

# OSCAR LUIS VALIENTE VILLALBA

DR. EN VETERINARIA

Nombre en citaciones bibliográficas: VALIENTE OL. o VALIENTE O.

Sexo: Masculino

Nacido el 21-05-1969 en LORETO, Paraguay. De nacionalidad PARAGUAYA.

## Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema**  
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 106/2024**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 305/14**

## Información de Contacto

Dirección: **Ruta Mcal Estgarribia Km 10,5 Campus Universitario de la UNA, Casilla de Correo N° 1061**  
 Mail: **ovaliente@vet.una.py**  
 Mail: **olvaliente@gmail.com**  
 Telefono: **0971-151032**  
 Pagina Web: **www.vet.una.py**

## Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria
- 2 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal
- 3 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de Rumiantes

## Formación Académica/Titulación

- 1999-2004** Doctorado - Producción Agroganadera  
 Universidad de Zaragoza, España  
 Título: Valoración de la cebada en pie y de su rastrojera como dietas de verano para el ganado ovino en pastoreo, Año de Obtención: 2004  
 Tutor: Antonio de Vega García  
 Sitio web de la tesis/disertación: [http://www.unizar.es/departamentos/produccion\\_animal/index.html](http://www.unizar.es/departamentos/produccion_animal/index.html)  
 Becario de: Unión Europea, España
- 1995-1996** Especialización/Perfeccionamiento - Post-grado en Didáctica Universitaria  
 Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay, Año de Obtención: 1996  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición, Alimentación y Producción Animal;
- 1989-1994** Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 1995  
 Becario de: Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria y Producción Animal;

## Formación Complementaria

- 1998** Otros Curso de Post-grado en Digestión, Metabolismo y Nutrición de Rumiantes  
 Facultad de Veterinaria de la Universidad de la República, Montevideo - Uruguay, Uruguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción - FCV, UNA**

## Actuación Profesional

**Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Concepción - FCA-UNC**

Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Profesor de la Maestría en Zootecnia**

C. Horaria: **8**

Otras Informaciones: Profesor de Nutrición en Rumiantes II

**Actividades**

8/2023 - Actual      Docencia/Enseñanza, Maestría en Zootecnia  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
 -Profesor de Nutrición en Rumiantes

**Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - FCA/UNA**
*Vínculos con la Institución*

2020 - 2020      **Profesor de Nutrición Animal Avanzada de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Asignatura del segundo semestre, Ciclo Académico 2019-2021, tercera edición. Nombrado Según Resolución N° 191-00-2020

2019 - 2019      **Profesor de Nutrición Animal Básica de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Profesor del Primer Semestre del Ciclo Académico 2019-2021, tercera edición. Nombrado según Resolución N° 699-00-2019

2017 - 2017      **Profesor de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Contratado como Profesor de Nutrición Animal Avanzada del Segundo Semestre de la Segunda Edición de la Maestría

**Actividades**

4/2017 - 7/2017      Docencia/Enseñanza, Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
 -Docente de Nutrición Animal Avanzada

2016 - Actual      **Orientador de Tesis de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Contratado para la Segunda y Tercera Edición de la Maestría

2016 - 2016      **Profesor de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Contratado Profesor de Nutrición Animal Básica en la Segunda Edición de la Maestría.

**Actividades**

9/2016 - 12/2016      Docencia/Enseñanza, Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
 -Docente de Nutrición Animal Básica

2014 - 2014      **Profesor de la Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Contratado Profesor de la asignatura Nutrición animal Básica del de la Primera Edición de la Maestría

**Actividades**

5/2014 - 7/2014      Docencia/Enseñanza, Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
 -Profesor de Nutrición animal básica

**Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción - FCV, UNA**
*Vínculos con la Institución*

2019 - 2022      **Miembro Titular del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias**      C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Homologado por el Consejo Superior Universitario de la UNA, Según Resolución N° 0762-00-2019

**Actividades**

10/2019 - 3/2022      Gestión Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Cargo o función: Miembro titular del Consejo Directivo

2019 - 2022      **Coordinador Académico y Profesor de 3 asignaturas**      C. Horaria: 5

Otras Informaciones: Programa Homologado por el Consejo Superior Universitario de la UNA, conforme a los requerimientos del CONES, según Resolución N° 0149-00-2019

**Actividades**

- 8/2019 - 3/2022 Docencia/Enseñanza, Maestría en Nutrición y Alimentación Animal  
Nivel: Maestría  
Disciplinas dictadas:  
-Docente
- 8/2019 - 3/2022 Gestión Académica, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
Cargo o función: Coordinador de la Maestría en Nutrición y Alimentación Animal

2017 - 2022

**Docente Investigador con Dedicación Completa**

C. Horaria: **40**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Comisionado a cumplir funciones en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, según Resolución N° 1774/2017

