETORE, M.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VEGA, G.D.B.; ROSSATTI, J. A.; RICHETTI, A.; Desempenho, Custo de Producao e Apreciacao da Carne de Cordeiros em Pastagens Tropicais com Suplementacao, Dourados, MS/Brasil, Embrapa (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária), Ed. 1, 2018, v. 1, p. 21, ISSN/ISBN: 1679-0456**

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 1679--045

Palabras Clave: analise sensorial; capim-aruaana; consumo de materia seca; capim-marandu; peso de carcaça quente;

Observaciones: A pastagem de P. maximum cv. Aruana, associada com 1,5% do peso vivo de suplementacao concentrada, é o sistema que proporciona maior retorno economico ao produtor. Todas as carnes, na análise sensorial, obtiveram conceito entre gostei e gostei muito. Mas as carnes dos animais alimentados exclusivamente com pastagem apresentaram melhor aceitacao.

#### Capítulos de libros publicados

- 1 **VEGA, G.D.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; ACOSTA, M. F. R.; GAVILÁN, D. I. G.; RODRÍGUEZ, G. B.; Efeito da glicerina bruta no desempenho de vacas leiteiras: uma metanálise. In: Galati, R. L., Oelke, C. A.(Org.). Zootecnia. Tópicos atuais em pesquisas, Guarujá, SP. Brasil., Editora Científica Digital, Ed. 1, 2023, v. 2, p. 92-96, ISSN/ISBN: 978-65-5360-293-9**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--65-5

Palabras Clave: byproduct; dry matter; intake; milk quality;

Observaciones: A inclusão de glicerina bruta nas dietas de vacas em lactação não apresenta efeito sobre o consumo de matéria seca e rendimento da produção de leite o que pode ser uma grande vantagem dependendo do seu custo e ingrediente que possa substituir na dieta.

- 2 **ACOSTA, M. F. R.; VEGA, G.D.B.; AMARILLA, N. E. A.; LUJAN, L. M.; MORAL, M. E. V.; DE LEÓN, J. I.; FERREIRA, M. A. A.; COLLAR, M. R. T.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; MEZA, G. W.; Respuesta de la Brachiaria brizantha cv. Piatã a la aplicación de micorrizas y fosfatos. In: Carlos Alexandre Oelke, Giovanna Faria de Moraes, Rosemary Laís Galati(Org.). Zootecnia: pesquisa e práticas contemporâneas, Guarujá - SP, Editora Científica, 2021, v. 1, p. 52-61, ISSN/ISBN: 978-65-89826-34-7**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--65-8

Palabras Clave: micorrizas; fosfato; matéria verde; matéria seca;

Observaciones: El tratamiento con micorrizas y micorrizas con más dosis recomendad de súper fosfato simple, obtuvieron los mejores en relación al testigo con diferencias altamente significativas. El uso de micorrizas arbusculares resultó en una mayor producción de materia verde y materia seca de hojas y raíces, además de altura.

- 3 **FERREIRA, M.B.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; MARQUES FILHO, W. C.; BURIN, P. C.; LEONARDO, A. P.; VEGA, G.D.B.; Intercambio de ovinos. Experiencia de Mato Grosso Do Sul (Brasil). In: CYTED(Org.). GUÍA PRÁCTICA DE PRODUCCIÓN OVINA EN PEQUEÑA ESCALA EN IBEROAMÉRICA, Montevideo, Ed. 1, 2014, v. 1, p. 109-113, ISSN/ISBN: 978-9974-99-69**

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9974

Palabras Clave: estrategia de producao; cordeiros; pastagens;

Observaciones: A lo largo de los años del proyecto, diferentes lecciones se aprendieron y sus enseñanzas vienen siendo utilizadas para aumentar y obtener los mejores frutos en la estimulación de la producción sostenible en pequeñas fincas rurales.

- 4 **REIS, F.A.; VARGAS JUNIOR, F.M. ; COSTA, J. A. A da.; BURIN, P. C.; LEONARDO, A. P.; VEGA, G.D.B.; Centro de acopio de ovinos para faena. Experiencia de Mato Grosso do Sul (Brasil).. In: CYTED(Org.). GUÍA PRÁCTICA DE PRODUCCIÓN OVINA EN PEQUEÑA ESCALA EN IBEROAMÉRICA, Montevideo, CYTED, Ed. 1, 2014, v. 1, p. 135-140, ISSN/ISBN: 978-9974-99-69**

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9974

Palabras Clave: productores; cordeiros; abate;

Observaciones: El sistema PDOA viene como una alternativa práctica y económica para satisfacer la necesidad del mercado de ovinos y simplificar la logística de comercio, permite reunir animales para la faena, lo que facilita el flujo para las industrias frigoríficas.

## Evaluaciones

### Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 **Revista Científica el Surco**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro del Comité Científico Nacional.  
<https://revistas.unc.edu.py/index.php/agrarias/about/editorialTeam>

2023 - 2023 **Revista Investigaciones y Estudios de la UNA**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor del manuscrito identificado con el Código 3373-6517-RV23 en fecha 04/05/2023.

2020 - 2020 **Revista Ciencia y Tecnología Agropecuaria**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: La revista Ciencia y Tecnología Agropecuaria es una publicación científica de periodicidad cuatrimestral editada desde octubre de 1996 por la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria - Agrosavia.

Dirección electrónica de la revista: <http://revista.corpoica.org.co/index.php/revista/index>

ISSN: 0122-8706

E-ISSN: 2500-5308

DOI: 10.21930

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis de maestra

1 **Sixto Barreto Pérez, - Cotutor o Asesor - Análisis de inversión de fincas de producción pecuaria: un estudio de caso en el Departamento de Amambay, Paraguay, 2022**

Disertación (Programa de Maestría en Gestión de Agronegocios.) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: marketing; agricultura;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora de la Tesis de Maestría. RESOLUCIÓN NÚMERO 1873/2022.

#### Tesis/Monografías de grado

1 **Gissel Auxiliadora Rodríguez Báez, - Tutor Único o Principal - Respuestas morfo-agronómicas de dos variedades de Megathyrus maximus consorciadas con Cajanus cajan y aplicación de NPK, 2024**

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: bioinsumos; forrajeras tropicales; híbridos; rendimientos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2075/2024.

2 **Domingo Iván Gavilán González, - Tutor Único o Principal - Efectos de la fertilización nitrogenada, inoculación y consorcio con Cajanus cajan L. cv. Taipeiro sobre las características agronómicas del Megathyrus maximus cv. BRS Tamani., 2024**

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: consorcio; gramíneas; leguminosas; rendimientos; valor nutricional;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2075/2024.

3 **Liza Concepción Franco López, - Tutor Único o Principal - Estimaciones del peso vivo en ganado bovino de la raza Nelore con utilización de medidas corporales, 2024**

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: nelore; comportamiento animal; performance;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. Resolución N° 14 (A.S. N° 14-12/07/2024). RESOLUCIÓN N° 465-00-2024.

4 **Fernando Ramón Montiel Cohene, - Cotutor o Asesor - Control de endo y ectoparásitos con lufenuron en pasturas para la alimentación de ovinos, 2024**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. Resolución N° 14 (A.S. N° 14-12/07/2024). RESOLUCIÓN N° 465-00-2024.

**5 Florinda María del Mar Gracia Esquivel, - Cotutor o Asesor - Desempeño productivo de terneros de diferentes grupos genéticos criados en condiciones extensivas, 2024**

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

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 1960/2024.

**6 Mildre Andrea López Ruiz Díaz, - Tutor Único o Principal - Características agronómicas del pasto brs capiaçu (Pennisetum purpureum, Schum.) en cuatro edades de corte, 2024**

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

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado.

**7 Marcia Adelina Irala Medina, - Cotutor o Asesor - Desempeños productivos en semiconfinamiento de vaquillas para engorde, con dietas en diferentes niveles de concentrados, 2024**

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

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2075/2024.

**8 Leticia Martínez Pedra, - Cotutor o Asesor - Desempeños productivos de cerdos en etapa de crecimiento alimentados con diferentes niveles de cáscara de mandioca (Manihot esculenta Cranz), 2024**

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

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2275/2024.

**9 Blas Ezequiel Areco Moraez, - Cotutor o Asesor - Caracterización de la producción de carne ovina entre productores del departamento de Amambay, 2024**

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

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado.

**10 Analía Pereira Villalba, - Cotutor o Asesor - Pureza física y condición fisiológica de tres especies de semillas de Brachiaria, 2024**

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

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado.

**11 Milena Servín Augusto, - Tutor Único o Principal - Impacto de la variabilidad climáticas sobre el rendimiento económico de la soja en el Distrito de Capitán Bado, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cambio climático; productividad; grandes cultivos; precipitación;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 470/2023

**12 Abner Salomón Calonga Díaz, - Cotutor o Asesor - Alimentación alternativa de pollo parrillero en la Colonia Yvypé, 2023**

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: agricultura familiar; dietas convencionales; rendimiento cárneo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 784/2023

**13 Pablo Miguel Ortiz Sanabria, - Tutor Único o Principal - Condición corporal, FAMACHA y conteos de huevos fecales de nematodos gastrointestinales en ovinos en la zona de Pedro Juan Caballero, 2023**

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: pequeño rumiantes; parásitos gastrointestinales; resiliencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 784/2023

**14 Carolina Gamarra Ayala, - Tutor Único o Principal - Cadena productiva láctea de la agricultura familiar campesina en los distritos de Pedro Juan Caballero, Zanja Pytã y Cerro Corá, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: agroindustria; lácteos; derivados; marketing; valor agregado;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**15 Yanice Valeria Ruiz Díaz Barrios, - Cotutor o Asesor - Utilización de suplemento mineral a base de silicio en crecimiento en la recría, 2022**

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: suplementación; bovino de corte; carne premium;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 535/2022

**16 Richar Saul Gill, - Cotutor o Asesor - Índice zootécnico y económico de la producción de ganado bovino con inseminación artificial a tiempos fijos en vacas y vaquillas Neloires en el Distrito de Bella Vista Norte, Paraguay, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: porcentaje de preñez; inseminación; iatf; condición corporal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 868/2022

**17 Fabio Danilo Lemes Ramires, - Cotutor o Asesor - Valor cualitativo y cuantitativo del ensilaje del pasto elefante (Pennisetum purpureum, Schum.) BRS Capião, 2022**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1736/2022

**18 Mónica Maricela Aguilera Sosa, - Cotutor o Asesor - Implementación del alambrado eléctrico en la ganadería bovina en el departamento del Amambay: aspectos técnicos y económicos, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: costo de implementación; alambrado; productores ganaderos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1737/2022

**19 Matheus Francisco Acosta Resquín, - Tutor Único o Principal - Alternativas de fertilización sobre las características morfo-agronómicas del Urochloa brizantha cv. Piatã en el Distrito de Cerro Corá, 2022**

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: biofertilizantes; bioinsumos; forrageiras tropicais; bromatología; valor nutricional;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**20 Mariangel Romina Collar Torres, - Tutor Único o Principal - Composición bromatológica de pastura Brachiaria brizantha cv. Piatã a diferentes alternativas de fertilizantes en el Distrito de Cerro Corá, Amambay, 2022**

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: forrajera tropical; hidro retentor; materia seca; proteína bruta;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**21 Silvestre Ariel Samaniego Larrea, - Tutor Único o Principal - Característica y valor nutricional del heno de pasto Piatã (Brachiaria brizantha cv. Piatã) sometido a diferentes fertilizaciones en Chiriguano - Amambay, 2022**

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; henoificación; análisis bromatológico; rendimiento;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**22 Gessica Carolina Ocampos Bogarín, - Tutor Único o Principal - Calidad física y fisiológica de semillas de brachiaria (Brachiaria brizantha) Cv. Marandú comercializadas en la ciudad de Pedro Juan Caballero, 2022**

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: semilla; calidad; forraje; brachiaria brizantha cv. marandú;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**23 Laura Victoria Gómez Prieto, - Tutor Único o Principal - Análisis económico de la formación y recuperación de pastura tropical en el departamento de Amambay, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pastura tropical; perennidad; valoración económica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**24 Wilma Rosana Delgado Giménez, - Cotutor o Asesor - Toma de decisiones para la compra de semillas de pastos en el departamento de Amambay, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de semilla; pureza; pastura tropical;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**25 Daiana Graciela Lezcano Rios, - Cotutor o Asesor - Producción de huevo de codornices japonesas (Coturnix coturnix japonica) alimentadas con dietas alternativas, 2022**

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, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**26 Víctor Fernando Ruiz Benítez, - Tutor Único o Principal - Métodos para quiebre de dormencia en semillas de Brachiaria brizantha cv. Marandú, 2022**

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: forrajeras tropicales; calidad de la semilla; fisiología de la semilla; tratamiento de semilla;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 467/2022.