**Actividades**

- 7/2017 - 3/2022 Líneas de Investigación, Departamento de Ciencias Fisiológicas, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
**Resistencia Antimicrobina**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Línea desarrollada desde el año 2018 con algunas publicaciones y presentaciones en eventos científicos  
Integrantes: TORRES M.; ALONSO N.; PEDROZO R.; ZARATE R.; VALIENTE OL.; GÓNZALEZ A.; LÓPEZ D.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Salud Pública Veterinaria;
- 7/2017 - 3/2022 Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal  
**Valoración nutricional de las materias primas no tradicionales**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Línea activa desde el año 2013 con diversas publicaciones surgidas de las mismas  
Integrantes: LEGAL C.; VALIENTE OL.; CRISCIANI C.; CORRALES M.; AGUILERA G.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 7/2017 - 3/2022 Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal  
**Aditivos Nutricionales y Para-nutricionales**  
Participación: Coordinador o Responsable  
Descripción: Línea activa desde el año 2013  
Integrantes: VALIENTE OL.; LEGAL C.; CRISCIANI C.; CORRALES M.; PRESENTADO G.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal y Producción de Rumiantes;
- 7/2017 - 3/2022 Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal  
**Suplementación en el ganado (energética, proteica y mineral) y Producción de Rumiantes**  
Participación: Coordinador o Responsable  
Descripción: Línea activa desde el año 2013 con diversas publicaciones surgidas de la línea  
Integrantes: VALIENTE OL.; LEGAL C.; CRISCIANI C.; CORRALES M.; CORONEL MP.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal y Producción de Rumiantes;
- 4/2018 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
**Determinación de los factores de emisión del metano (CH4) y óxido nitroso (N2O) provenientes del manejo de estiércol y orina del ganado bovino suplementado en cría extensiva: Un aporte a la mejora de las estimaciones de emisiones de la categoría Ganado en los INGEI del Paraguay**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Proyecto postulado a la Convocatoria PROCENCIA Convocatoria 2018 (PIN18-1151) y Adjudicado según Resolución N° 225/2020 de 9 de julio de 2020  
Integrantes: MUSSI R.; CÁCERES L.; VALIENTE OL.; ALFONOSO C.; GERE J.; CERÓN M.; BUALÓ R.; BARRETO N.; BENÍTEZ E.; RODAS J.; RODAS O.; BRITOS J.;  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Maestría Académica (2);  
Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero) Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción - FCV-UNA (Otra) Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción - FCQ, UNA (Cooperación)  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de Rumiantes y Medio Ambiente;
- 10/2018 - 4/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal  
**Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lechera de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguarí, en el Marco de un Plan de Vigilancia Epidemiológica.**  
Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto con Informe Final Técnico y Administrativo aprobado  
 Integrantes: ALONSO V.N.; TORRES Ñ.M.; PEDROZO R.; ZARATE R.; LARA M.; BÁEZ M.; TORRES C.; STAVIS S.; CARDOZO L.; GÓNZALEZ A.; LÓPEZ D.; VALIENTE OL.;ACOSTA M.;  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (12);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay - FCV-UNA (Otra)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;

4/2018 - 3/2020

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal

**Investigación Aplicada**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Evaluación genómica y su asociación con parámetros de adaptación, reproductivos y productivos en bovinos de la raza brangus con diferente composición génica.

Integrantes: VALIENTE OL.;CASTRO L.; AMARILLA P.; MÉNDEZ D.; BALDO A.; VACA R.; GIOVAMBATTISTA G.; FERNÁNDEZ ME.; PRANDO A.; ROGBERG A.; CORONEL MP.;

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Genética Animal;

4/2019 - 3/2022

Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal

Actividad realizada: Proyecto LABO2018 "Determinación de Carbono/Nitrógeno por Combustión Directa para estimar producción de calor y balance C-N en animales (LABO18-59), adjudicado según Resolución N° 315/2020 de 25 de agosto 2020 del Ministro Prseidente del Conacyt

2016 - 2016

**Profesor de Nutrición de Caballo en la Especialización en Medicina Equina**

C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Asignatura correspondiente al segundo semestre del curso de Postgrado a nivel de Especialización

**Actividades**

5/2016 - 7/2016

Docencia/Enseñanza, Especialización en Medicina Equina

Nivel: Especialización

Disciplinas dictadas:

-Profesor de Nutrición Equina

2015 - 2017

**Docente Técnico**

Régimen: Dedicación total

C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: 1- Docente Técnico del Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal

2- Miembro del Consejo Editorial Nacional del Cuerpo Editorial de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias desde Noviembre de 2015.

3- Miembro de la Comisión de Tesis de Postgrado desde marzo de 2013 según Resolución N° 121-01-13.

4- Miembro del Comité de Auto-evaluación de la Carrera de Ciencias Veterinarias desde 06/2014 según Resolución N° 185-00-14

**Actividades**

10/2015 - 6/2017

Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal

**Alternativas de alimentación del ganado**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Línea iniciada desde el año 2013

Integrantes: VALIENTE OL.;CATELLANI PG.; ROSTHOJ S.; CRISCIÓNI C.;

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

10/2015 - 6/2017

Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal

**Suplementación en el ganado (energética, proteica y mineral)**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Línea iniciada en el año 2013

Integrantes: VALIENTE OL.;CATELLANI PG.; ROSTHOJ S.; CRISCIÓNI C.;

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

10/2015 - 6/2017

Líneas de Investigación, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal

**Aditivos Nutricionales y Para-nutricionales**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Pertenece al área de Nutrición y Alimentación Animal

Integrantes: P.G. CASTELLANI; VALIENTE OL.;ROSTHOJ S.; CRISCIÓNI C.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

5/2015 - 6/2017

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal

**Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lecheras de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguari, en el Marco de un Plan de Vigilancia Epidemiológica**

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: PIV15-682 Adjudicado con financiamiento a ser ejecutado a partir del 2017  
 Integrantes: ALONSO V.N.; TORRES M.; PEDROZO P.R.; ZARATE R.; LARA M.; BÁEZ M.; TORRES C.; STAVIS S.; CARDOZO L.; GÓNZALEZ A.; LÓPEZ R.D.; VALIENTE OL.;ACOSTA M.;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (12);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Vigilancia Epidemiológica;

11/2016 - 11/2016 Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal  
 Actividad realizada: Proyecto de equipamiento de respirometría (LABO16-160) postulado en la Convocatoria 2016 de Fortalecimiento del Equipamiento Tecnológico de Investigación del Paraguay del CONACYT.  
 Observación: Proyecto no aceptado

2014 - 2015 **Jefe del Departamento de Investigación Científica y Tecnológica (Resolución N° 416/2014)** C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: 1- Editor de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias, Indizada en SciELO Paraguay desde Diciembre de 2014.