**27 Denis Roberto Ortega, - Cotutor o Asesor - Competitividad de la exportación de carne bovina de Paraguay: periodo 2010 - 2018, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: commodities; mercado internacional; carne premium;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 518/2021

**28 Guillermo Santa Cruz Cespedes, - Tutor Único o Principal - Características de la canal y carne de corderos castrados o no: un meta-análisis, 2021**

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: calidad de la carne; confinamiento; genotipo; metadatos; ovinos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1631/2021

**29 Nilson de Jesús González Franco, - Tutor Único o Principal - Análisis de la ganadería Paraguaya entre los años 2009 - 2020, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: agronegocio; ganado bovino de corte; comercio exterior;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1632/2021

**30 Arnaldo Ríos Resquin, - Cotutor o Asesor - Desempeño animal y rendimiento de carcasa de toros enteros terminados a pastos, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: bovino de corte; cortes comerciales; indicadores económicos; pastura tropical; suplementación animal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1632/2021

**31 Oscar Ariel Quevedo Vázquez, - Tutor Único o Principal - Efecto del transporte fluvial sobre la carcasa bovina en el norte de Paraguay y Chaco, 2021**

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: ganado de carne; lesiones; bienestar animal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 423/2021

**32 Alba Luz Alvarez Rodriguez, - Tutor Único o Principal - Efecto del transporte terrestre sobre la canal bovina en el departamento de Amambay, 2021**

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: bienestar animal; rendimiento de la canal; cadena productiva; lesiones;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**33 Derlis Antonio Vera Vega, - Cotutor o Asesor - Comportamiento anual de la especie forrajera Megathyrus maximus CV. Tanzania, en la localidad Raúl Ocampos Rojas, 2021**

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: tanzania; calidad productiva; crecimiento; rendimiento;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO

**34 Mariela Evangelista Moral Villamayor, - Cotutor o Asesor - Evaluación de ensilajes de pasto camerún (Pennisetum purpureum Schum.) con la utilización de diferentes inclusiones de aditivos, 2020**

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: pasto camerun; salvado de trigo; salvado de maíz; salvado de arroz; ensilaje;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Conservación de forrajes, pasturas tropical;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 3320/2020.

**35 Liz Marina Armoa Lujan, - Cotutor o Asesor - Comportamiento estacional de la especie Tifton 85 [Cynodon dactylon (L). Pers.] en la localidad del Raúl Ocampos Rojas, 2020**

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: cynodon; fenología; crecimiento; producción; calidad productiva;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1227/2020

**36 Adalberto Fernández González, - Tutor Único o Principal - Análisis financiera de sistema de terminación de bovinos de corte en pasturas de Brachiaria brizantha cv. Marandu con suplementación concentrada, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ganado de corte; rentabilidad; semi-confinamiento; simulación de monte carlo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Sistema de engorde, evaluación económica, costo de producción;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2244/2019.

**37 Thalia Montserrat González Valenzuela, - Tutor Único o Principal - Impacto económico de la pérdida de granos de soja durante la cosecha mecanizada en el distrito de Pedro Juan Caballero, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de granos; pos cosecha; oleaginosas; transportes;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Cosecha mecanizada, soja, perdidas de granos;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2543/2019.

**38 Vilma Fleitas Alfonso, - Cotutor o Asesor - Percepción de los profesionales de Ciencias Agrarias respecto al bienestar animal, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: percepción de bienestar animal; calidad de la carne; certificación; sustentabilidad; seguridad alimentaria;

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

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2543/2019.

**39 Anderson Javier Recalde Larrea, - Cotutor o Asesor - Análisis económico de la producción piscícola en el distrito de Bella Vista Norte - Amambay, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: piscicultura; pesca; costo de producción; rentabilidad;

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

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2543/2019.

**40 Derlis Gabriel Benítez Escobar, - Cotutor o Asesor - Perfil del productor y consumidor mandioca en Pedro Juan Caballero, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: agricultura familiar; consumo; cultivo de renda; practicas agronomicas; valor agregado;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Estudios de consumidores;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2541/2019.

**41 Héctor Diosnel Romero Espinoza, - Tutor Único o Principal - Eficiencia reproductiva de vaquillas nelore sometidas a protocolo de inseminación artificial a tiempo fijo a los 14 y 16 meses de edad, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: edad al primer servicio; porcentaje de preñez; precocidad sexual; pubertad; razas cebuinas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Inseminación artificial, precocidad sexual, preñez;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2541/2019.

**42 Diosnel Solalinde Cubilla, - Cotutor o Asesor - Caracterización de la agricultura familiar campesina en la Colonia Y'ambue departamento de Amambay, 2019**

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: agricultura sustentable; pequeños agricultores; seguridad alimentaria;

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

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2500/2019.

**43 Odilio Guzmán Valdez Larrea, - Tutor Único o Principal - Meta - análisis del desempeño y características cuantitativas de carcasa de diferentes genotipos de corderos, 2019**

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; cruzamientos; sistema de producción; ovinos;

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

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2500/2019.

**44 Daisy Eliana Pérez Villalba, - Tutor Único o Principal - Meta - análisis de las características cualitativas de la carne de corderos de diferentes genotipos, 2019**

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: carnes; consumidores; ovinos; razas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción ovina, calidad de carne, análisis de datos;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2347/2019.

**45 Gustavo Francisco Maidana González, - Tutor Único o Principal - Pérdidas de granos durante la cosecha mecanizada de soja en el distrito de Pedro Juan Caballero: una evaluación económica, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: grandes cultivos; rentabilidad de la soja; variedad de soja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Cultivo de soja, cosecha mecanizada, pérdidas de granos;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2445/2019.

**46 Esteban Cristaldo Escobar, - Cotutor o Asesor - Perfil del consumidor de carne bovina en la fracción Santa Ana de Pedro Juan Caballero, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alimentación; baja renda; consumo; poblacion; proteína animal;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Estudios de consumidores;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2349/2019.

**47 Trudy Fabiola Patiño Ibarra, - Tutor Único o Principal - Percepción de los consumidores de la ciudad de Pedro Juan Caballero respecto al huevo de gallina, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alimento local; seguridad alimentaria; habito de consumo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Estudios de consumidores;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2349/2019.

**48 Adrieli Naeli Carneiro Horst, - Cotutor o Asesor - Comportamiento estacional de especies forrajeras del género Brachiaria, en la localidad Raúl Ocampos Rojas (Chiriguano), 2018**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción forrajera, especies forrajera, comportamiento estacional;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2545/2019.