2- Coordinador del Comité de Apoyo Científico desde 05/2014 según Resolución N° 160-02-14

3- Miembro del Comité de Auto-evaluación de la Carrera de Ciencias Veterinarias desde 06/2014 según Resolución N° 185-00-14

4- Coordinador de Docentes Investigadores de Tiempo Completo y Dedicación Exclusiva (DITCoDE), desde 06/2014 según Resolución N° 447/2014.

5- Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación desde 01/2015 según Resolución N° 11-00-15

**Actividades**

6/2014 - 10/2015 Extensión, Departamento de investigación Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA

Actividad de extensión realizada: Editor de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias

8/2014 - 10/2014 Extensión, Departamento de investigación Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA

Actividad de extensión realizada: Coordinador del Comité Académico y Científico del IV Congreso de estudiantes de Ciencias Veterinarias de la UNA

6/2014 - 10/2015 Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de investigación Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA

Actividad realizada: Organización, coordinación, asesoramiento, registro y seguimiento sistemático de las investigaciones, desarrollo y transferencia de tecnología

2007 - Actual **Profesor de la Universidad Nacional de Asunción** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: 1- Profesor Adjunto de la asignatura de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal sede San Lorenzo, desde 04/2012 según Resolución N° 623-10-2012.

2- Profesor Adjunto de la Asignatura de Producción Bovina de Carne sede San Lorenzo, desde Abril de 2012 según Resolución N° 283-01-2013.

3- Profesor Asistente de la asignatura Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal sede Concepción, desde Octubre de 2007 según Resolución N° 169-25-2008.

4- Profesor Asistente y Encargado de Cátedra de la asignatura Producción Bovina de Carne Sede de Concepción, desde Octubre de 2007 según Resolución N° 169-21-2008.

**Actividades**

9/2012 - 10/2013 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Bromatología Nutrición y Alimentación Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA

**Utilización de la pulpa y almendra de coco (Acrocomia aculeata) para la alimentación del ganado ovino en Paraguay**

Participación: Otros

Descripción: En este proyecto se está realizando el siguiente estudio: Degradabilidad in situ y fermentación ruminal en ovinos en pastoreo que reciben suplementos de expeller de almendra y de pulpa de coco (Acrocomia aculeata), para la obtención del Título de Master of Science en Nutrición Animal por el Maestrando D. Winston Stanley Spezini, en la que se encuentra involucradas las siguientes Instituciones: : Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción (UNA), Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza (UZ), España, Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza (IAMZ), Centro Internacional de Altos Estudios Agronómicos Mediterráneos (CIHEAM), Universidad de Zaragoza (UZ) y la Fundación Española para el Desarrollo de la Nutrición Animal (FEDNA).

Integrantes: A. DE VEGA; VALIENTE OL.;W. STANLEY;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Financiadore: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción (U - FCV-UNA, FV-UZ,C (Otra)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;

4/2012 - 3/2022 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias

Nivel: Grado

	Disciplinas dictadas: -Profesor Adjunto Producción Bovina de Carne
4/2012 - 3/2022	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Profesor Adjunto de Nutrición Animal
10/2007 - 3/2022	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias, Filial Concepción Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Producción Bovina de Carne -Profesor Asistente Producción Bovina de Carne
10/2007 - 3/2022	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias, Filial Concepción Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal -Profesor Asistente de Nutrición Animal
8/2006 - 4/2012	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Profesor Asistente Producción Bovina de Carne
11/2004 - 4/2012	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Profesor Asistente de Nutrición Animal
5/2004 - 8/2006	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Auxiliar de Enseñanza de Producción Bovina
5/2004 - 10/2004	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Auxiliar de enseñanza de Nutrición animal
3/1996 - 10/1998	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Auxilair de enseñanza de Nutrición animal
5/2015 - 7/2015	Extensión, Departamento de Postgrado Actividad de extensión realizada: Profesor de la Maestría en Producción Animal y Zootecnia de la FCV-UNA Sede Misiones
8/2012 - 9/2013	Extensión, INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA (IICA), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: Manual para Aumentar la Tasa de Procreo Bovino
8/2012 - 12/2012	Extensión, Departamento de Post-grado, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Actividad de extensión realizada: Maestría en Producción Animal y Zootecnia
9/2012 - 9/2012	Extensión, Sede Concepción, Producción bovina de carne, UNA Actividad de extensión realizada: Ciclo de Charlas y Conferencias
5/2011 - 5/2011	Extensión, Asociación de Pequeños Productores Pecuarios del Chaco Sudamericano, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción Actividad de extensión realizada: Disertante del "Primer Congreso Internacional de Pequeños y Medianos Productores Pecuarios del Chaco Sudamericano"
8/2010 - 8/2010	Extensión, Departamentos de Patología y Clínica y de Extensión, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Actividad de extensión realizada: Jurado del Concurso de Conocimientos en Nutrición Clínica de Pequeños Animales para Estudiantes de Veterinaria
8/2008 - 7/2010	Extensión, Departamento de Post-grado, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Actividad de extensión realizada: Docente de la Segunda Maestría en Nutrición y Aliementación Animal
2/2006 - 12/2007	Extensión, Departamento de Post-grado, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Actividad de extensión realizada: Docente de la Primera Maestría en Nutrición y Aliementación Animal
2/2013 - 3/2022	Gestión Académica, Departamento de Post-grado, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Cargo o función: Miembro de la Comisión de Tesis de Postgrado
9/2005 - 2/2013	Gestión Académica, Coordinación General de Tesis, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Cargo o función: Asesor de la Coordinación General de Tesis
3/2009 - 11/2010	Gestión Académica, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA Cargo o función: Interventor de la Cátedra de Bioestadística del Segundo Curso del Plan Curricular Vigente

2006 - 2015      **Profesor de Maestría**      C. Horaria: 4

Otras Informaciones: 1- Profesor de Nutrición y Alimentación animal de la Maestría en Producción Animal y Zootecnia de la Facultad de Ciencias Veterinarias Sede Misiones, primer semestre del año 2015  
 2- Profesor de Nutrición y Alimentación animal en la primera Maestría de Producción animal y Zootecnia de la Facultad de Ciencias Veterinarias Sede San Lorenzo, segundo semestre del año 2012.  
 3- Profesor de la Primera y Segunda Maestría de Nutrición y Alimentación Animal desde el año 2006 a 2010.

**Actividades**

- 5/2015 - 8/2015      Docencia/Enseñanza, Maestría en Producción Animal y Zootecnia, Filial San Juan Bautista-Misiones  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Profesor de Nutrición y Alimentación animal
- 11/2012 - 2/2013      Docencia/Enseñanza, Maestría en Producción Animal y Zootecnia, Sede San Lorenzo  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docente de Nutrición y Alimentación animal
- 2/2009 - 12/2010      Docencia/Enseñanza, Maestría en Nutrición y Alimentación Animal. Ciclo Académico 2009-2010  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docente de 6 asignaturas
- 8/2006 - 7/2008      Docencia/Enseñanza, Maestría en Nutrición y Alimentación Animal. Ciclo Académico 2006-2008  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docente de 6 asignaturas

1995 - 2014      **Otro - Técnico Especialista, Docente Técnico, Docente Investigador**      C. Horaria: 30

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: 1- Profesor de Tiempo Completo, desde marzo de 1995 (Resolución N° 1224/95)

2- Técnico Especialista desde el año 1996 hasta el 2007 (Resolución N° 3163/96).

3- Docente Investigador desde el año 2007 hasta el 2010 (Resolución N° 3251/2007).

4- Docente Técnico desde el 2010 hasta el 2014 (Resolución N° 0653/2010)

Todos los cargos precedentes fueron desempeñados en el Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal.

**Actividades**

- 3/1995 - 6/2014      Servicio Técnico Especializado, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, Sede San Lorenzo, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Servicio realizado: Docencia, Investigación, Extensión y técnico de laboratorio

**Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias - FCA**

Vínculos con la Institución

2022 - 2022      **Profesor Contratado en Programa de Posgrado de la UC "Nuestra Señora de la Asunción"**      C. Horaria: 10

Otras Informaciones: Clases desarrolladas los días 13, 14, 20 y 21 de mayo y 2 evaluaciones finales en el Módulo "Fisiología Digestiva y Metabólica de los Rumiantes"

**Actividades**

- 9/2022 - 10/2022      Docencia/Enseñanza, Especialización en Nutrición Animal  
 Nivel: Especialización  
 Disciplinas dictadas:  
     -Profesor de Nutrición de Bovinos de Carne
- 7/2022 - 7/2022      Docencia/Enseñanza, Especialización en Nutrición Animal  
 Nivel: Especialización  
 Disciplinas dictadas:  
     -Profesor de Nutrición de Bovino de Carne  
     -Fisiología Digestiva, Metabólica de Rumiantes  
     -Fisiología Digestiva, Metabólica de Rumiantes
- 5/2022 - 5/2022      Docencia/Enseñanza, Especialización en Nutrición Animal  
 Nivel: Especialización

Disciplinas dictadas:  
 -Fisiología digestiva, metabólica de Rumiantes

2017 - 2017	<b>Profesor Contratado en el programa de posgrado "Especialización en Nutrición Animal"</b>	C. Horaria: <b>12</b>
Otras Informaciones: Profesor del módulo Nutrición de Bovinos Productores de Carne		
2016 - 2017	<b>Profesor Contratado en el programa de posgrado "Especialización en Nutrición Animal"</b>	C. Horaria: <b>10</b>
Otras Informaciones: Profesor del módulo "Fisiología Digestiva y Metabólica de los Rumiantes".		
2016 - 2016	<b>Profesor Contratado en el programa de posgrado "Especialización en Nutrición Animal"</b>	C. Horaria: <b>10</b>
Otras Informaciones: Profesor del módulo "Fisiología Digestiva y Metabólica de los No Rumiantes".		