**49 Julio Cesar Franco Sánchez, - Cotutor o Asesor - Manejo productivo de ganado bovino en un sistema de feedlot, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Análisis económico de bovinos en confinamiento;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 667/2018.

**50 Luiz Henrique Cuevas Cardoso, - Cotutor o Asesor - Sistema de gestión de confinamiento de bovinos de alta performance, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Tecnología en confinamiento bovino;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1023/2018.

**51 Antonio Eduardo Martínez Servin, - Tutor Único o Principal - Percepción de los consumidores sobre la carne bovina con indicación geográfica, 2018**

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 , Estudio de consumidores de carne bovina;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1023/2018.

**52 Albina Ovelar de Cabañas, - Cotutor o Asesor - Crecimiento estacional de especies forrajeras del género Panicum maximum en la localidad Raúl Ocampos Rojas (ex - Chiriguano), 2018**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Forrajes;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1023/2018.

**53 Luana Centurion Jara, - Tutor Único o Principal - Transporte terrestre y su efecto sobre la calidad de la carcasa bovina en el norte de Paraguay. Análisis económico en la cadena productiva, 2018**

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 , Bienestar animal, características de las carcasas.;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2545/2018.

**54 Victorina Lezcano Marín, - Tutor Único o Principal - Rentabilidad de la producción de pacú (Piaractus mesopotamica) en la zona de Yby-Yaú, departamento de Concepción, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Análisis de rentabilidad de producción de pacú;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1024/2018.

**55 Ingrid Adela Morinigo Villán, - Cotutor o Asesor - Efecto del formulado comercial de Trichoderma harzianum en semillas de trigo, 2018**

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, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Fitohormonas;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2546/2018.

**56 Denis Antonio Coronil Báez, - Cotutor o Asesor - Uso de glicerina bruta en ensilaje de pasto camerum. pH y estabilidad aerobia, 2018**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Conservación de Forraje;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1424/2018.

**57 Edelio Hernán Medina Vázquez, - Cotutor o Asesor - Estudio preliminar de las condiciones de la producción vacuna en el departamento de Amambay, 2018**

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, Cría Animal, Estudio poblacional de bovinos;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2408/2018.

**58 Cristian Derlis Benítez Vargas, - Cotutor o Asesor - Comparación de rendimiento de maíz transgénico y convencional para suplementación animal, 2018**

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 , Producción de forraje;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2544/2018.

**59 Andreia Nataly de Moraes Gómez, - Tutor Único o Principal - Percepción sobre el consumo de la carne ovina en Pedro Juan Caballero, 2018**

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, Cría Animal, Percepción de los consumidores de carne ovina;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2544/2018.

**60 Anicia Nathalia Bizzozzero Gómez, - Tutor Único o Principal - Potencial de productividad pecuaria en la región norte del Paraguay, 2017**

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, Cría Animal, Índice productivo;

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1951/2017.

**61 Roddy González Franco, - Cotutor o Asesor - Evaluación económica de un caballo cuarto de milla hasta la primera competencia de carrera, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2220/2017.

**62 Seila Patricia Velázquez Fleitas, - Tutor Único o Principal - Comparación de tres protocolos de sincronización de celos para inseminación artificial en tiempo fijo (IATF) en vacas multíparas, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2222/2017

**63 Luis Humberto Medina Peralta, - Cotutor o Asesor - Viabilidad económica de la cría de equinos cuarto de milla con fines deportivos, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2222/2017

**64 Diego Alfredo Duré Martínez, - Cotutor o Asesor - Alimentos alternativos en la producción de pollos parrilleros en el distrito de Yby yaú, 2017**

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, Cría Animal, Alimentos alternativos para pollos parrilleros;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1951/2017.

**65 Lorena Valiente Rodríguez, - Cotutor o Asesor - Control de hongos fitopatógenos con extractos vegetales y productos químicos en semilla de Poroto (Phaseolus vulgaris L.), 2017**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Tratamiento de semilla;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1951/2017.

**66 Efrén Eleuterio Rivas Barreto, - Cotutor o Asesor - Análisis económico de la producción de tomate (Lycopersicon esculentum Mill.) en sistema bajo invernadero con cobertura plástica del suelo, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Análisis económica de la producción de tomate;

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora de Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2462/2017.

**67 Jorge Adalberto Vázquez Dávalos, - Cotutor o Asesor - Características morfológicas y estructurales de tres variedades de Urochloa brizantha en diferentes texturas de suelos, 2017**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción de Forrajes;

Observaciones: Co-orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2460/2017.

**68 Mario David Ramírez Salinas, - Cotutor o Asesor - Eficiencia de la glicerina bruta en la reducción de pérdidas fermentativas de ensilajes de pasto Camerún (Pennisetum purpureum), 2017**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Conservación de Forrajes;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2460/2017.

**69 Elaine Villalba Sosa, - Cotutor o Asesor - Desempeño fisiológico de semillas de soja (Glycine max L. Merrill) tratadas con dos micronutrientes, 2017**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Tratamiento de semillas de soja;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2460/2017.

**70 Daysi Mabel Galeano Almirón, - Cotutor o Asesor - Calidad fisiológica y sanitaria de semillas de soja (Glycine max L. Merrill) Tratadas con diferentes dosis de Pyraclostrobin, 2017**

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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Tratamiento de semilla de soja;

Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2460/2017.

**71 Silvia Analía Salinas Godoy, - Tutor Único o Principal - Eficiencia económica y reproductiva del método IATF en el Departamento de Amambay, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: inseminación artificial; iatf;

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

Observaciones: Orientador Principal del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2076/2016.

- 72 Anania Alcaraz Centurión, - Tutor Único o Principal - Efecto del transporte terrestre sobre la calidad de la canal bovina en la región norte de Paraguay, 2016**  
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: peso de la canal; bovino de corte; transporte; lesiones;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Zootecnia;  
Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2304/2016.
- 73 Antonio Torres Pedrozo, - Tutor Único o Principal - Índice zootécnico de la ganadería bovina en el norte del Paraguay, 2016**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Observaciones: Orientador Principal e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1043/2016.
- 74 Adán Saúl Saavedra Benítez, - Cotutor o Asesor - Viabilidad económica de la terminación de bovinos en semi-confinamiento en el departamento de Amambay, 2016**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1241/2016.
- 75 Sandra Daiane Yanagihara González, - Cotutor o Asesor - Análisis de rentabilidad de un sistema de engorde intensivo en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Departamento de Amambay, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Análisis económico de un confinamiento de bovino;  
Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1797/2011.
- 76 Patricio Maciel Vega, - Cotutor o Asesor - Análisis económico de los sistemas de engorde bovino intensivo y semi-intensivo en los Departamentos de Amambay y Concepción, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Análisis económico del sistema semi - confinamiento de bovinos;  
Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1797/2011.
- 77 Samuel González Prieto, - Cotutor o Asesor - Análisis socioeconómico de consumidores de naranja [Citrus sinensis (L.) Swingle] en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Departamento de Amambay, 2010**  
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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estudio de consumidores de naranja;  
Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1714/2010.
- 78 Rolando Rodolfo Rodríguez Garay, - Cotutor o Asesor - Análisis socioeconómico de consumidores de tomate (Lycopersicon esculentum Mill.) en el Distrito de Concepción, Departamento de Concepción, 2010**  
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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Análisis de consumidores de tomate;  
Observaciones: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1437/2010.