### Universidad de Zaragoza - UNIZAR

Vínculos con la Institución

2002 - 2003	<b>Funcionario/Empleado - Oficial de Laboratorio</b>	C. Horaria: <b>17</b>
Otras Informaciones: Haber sido contratado laboralmente por la Universidad de Zaragoza, España en la categoría profesional Oficial de laboratorio por tiempo parcial para proseguir y culminar la Tesis doctoral		

### Universidad San Carlos - USC

Vínculos con la Institución

2022 - 2022	<b>Docente de Producción y Manejo de Bovinos de Leche y Carne</b>	C. Horaria: <b>20</b>
-------------	---	-----------------------

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

1- El trabajo de investigación realizado en el marco de mi Tesis Doctoral, ha contribuido a valorar dos tipos de recursos alimenticios disponibles como la cebada en pie y su rastrojera utilizados habitualmente en la alimentación del ganado ovino, de los que no se conocían casi nada en aspectos tales como sus niveles de consumo, la forma de ser seleccionada, y su aprovechamiento digestivo en el ganado. Para estudiarlo se recurrió al uso de marcadores nutricionales conocidos como N-alcanos, que son componentes naturales de la cera de la cutícula de los vegetales, que aún no se había aplicado en estos recursos forrajeros. El aporte principal fue comprobar la validez de la mencionada técnica para estos recursos alimenticios en la medición en tres variables nutricionales mencionadas, y demostrar que la técnica puede ser aplicada con resultados muy prometedores.

2- Investigación realizada bajo mi Orientación en una Tesis de Maestría del Centro Internacional de altos Estudios Agronómicos Mediterráneos del Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza y la Universidad de Zaragoza, España, que fue defendida y aprobada en Octubre de 2013, se estudió la valoración nutricional de los subproductos del Acrocomia aculeata, como son los Expellers de la Pulpa y la Almendra de coco, que constituyen dos subproductos abundantes de las aceiteras que se dedican a procesar el coco en el Paraguay. Se realizó la valoración en una variable denominada Degradabilidad "In Situ" con la técnica de incubación ruminal en bolsas de poliéster, un aspecto necesario para cuantificar la degradación ruminal de los nutrientes de un alimento. Esta variable es muy importante si se tiene en cuenta que los sistemas modernos de alimentación como la NRC, INRA y AFRC, los requieren para la formulación de raciones de rumiantes, particularmente en lo que se refiere a la degradabilidad de la proteína. El aporte radica en que estos subproductos como alimentos únicos no han sido estudiado ni publicado, en las condiciones que se utiliza habitualmente en el Paraguay (en el ganado en pastoreo), tal como fue realizado este trabajo en el Distrito de San José de los Arroyos, Departamento de Caaguazú.

3- La revisión bibliográfica (Review) sobre la utilización de cultivos de Cebada en combinación con Alfalfa y Reygras como fuente de pastoreo de ovejas en zonas Semiáridas de España, esta revisión se inició con la tesis doctoral y abarcó un periodo de 10 años, concentrando informaciones importantes para el sector que desarrolla la producción ovina en condiciones similares .

4- Investigación aplicada realizada en ganado bovino de carne utilizando alimento alternativo (expeller de pulpa de coco) sustituyendo parcialmente a un alimento tradicional (maíz) para la inclusión en suplementos de bajo consumo del bovino en condiciones de pastoreo, midiéndose parámetros productivos y del consumo del animal, así como el efecto sobre la utilización de la biomasa forrajera. Trabajo que demostró que se puede lograr niveles bueno de producción recurriendo a alimentos alternativos, abaratando costos de alimentación, cuyos resultados fueron publicado en forma de artículo científico en el Open Journal of Animal Sciences..

## Producción Técnica

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 TORRES M.; ALONSO N.; PEDROZO R.; VALIENTE OL.; ZARATE R.; Buenas Prácticas en Establecimientos Lecheros y Uso Correcto de los Antimicrobianos, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Finalidad: Elaborado en el marco del Proyecto PINV15-682 Financiado dentro de Prociencia del Conacyt .
- 2 LUZ GIMÉNEZ R.; JORGE MACIEL G.; HERNÁN CHIRIBOGA P.; CARLOS FRANCO; VALIENTE OL.; Manual para Aumentar la Tasa de Procreo Bovino, 2013.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción bovina de carne;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Finalidad: Escribir y corregir algunos Capítulos del Manual como miembro del Equipo Técnico Consultivo.  
 Observaciones: Miembro del Equipo Técnico Consultivo

#### Informes de investigación

- 1 TORRES M.; ALONSO N.; PEDROZO R.; ZARATE R.; VALIENTE OL.; GÓNZALEZ A.; Informe de Evaluación Final de Proyectos de Investigación - PINV15-682, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Salud Pública Veterinaria;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología  
 Nombre del proyecto: Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lechera de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguarí, e  
 Observaciones: Informe de Evaluación Final aprobado por el Conacyt
- 2 TORRES Ñ.M.; PEDROZO P.R.; ACOSTA T.; VALIENTE OL.; Segundo Informe Técnico de Avance del Proyecto de Investigación - PINV15-682, 2019.**  
 Palabras Clave: resistencia microbiana; vacas lecheras;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Farmacología y Epidemiología;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
 Nombre del proyecto: Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lecheras de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguarí,  
 Observaciones: Proyecto financiado dentro de PROCIENCIA PINV15-682
- 3 TORRES Ñ.M.; PEDROZO P.R.; ACOSTA T.; VALIENTE OL.; Tercer Informe Técnico de Avance del Proyecto de Investigación - PINV15-682 , 2019.**  
 Palabras Clave: resistencia microbiana; vacas lecheras;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Farmacología y Epidemiología;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
 Nombre del proyecto: Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lecheras de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguarí,  
 Observaciones: Proyecto de PROCIENCIA: PINV: 15-682
- 4 VALIENTE OL. Primer Informe Técnico de Avance del Proyecto de Investigación - PINV15-682, 2018.**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Nombre del proyecto: Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lechera de los Departamentos Central, Cordillera y Paraguarí, e

#### Edición o revisión

- 1 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias , 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Animal;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Nro. de páginas: 53. Editorial: Dirección de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.  
 Observaciones: Par Evaluador de 3 manuscritos para el Volumen 11, Número 1 y 2 del año 2021
- 2 VALIENTE OL. Revista Ciencia y Tecnología Agropecuaria, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria  
 Nro. de páginas: 19. Editorial: AGROSAVIA. Ciudad: Bogotá.  
 Observaciones: Par Evaluador del manuscrito titulado: Análisis de la inclusión de Cucurbita moschata sobre los parámetros productivos en pollo de engorde.
- 3 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2020.**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Nro. de páginas: 19. Editorial: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.  
 Observaciones: Par Evaluador de manuscrito Titulado: Degradabilidad ruminal in situ de ensilado de residuos de cosecha con niveles creciente de urea.

**4 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2020.**

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

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

Nro. de páginas: 10. Editorial: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo Paraguay.

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito Titulado: Evolución del peso vivo y características morfológicas de tres biotipos bovinos de carne desde el nacimiento hasta el destete, sobre pastizal nativo.

**5 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2019.**

Palabras Clave: salvia hispánica I; composición química;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 10. Editorial: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito titulado: Composición química y digestibilidad in vitro de chía Salvia hispánica L.

**6 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2019.**

Palabras Clave: bovino; urea; amonificación; degradabilidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 8. Editorial: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito titulado: Degradabilidad ruminal de la materia seca de heno de Chloris gayana tratado con urea en bovinos

**7 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2018.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 17. Editorial: editada por el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito Titulado: Influencia ambiental sobre el valor nutritivo de la alfalfa (Medicago sativa L.) en los Andes Peruanos

**8 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 6. Editorial: editada por el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito titulado: Degradabilidad ruminal de la materia seca del heno de Spartina argentinensis en bovinos

**9 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 8. Editorial: editada por el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Par Evaluador de un manuscrito titulado: Perfil metabólico durante el periodo de transición preparto y posparto de vacas Holstein del Distrito de J. Eulogio Estigarribia, Paraguay.

**10 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2015.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 50. Editorial: Producción editorial Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Editor de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinaria, Volumen 5, Número 1

**11 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2015.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 9. Editorial: Editada por el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Par Evaluador del manuscrito titulado: Efecto del estrés salino en la germinación y vigor de semillas de Panicum maximum jacq. variedades Tanzania y Mombasa.

**12 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 43. Editorial: Departamento de investigación Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Editor de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinaria, Volumen 4, Número 2

**13 VALIENTE OL. Compendio de Ciencias Veterinarias, 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Nro. de páginas: 54. Editorial: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

Observaciones: Editor de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinaria, Volumen 4, Número 1

#### Organización de eventos

##### 1 VALIENTE OL. Taller de elaboración de artículos científicos, 2015. (Otro)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Veterinaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Ciudad: San Lorenzo.

##### 2 VALIENTE OL. IV Congreso de estudiantes de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción , 2014. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Veterinaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Centro de Convenciones de la UNA y Complejo de Aulas de la Facultad de Ciencias Veterinarias

Observaciones: Coordinado del Comité Académico y Científico del Congreso

##### 3 VALIENTE OL. Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2013. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Veterinaria;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 8 semanas. Lugar: Campus de la UNA, San Lorenzo, Paraguay. Ciudad: San Lorenzo

Observaciones: Participación como miembro de la Comisión Científica y Académica del Congreso

## Producción Bibliográfica

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

##### 1 PINEDA V.; VALIENTE OL.; Estudio del efecto de la suplementación del ternero al pie de la madre sobre su ganancia de peso, porcentaje de preñez y condición corporal de las vacas en un establecimiento del Bajo Chaco.. In: Tercera Feria Científica de Ciencias Veterinarias - UNA, 2018 San Lorenzo, Paraguay 2018.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: suplementacion; ganancia de peso; terneros; condicion corporal; porcentaje de preñez;

##### 2 PINEDA V.; VALIENTE OL.; Estudio del efecto de la suplementación del ternero al pie de la madre sobre su ganancia de peso, porcentaje de preñez y condición corporal de las vacas en un establecimiento del Bajo Chaco.. In: XII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA - 2018, 2018 San Lorenzo, Paraguay 2018.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: suplementacion; ganancia de peso; terneros; condicion corporal; porcentaje de preñez;

##### 3 A. KELI; VALIENTE OL.; A. DE VEGA; J.A. GUADA; Aplicación de la Técnica de los n-alcanos para estimar la composición de la dieta, ingestión y digestibilidad en el ganado ovino consumiendo distintas proporciones de alfalfa y raigrás (Lolium rigidum). In: XI JORNADAS SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL, 2005 Zaragoza ITEA: Información Técnica Económica Agraria. Revista de la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agarrío (AIDA) . 2005.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Técnica n-alcanos, ingestión, digestibilidad;

Observaciones: En este trabajo se buscó aplicar la técnica de los n-alcanos en otro recurso forrajero como lo es la alfalfa, comparando resultados obtenidos en condiciones controladas con la de pastoreo. Participé colaborando en la puesta a punto de la técnica con el primer autor del trabajo