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - 34° Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2025, Brasil**  
Nombre: 34° Congresso Brasileiro de Zootecnia. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Salvador, BA. Brasil  
Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Zootecnistas  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 2 Simposio - II SIMBOVCERRADO - Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2025, Brasil**  
Nombre: II SIMBOVCERRADO - Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Campo Grande, MS. Brasil

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 3 Congreso - 33º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2024, Brasil

Nombre: Zootec. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Zootecnistas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 4 Congreso - VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024, Paraguay

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

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 5 Congreso - XVIII Congresso Nordestino de Produção Animal, 2024, Brasil

Nombre: CNPA 2024. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Sergipe

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 6 Congreso - 32º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2023, Brasil

Nombre: Zootec. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Zootecnistas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 7 Simposio - XVIII Jornada NESpro y VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte, 2023, Brasil

Nombre: XVIII Jornada NESpro y VI Simpósio Internacional sobre Sistemas de Produção de Bovinos de Corte. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Agronomia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

### 8 Simposio - Terminação a pasto de cordeiros em pastagens tropicais: a tomada de decisão de suplementar ou não, 2023, Brasil

Nombre: XIV Simpósio de Ovinocultura e Encontro Técnico da Ovinocultura. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como disertante en el XIV Simpósio de Ovinocultura e Encontro Técnico da Ovinocultura, realizada durante la Expoagro, en Dourados MS, Brasil.

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal da Grande Dourados

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 9 Encuentro - VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN), 2022, Brasil

Nombre: VI Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN). Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

### 10 Congreso - Congresso Nordestino de Produção Animal - CNPA, 2022, Brasil

Nombre: Congresso Nordestino de Produção Animal - CNPA. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Ceará

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

### 11 Simposio - Simpósio Paraibano de Conservação e Utilização de Forragens - II SICONFOR, 2022, Brasil

Nombre: II Simpósio Paraibano de Conservação e Utilização de Forragens - II SICONFOR. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal da Paraíba

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

### 12 Otra - Jornadas Virtuales de Redacción Científica, 2021, Paraguay

Nombre: Jornadas Virtuales de Redacción Científica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Realizadas el 30 y 31 de marzo de 2021, organizada por el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), dependiente de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.

Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;

### 13 Congreso - V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021, Paraguay

Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Título del trabajo: Efecto del transporte terrestre sobre la canal de bovinos Nelore en el Departamento de Amambay: un análisis descriptivo.

- Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 14 Congreso - V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021, Paraguay**  
Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Título del trabajo: Efecto de la glicerina bruta en el desempeño de cabras: Un meta análisis.  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 15 Congreso - V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021, Paraguay**  
Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 16 Simposio - IX CIENAGRO, 2021, Brasil**  
Nombre: IX Simpósio da Ciência do Agronegócio (IX CIENAGRO). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación oral del trabajo: A un año de la pandemia del COVID-19: respuesta de la producción bovina de carne paraguaya  
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Faculdade de Agronomia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;
- 17 Simposio - Simpósio de Produção Animal - SIMPA, 2021, Brasil**  
Nombre: SIMPA. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 18 Encuentro - 6to Encuentro de Investigadores, 2021, Paraguay**  
Nombre: 6to Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;
- 19 Otra - Conferencia on line "Open Access y Revistas Nacionales", 2020, Paraguay**  
Nombre: Conferencia on line "Open Access y Revistas Nacionales". Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento en línea.  
Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT)
- 20 Seminario - Ciclo de charlas sobre las competencias para el trabajo de investigación, 2020, Paraguay**  
Nombre: Las competencias para la construcción del Marco Aplicado. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento en línea.  
Nombre de la institución promotora: Red de investigadores latinoamericanos
- 21 Encuentro - Digestão e Absorção de Lipídeos, 2020, Brasil**  
Nombre: Digestão e Absorção de Lipídeos. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
Nombre de la institución promotora: Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo
- 22 Seminario - Webinar Veja como organizar a sua pesquisa com a ferramenta Mendeley - UFGD, 2020, Brasil**  
Nombre: Webinar Veja como organizar a sua pesquisa com a ferramenta Mendeley - UFGD. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
Nombre de la institución promotora: Researcher Academy On Campus - Elsevier
- 23 Simposio - VIII Simpósio da Ciência do Agronegócio, 2020, Brasil**  
Nombre: VIII Simpósio da Ciência do Agronegócio. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Título del trabajo: A pandemia da COVID-19 afeta o volume de exportação da carne paraguaia?  
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;
- 24 Otra - Webinar denominado "Gestión Editorial de Revistas Científicas", 2020, Paraguay**  
Nombre: Gestión Editorial de Revistas Científicas. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento en línea.  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Itapúa, Facultad de Humanidades
- 25 Otra - Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción, 2020, Paraguay**  
Nombre: XIV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Evento en línea.  
Nombre de la institución promotora: Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción
- 26 Simposio - VIII Simpósio da Ciência do Agronegócio, 2020, Brasil**  
Nombre: VIII Simpósio da Ciência do Agronegócio. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;
- 27 Otra - Capacitación en el Área Agroalimentaria UNA-UNI, 2020, Paraguay**  
Nombre: Ciclo de Charlas de Capacitación en el Área Agroalimentaria UNA-UNI. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento en línea.

- Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT)
- 28 Seminario - Expresión escrita y errores frecuentes en la redacción técnica, 2020, Paraguay**  
 Nombre: Expresión escrita y errores frecuentes en la redacción técnica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento en línea.  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
- 29 Otra - Seeds at home: Produção e tecnologia de Sementes na sua casa, 2020, Brasil**  
 Nombre: Vigor de semillas. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Norte
- 30 Otra - Conexão FEA - Queijos: Novas perspectivas à luz da ciência , 2020, Brasil**  
 Nombre: Conexão FEA - Queijos: Novas perspectivas à luz da ciência. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual de Campinas
- 31 Otra - Conexão FEA - Ciência e sociedade: A urgência da comunicação científica, 2020, Brasil**  
 Nombre: Conexão FEA - Ciência e sociedade: A urgência da comunicação científica. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual de Campinas
- 32 Otra - Desenvolvimento de produtos cárneos mais saudáveis: desafios tecnológicos e sensoriais, 2020, Brasil**  
 Nombre: Desenvolvimento de produtos cárneos mais saudáveis: desafios tecnológicos e sensoriais. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual de Campinas
- 33 Encontro - IV Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN) - Edição Online, 2020, Brasil**  
 Nombre: IV Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN). Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
- 34 Encontro - "IV Encontro Internacional de Gestão, Desenvolvimento e Inovação (EIGEDIN) - Edição Online", 2020, Brasil**  
 Nombre: "Minicurso: BioEstat: usos e aplicações de um software estatístico livre". Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Evento on-line.  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
- 35 Otra - XI Jornadas de Innovación Docente de la Universidad Nacional de Asunción - Edición Virtual, 2020, Paraguay**  
 Nombre: XI Jornadas de Innovación Docente de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Centro de Estudios Virtuales de la Universidad Nacional de Asunción
- 36 Seminario - Diseño de cuestionarios de investigación, 2020, Paraguay**  
 Nombre: Seminario Web: "Diseño de cuestionarios de investigación". Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Red de investigadores latinoamericanos
- 37 Congreso - Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019, Paraguay**  
 Nombre: Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Título del trabajo: Efecto de glicerina bruta en el consumo, digestibilidad de nutrientes y ganancia de peso en bovinos de corte: un meta-análisis  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Características de la carcasa;
- 38 Congreso - Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019, Paraguay**  
 Nombre: 1er Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Características de la carcasa;
- 39 Congreso - 29º Congresso Brasileiro de Zootecnia, 2019, Brasil**  
 Nombre: Zootec 2019. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zootecnia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Ultrasonografía, características de la carcasa, ovinos;
- 40 Congreso - I Congresso Ibero-Americano de Marcas de Qualidade de Carne e Produtos Cárneos , 2019, Portugal**  
 Nombre: I Congresso Ibero-Americano de Marcas de Qualidade de Carne e Produtos Cárneos . Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Rede CYTED - Marcarne  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Ovinocultura, ultrasonografía, qualidade de carne;
- 41 Simposio - Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2019, Brasil**  
 Nombre: I Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del resumen expandido titulado: Efeito da glicerina bruta no desempenho de vacas leiteiras: Uma metanálise.  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición animal, alimentos alternativos, calidad de la leche;
- 42 Simposio - Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado, 2019, Brasil**  
 Nombre: I Simpósio Internacional sobre Sustentabilidade da Bovinocultura de Leite e Corte no Cerrado. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del resumen expandido titulado: Efeito da suplementação com biotina na qualidade de leite: Uma metanálise.

- Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutrición animal, alimentos alternativos, calidad de la leche;
- 43 Simposio - Simpósio Internacional sobre sustentabilidade da bovinocultura de leite e corte no cerrado, 2019, Brasil**  
 Nombre: Simpósio Internacional sobre sustentabilidade da bovinocultura de leite e corte no cerrado. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;
- 44 Seminario - Producción de Ovinos, 2018, Paraguay**  
 Nombre: Producción de Ovinos. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Zootecnia;
- 45 Encuentro - 9º Encontro Científico De Administração, Economia E Contabilidade - ECAECO, 2018, Brasil**  
 Nombre: Sustentabilidade com usos de energia renováveis. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
- 46 Encuentro - 9º Encontro Científico De Administração, Economia E Contabilidade - ECAECO, 2018, Brasil**  
 Nombre: Sustentabilidade com usos de energia renováveis. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
- 47 Seminario - Características de carcasas de ovinos en pasturas tropicales con o sin suplementación, 2017, Paraguay**  
 Nombre: Semana Académica FCA/UNA. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Zootecnia;
- 48 Seminario - Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia, 2015, Brasil**  
 Nombre: Avaliação de Carcaça por Ultrassonografia. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal da Grande Dourados
- 49 Congreso - Congresso de estudantes de posgraduação em Ciência Animal, 2014, Brasil**  
 Nombre: I Workshop de Pós-Graduação em Ciência Animal do Mato Grosso do Sul. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
- 50 Seminario - Ética na Pesquisa, 2014, Brasil**  
 Nombre: Ética na Pesquisa. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal da Grande Dourados
- 51 Seminario - Redação de Textos Científicos, 2014, Brasil**  
 Nombre: Redação de Textos Científicos. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Universidade Federal da Grande Dourados
- 52 Seminario - Seminario sobre Educación Superior en Paraguay, 2012, Paraguay**  
 Nombre: Educación Superior en el Paraguay. Tipo de Participación: Otros  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Filial Pedro Juan Caballero Univ Nac de Asun

#### Jurado/Integrante

##### Disertaciones

- 1 VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; SALAS, M. J.; Participación en comités de Sxito Barreto Pérez. Tesis de Maestría Análisis de inversión de fincas de producción pecuaria: un estudio de caso en el Departamento de Amambay, Paraguay, 2022, Paraguay/Español**

Disertación (Programa de Maestría en Gestión de Agronegocios.), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;

Obs: Co - orientador e Integrante de la Mesa Examinadora de la Tesis de Maestría. RESOLUCIÓN NÚMERO 1873/2022.

##### Trabajo de conclusión de curso de pregrado

- 1 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Ever Hugo Quiñonez Morel. Pregrado Sistema de manejo del establecimiento Ganadero Santa Rita, 2018, Paraguay/Español**

Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 668/2018.

- 2 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Adalberto González Fernández. Pregrado Gestión administrativa en la Estancia Vaka ra'y., 2018, Paraguay/Español**

Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 736/2018.

- 3 VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Luana Centurion Jara. Pregrado Acompañamiento de trabajos realizados en el confinamiento "La Rueda" ubicada en la colonia Potrero Sur, Distrito de Zanja Pyta, 2018, Paraguay/Español**

Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

- Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 1421/2018.
- 4 **VEGA, G.D.B.; SOLIS, B. A. M.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Edelio Hernán Medina Vázquez. Pregrado Adquisición de conocimiento en capacitación y extensión rural, 2018, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 1574/2018.
  - 5 **LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Lorena Sthefanny Arza Pedra. Pregrado Proceso administrativo de la producción y comercialización de alimentos balanceados para bovinos en la empresa unión nutrición animal, 2018, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 2025/2018.
  - 6 **LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Flavio Bentos Amante. Pregrado Sistema de manejo del establecimiento ganadero San Roque, 2018, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 1721/2018.
  - 7 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Gustavo Francisco Maidana González. Pregrado Análisis de la siembra de la soja en la zafra 2018/2019 en el distrito de Pedro Juan Caballero, 2018, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Análisis económica, siembra de la soja;  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 2548/2018.
  - 8 **GENNARO, K. H. C.; VEGA, G.D.B.; SOLIS, B. A. M.; Participación en comités de Daysi Mabel Galeano Almirón. Pregrado Control de calidad de diferentes lotes de semillas de maíz (Zea mays L.), 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 338/2017.
  - 9 **ALVARENGA, J. D. S.; VEGA, G.D.B.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Anicia Nathalia Bizzozzero Gómez. Pregrado Acompañamiento de ventas de insumos para establecimientos ganaderos en la compañía Sur Americana de Aceros S.A., 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación del Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 499/2017.
  - 10 **LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Denice Natalia González Chilavert. Pregrado Sistema administrativo de una empresa comercial de venta de maquinarias pesadas e implementos agrícolas, 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Verificar;  
Obs: Presentación del Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 2464/2017.
  - 11 **LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Aldo Osmar Vega Centurión. Pregrado Gestión administrativa del vivero forestal del colegio técnico agropecuario "Augusto Roa Bastos", 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 2194/2017.
  - 12 **VEGA, G.D.B.; FERREIRA, S. R.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Mario David Ramírez Salinas. Pregrado Acompañamiento de confinamiento de ganado bovino , 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 1702/2017.
  - 13 **MARTÍNEZ, A. E. S.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; LESMO, D. C. R.; Participación en comités de Carlos César Olmedo Barreto. Pregrado Gestión administrativa en la producción de maíz, 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 1704/2017.
  - 14 **VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Victor Rodolfo Ojeda . Pregrado Gestión Administrativa de la producción bovina de carne en feedlot, 2017, Paraguay/Español**  
Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Gestión administrativa en feedlot;  
Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 1952/2017.

- 15 VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Diego Alfredo Duré Martínez. Pregrado Engorde de bovinos de corte en confinamiento: un acompañamiento, 2017, Paraguay/Español**  
 Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Engorde de bovino;  
 Obs: Presentación del Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 1756/2017.
- 16 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; Participación en comités de Julio César Franco Sánchez. Pregrado Gestión administrativa en la producción de bovino de carne en feedlot, 2017, Paraguay/Español**  
 Pregrado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Presentación de Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN NÚMERO 1952/2017.
- 17 ALVARENGA, J. D. S.; VEGA, G.D.B.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Cristhian Felipe Candia López. Pregrado Apoyo al trabajo de investigación del equipo de Ovinotecnia de la Universidad Federal da Grande Dourados en varias áreas de manejo en el ganado de ovinos de la raza "Pantaneira", 2016, Paraguay/Español**  
 Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Presentación del Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 2222/2016.
- 18 ALVARENGA, J. D. S.; VEGA, G.D.B.; GENNARO, K. H. C.; Participación en comités de Ananía Alcaraz Centurión. Pregrado Manejo del rebaño ovino en sistemas extensivos, 2016, Paraguay/Español**  
 Pregrado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Presentación del Informe de Pasantía. RESOLUCIÓN N° 2147/2016.
- Trabajo de conclusión de curso de Grado**
- 1 SUNADA, N. S.; VEGA, G.D.B.; FREITAS, M. G.; Participación en comités de Patricia Gonçalves de Souza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Comparação da eficiência de protocolos utilizados para induzir e sincronizar estro em ovelhas da raça Pantaneira, 2023, Brasil/Português**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Bacharelado em Medicina Veterinária), UNIGRAN - Centro Universitário da Grande Dourados. Faculdade de Ciências Biológicas e da Saúde. Curso de Medicina Veterinária  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Obs: Integrante da Banca Avaliadora do Trabalho de Conclusão de Curso.
- 2 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; PAREDES, L. P. L.; Participación en comités de Yessica Victoria Caballero Sánchez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de la evolución de precio de la carne bovina en el Paraguay desde el año 2000 a 2020, 2022, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N°
- 3 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; BARRETO, S. P.; Participación en comités de Delia Elizabeth Morel Cabrera. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de los costos en la producción de gallina ponedora en el Distrito de Bella Vista Norte, 2022, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2004/2022.
- 4 LESMO, N. D. D.; PAREDES, L. P. L.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Bárbara Vanessa Cardozo Riquelme. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estudio de mercado para la comercialización de productos hortícolas orgánicos en Pedro Juan Caballero, Amambay, 2022, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Indicadores de producción ovina, bovina, calidad de la carne;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2004/2022
- 5 LESMO, N. D. D.; ARMOA, M. G.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Gregoria Valiente Muñoz. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis económica de la producción de banana en el distrito de Yby yaú, 2021, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Competitividad de la producción, estudio de consumidores;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 209/2021
- 6 VEGA, G.D.B.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; MEZA, G. W.; Participación en comités de Mariela Evangelista Moral Villamayor. Trabajo de conclusión de curso de Grado Evaluación de ensilaje de pasto camerún (Pennisetum purpureum Schum.) con la utilización de diferentes inclusiones de aditivos, 2020, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Conservación de forrajes, pasturas tropical;

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 3320/2020

- 7 ALVARENGA, J. D. S.; VEGA, G.D.B.; MEZA, G. W.; Participación en comités de Liz Marina Armoa Lujan. Trabajo de conclusión de curso de Grado Comportamiento estacional de la especie Tifton 85 [Cynodon dactylon (L). Pers.] en la localidad del Raúl Ocampos Rojas, 2020, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Valor nutricional, conservación de forrajes, y evaluación de forrajes tropicales;

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 700/2020

- 8 LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; BARRETO, S. P.; Participación en comités de Vanesa Delgadillo Acosta. Trabajo de conclusión de curso de Grado Competitividad de las exportaciones del grano de la soja en el Paraguay en el periodo de 2010 a 2018, 2020, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1297/2020

- 9 FERREIRA, S. R.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Simony Domingues. Trabajo de conclusión de curso de Grado Sistemas de identificación como práctica en el control de ganado bovino, 2019, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

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

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 2351/2019.

- 10 LESMO, N. D. D.; ORTEGA, J. C. R.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Ever Hugo Quiñonez Morel. Trabajo de conclusión de curso de Grado Perfil emprendedor de egresados universitarios de la Facultad de Ciencias Agrarias, filial Pedro Juan Caballero, 2018, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Tópicos Sociales, Emprendedurismo;

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 1025/2018.