##### 4 VALIENTE OL.; A. DE VEGA; I. DELGADO; J.A. GUADA; La rastrojera de cebada como recurso de verano para el ganado ovino de zonas áridas. In: XXIX JORNADAS CIENTÍFICAS Y VIII INTERNACIONALES DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA, 2004 Lleida PRODUCCIÓN OVINA Y CAPRINA N° XXIX SEOC. 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Ovino, cebada, rastrojera, ingestión;

Observaciones: Es un trabajo de aprovechamiento y Valoración de la rastrojera de cebada en ganado ovino en pastoreo, en lo que respecta a la carga ganadera, y a la cantidad y calidad de la dieta consumida, surge como un aporte de la Tesis Doctoral que fue finalizada unos meses antes

##### 5 VALIENTE OL.; P. DELGADO; A. DE VEGA; J. BALCELLS; Excreción de Creatinina y Evolución de la relación Alantoína/Creatinina en animales consumiendo diferentes proporciones de cebada en grano y paja. In: XXX JORNADAS DE ESTUDIO Y X JORNADAS DE SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL, 2003 Zaragoza ITEA: Información Técnica Económica Agraria. Revista de la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agarrío (AIDA) . 2003.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación, Producción Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Creatinina, alantoína, cebada;

Observaciones: En este trabajo se utilizó la excreción de los Derivados Púricos como un indicador del aporte de proteína microbiana en ovinos consumiendo grano y paja de cebada, dentro del marco de la Tesis Doctoral

- 6 F. VICENTE; C. CASTRILLO; M. MOTA; VALIENTE OL.; I.A. DOMINGUEZ; Efecto del modo de conservación de la alfalfa sobre su composición química y fracciones proteicas de hojas y tallos. In: XXXV JORNADAS DE ESTUDIO Y X JORNADAS SOBRE PRODUCCION ANIMAL, 2003 ZARAGOZA ITEA: Información Técnica Económica Agraria. Revista de la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agarrío (AIDA) . 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bromatología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Modo de conservación, alfalfa, composición química;

Observaciones: En este trabajo se estudió el modo de secado de la alfalfa sobre la composición química y la proporción de diferentes fracciones proteicas de hojas y tallos. Participé como colaborador durante la realización de la Tesis Doctoral

- 7 A.R. ASKAR; A. DE VEGA; VALIENTE OL.; J.A. GUADA; Validación de la técnica de los n-alcanos para estimar la digestibilidad de la dieta y la selección de alimentos concentrados por corderos en cebo. In: XXXV JORNADAS DE ESTUDIO Y X JORNADAS SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL, 2003 Zaragoza ITEA: Información Técnica Económica Agraria. Revista de la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agarrío (AIDA) . 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Producción Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Técnica n-alcanos, digestibilidad, selección dietas;

Observaciones: En este trabajo se estudió la posibilidad de utilizar los n-alcanos como marcadores para estimar la digestibilidad y la selección de alimentos concentrados que se encuentran a libre elección de los corderos en cebo. participe como colaborador en aplicar la técnica de los n-alcanos en estudios de otro Doctorando.

- 8 VALIENTE OL.; P. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; Validación de la Técnica de los N-Alcanos para estimar la Ingestión, Digestibilidad y Composición de la dieta en ganado ovino pastoreando cebada madura en pie. In: XXVII JORNADAS CIENTÍFICAS Y VI JORNADAS INTERNACIONALES DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA, 2002 Valencia PPODUCCION OVINA Y CAPRINA N° XXVII SEOC. 2002.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 84-9-5219

Palabras Clave: Ovino, Cebada, Ingestión, Digestibilidad, Alcanos;

Observaciones: Es un Experimento donde se comprobó la utilidad de los N-alcanos como marcadores para estimar las variables dependientes estudiadas (Ingestión, Digestibilidad y Composición de la dieta), en animales pastando cebada madura en pie, en el marco de la Tesis Doctoral

- 9 VALIENTE OL.; P. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; Predicción de la digestibilidad de la planta entera de cebada, consumida por el ganado ovino en estado maduro. In: XXXIII JORNADAS DE ESTUDIO, IX JORNADAS SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL, 2001 ZARAGOZA ITEA: Información Técnica Económica Agraria. Revista de la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agarrío (AIDA) . 2001.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Producción Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Predicción digestibilidad, cebado, ganado ovino;

Observaciones: Trabajo presentado como los primeros resultados logrados sobre la Digestibilidad de la planta entera de cebada, realizadas en condiciones controladas (en Jaulas Metabólicas), en el marco de la Tesis Doctoral.

- 10 VALIENTE OL.; M. MOTA; A. DE VEGA; J.A. GUADA; La fermentación ruminal en ovejas pastoreando cebada madura en pie. In: XXXIII JORNADAS DE ESTUDIO. IX JORNADAS SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL, 2001 ZARAGOZA ITEA: Información técnica económica agraria. Revista de Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA). 2001.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Producción Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1130--600

Palabras Clave: Fermentación ruminal, pastoreo, oveja, cebada;

Observaciones: Es un trabajo realizado ya en condiciones de pastoreo para estudiar el ambiente ruminal en ovejas canuladas en rumen consumiendo cebada madura en pie, dentro del marco de la Tesis Doctoral

- 11 VALIENTE OL.; M. MOTA; P. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; La cebada en pie como recurso de verano en zonas áridas. In: XXV Jornadas Científicas y IV Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprimotecnia, 2000 Teruel Producción Ovina y Caprina N° XXV. S.E.O.C. 2000.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Ovino, Cebada, Patoreo, Biomasa, Carga ganadera;

Observaciones: En este estudio se aporta información sobre el consumo en pastoreo de la cebada madura en pie, en el marco de la Tesis Doctoral

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 W. STANLEY; VALIENTE OL.; A. DE VEGA; Performance of sheep grazing either natural pastures or Brachiaria brizantha supplemented with by-products from Acrocomia aculeata, and rumen degradability of pastures and by-products. In: Joint Seminar of the FAO CIHEAM Networks on Pasture and Forage Crops and on Sheep and Goat Nutrition , 2022 Catania ALTERNATIVE FEED RESOURCES AND SUSTAINABILITY. 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Aniamal;

Medio: Papel.