- 11 MIÑO, Z. M. R.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Flavio Bentos Amante. Trabajo de conclusión de curso de Grado Usos de drone en el sector agropecuario, 2018, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

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

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2547/2018.

- 12 LESMO, N. D. D.; CASCO, W. C.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Edgar Rodríguez Coronel. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de rentabilidad y desempeño de carcasa de bovino en sistema de semi - confinamiento, 2017, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

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

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 748/2017

- 13 ALVARENGA, J. D. S.; MEZA, G. W.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Fernando Antonio Giménez Mendoza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Persistencia de la recuperación de pasto estrella (Cynodon plectostachyus K. Schum) con la rotación de cultivos agrícolas en Chiriguano, Amambay, 2017, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de pasturas, recuperación de pasturas, degradación de pasturas;

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1023/2018.

- 14 VILLALBA, M. G.; VEGA, G.D.B.; LESMO, N. D. D.; Participación en comités de Aida Castorina Mendoza Montiel. Trabajo de conclusión de curso de Grado Caracterización de los pequeños productores de leche bovina en la zona de cruce Bella Vista, 2016, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN N° 1241/2016

- 15 AQUINO, D. S. D.; VEGA, G.D.B.; GIMÉNEZ, M. V. Vda de C.; Participación en comités de Ever Arturo Valiente Villán. Trabajo de conclusión de curso de Grado Rentabilidad de la lechuga tipo americana (Lactuca sativa L.) en el Distrito de Pedro Juan Caballero Departamento de Amambay, 2016, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Rentabilidad de lechuga;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1252/2016.
- 16 AQUINO, D. S. D.; GIMÉNEZ, M. V. Vda de C.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Oscar Edgardo González Cabrera. Trabajo de conclusión de curso de Grado Perfil higiénico-sanitario de la feria libre en la ciudad de Pedro Juan Caballero y evaluación de la satisfacción de sus consumidores, 2016, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Satisfacción de consumidores de lechugas;  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1241/2016.
- 17 LESMO, N. D. D.; RUIZ, H. G. D.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Alcides Benítez Cabañas. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de comercialización de plantas medicinales en tres barrios de la ciudad de Pedro Juan Caballero, 2016, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2224/2016.
- 18 LESMO, N. D. D.; VELÁZQUEZ, J. A. D.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Liz Noelia Wider Noblia. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis económico de la producción de lechuga (Lactuca sativa L.) hidropónica, 2016, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2267/2016.
- 19 VELÁZQUEZ, J. A. D.; LESMO, N. D. D.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Augusto Daniel Benítez Duprat. Trabajo de conclusión de curso de Grado Rendimiento de dos variedades de lechuga (Lactuca sativa L.) cultivadas bajo sistema hidropónico, 2016, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2224/2016.
- 20 LESMO, N. D. D.; CASCO, W. C.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Miguel Ángel Silva Benítez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Terminación de vaca de descarte y vaquilla en sistemas semi-intensivo: un análisis económico en el distrito de Pedro Juan Caballero, 2016, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 2224/2016.
- 21 VILLALBA, M. G.; VERA de S, C.; VEGA, G.D.B.; Participación en comités de Angélica Esquivel Agüero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Disposición a pagar por la carne bovina certificada en el Distrito de Pedro Juan Caballero Departamento De Amambay, 2013, Paraguay/Español**  
 Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Integrante de la Mesa Examinadora del Trabajo Final de Grado. RESOLUCIÓN NÚMERO 1138/2013.

## Información adicional:

1). Vínculo con la EMBRAPA/CPAO (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria/Centro de Pesquisa Agropecuaria Oeste) desde el 05/05/2014 hasta el 04/05/2016. Periodo en que fue ejecutado el proyecto de Producción Ovino, específicamente corderos a pasto, con o sin suplementación. Las actividades fueron llevadas a cabo en la EMBRAPA situada en la ciudad de Ponta Porã, MS así como en la ciudad de Dourados, MS (Brasil).

2). Miembro actual (año 2023 en adelante) del Grupo de Estudos e Pesquisas em Ovinocultura - OVINOTECNIA de la Universidade Federal da Grande Dourados, Faculdade de Ciências Agrárias (Dourados, Mato Grosso do Sul) (<http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8112331595527307>) fue creado en 2010, y realiza diversos trabajos en el ámbito de la producción, nutrición, comportamiento, evaluaciones morfológicas y de calidad de carcasas y carnes de ovinos. Actualmente, existe muchos trabajos sobre los Ovinos Pantaneiros, a fin de conocer las especificidades de esos animales y también las potencialidades productivas. El objetivo del grupo es promover discusiones sobre todos esos aspectos de la cadena productiva de la ovinocultura, promoviendo el conocimiento y el senso crítico de los integrantes en ese campo de actuación.

3). Miembro Creador del Grupo de Estudios en Producción Animal y Forrajes (GEPAF) de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, filial Pedro Juan Caballero. El objetivo del GEPAF es crear las condiciones y ejecutar investigaciones relacionadas a la producción animal y forrajes con estudiantes de las carreras de Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Administración Agropecuaria.

4). Miembros del Equipo Técnico por parte de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, para la ejecución del Proyecto de Fortalecimiento del equipamiento tecnológico de investigación de Paraguay LABO16-143 - Apoyo a la investigación científica y a la prestación de servicio en la zona norte, a través de la adquisición de un NIRS (espectroscopio de reflectancia en el infrarrojo cercano) para el laboratorio de análisis vegetal de la Facultad de Ciencias Agrarias (UNA) Filial Pedro Juan Caballero -, adjudicado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), a través del Programa para el Desarrollo de la Ciencia y

Tecnología - PROCENCIA - Convocatoria 2016. RESOLUCIÓN N 932/2019. .

## Indicadores

### Producción Técnica 2

Organización de eventos	1
Otro	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1

### Producción Bibliográfica 151

Trabajos en eventos	114
Resumen	67
Completo	7
Resumen expandido	40
Artículos publicados en revistas científicas	31
Completo en revistas arbitradas	31
Completo en revistas NO arbitradas	0
Libros y capítulos de libros publicados	6
Capítulo de libro publicado	4
Libro publicado	2

### Tutorías 79

Concluidas	79
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	78

### Evaluaciones 3

Publicaciones/Periódicos	3
--------------------------	---

### Otras Referencias 92

Presentaciones en eventos	52
Jurado/Integrante	40