- 2 **GONZÁLEZ D.; ORTIZ H.; VALIENTE OL.; MALDONADO E.; ÁLVAREZ R.; ALBERT G.; Efecto de la sustitución parcial del forraje convencional por forraje verde hidropónico sobre el peso en terneras tipo lechera . In: V ENCUESTRO DE INVESTIGADORES , 2020 Asunción Libro de Resúmenes 2020 V Encuentro de Investigadores. 2020.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación Animal y Producción de Rumiantes;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: forraje verde hidropónico; terneras;  
Observaciones: Presentado en forma de Póster
- 3 **PARCERISA L.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; PRESENTADO G.; CORONEL MP.; Evaluación de preñez y condición corporal de vacas cebuínas inseminadas a tiempo fijo y evolución de peso de terneros destetados temporalmente sobre praderas nativas del centro de la Región Oriental. In: V ENCUESTRO DE INVESTIGADORES, 2020 Asunción Libro de Resúmenes 2020 V Encuentro de Investigadores. 2020.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de Rumiantes;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: iatf; destete;  
Observaciones: Autor de Correspondencia, Presentado en forma de Póster
- 4 **PEDROZO R.; TORRES Ñ.M.; LÓPEZ R.D.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Prevalencia microbiana y perfil de resistencia antimicrobiana de cepas aisladas de leche bovina de cuartos mamarios positivos a CMT en 3 Departamentos del Paraguay. In: V Encuentro de Investigadores, 2020 Asunción Libro de Resúmenes 2020 V Encuentro de Investigadores. 2020.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: mastitis bovina; aislamiento microbiano;  
Observaciones: Presentado en forma de Póster
- 5 **FERREIRA P.; VALIENTE OL.; CORRALES MP.; CRISCIÓN P.; Composición bromatológica y valoración nutricional de la pulpa virgen de coco (Acrocomia aculeata) por medio de la digestibilidad in vitro. In: XIV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA, 2020 San Lorenzo, Paraguay 2020.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Bromatología y Nutrición Animal;  
Medio: Otros.  
Palabras Clave: acrocomia aculeata; pulpa virgen; composición bromatológica;  
Observaciones: Autor de Correspondencia
- 6 **MENDOZA J.; VALIENTE OL.; KANAZAWA J.; CORONEL MP.; PRESENTADO G.; Efecto del suplemento múltiple proteico-energético con expeller de pulpa de coco sobre el peso, consumo de suplemento y eficiencia de uso de praderas cultivadas. In: IV Encuentro de Investigadores Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay , 2019 Asunción Libro de Resúmenes 2019 IV Encuentro de Investigadores. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición. Alimentación y Producción de Rumiantes;  
Medio: Otros.  
Palabras Clave: suplemento múltiple; pulpa de coco;  
Observaciones: Autor de correspondencia, presentado en forma de Poster
- 7 **NIEDHAMMER V.; AMARILLA C.; GONZÁLEZ Z.; VALIENTE OL.; BENÍTEZ MP.; MIMOIA R.; Efecto de un antagonista de los opioides (naloxone) en la maduración ovocitaria, clivaje y desarrollo embrionario en bovino. In: XXIII Congreso Brasileiro de Reproducción Animal, 2019 Gramado, RS, Brasil Congreso Brasileiro de Reprodução Animal, 23, 2019, Gramado, RS. Anais. Belo Horizonte: CBRA, 2019 . 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Reproducción de Rumiantes;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: maduración in vitro; naloxone;  
Observaciones: Anales publicado en la Revista Brasileira de Reprodução Animal, volumen 43, Nº 2, 2019.
- 8 **LEGUIZAMÓN J.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; Uso de bolos intraruminales Mineral-Vitamínico en vaquillas del Bajo Chaco Paraguayo. In: XXI Jornadas de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Formosa , 2018 Formosa Resúmenes XXI Jornadas de Ciencia y Tecnología. 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación y Producción de Rumiantes;  
Medio: Otros.  
Palabras Clave: bolos intraruminal; vaquillas; chaco;  
Observaciones: Autor de correspondencia y Disertante en la presentación del trabajo
- 9 **VALIENTE OL.; W. STANLEY; CATELLANI PG.; CORRALES M.; Utilización digestiva de distintos niveles de expeller de sésamo en rumiantes. In: XIX jornadas de jóvenes investigadores AUGM, 2011 Ciudad del Este, Paraguay AUGM, XIX jornadas de jóvenes investigadores AUGM. 2011.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;  
Medio: Papel.

Palabras Clave: digestibilidad; sesamo;

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 FIGUEREDO C.; PRESENTADO G.; VALIENTE OL.; Evaluación de parámetros reproductivos en vacas nelore sometidas a IATF y crías a destete temporario. In: XXIII Jornadas de Ciencia y Tecnología , 2020 Formosa, Argentina Resúmenes XXIII Jornadas de Ciencia y Tecnología . 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de Rumiantes;  
 Medio: Otros. ISSN/ISBN: 2618--384  
 Observaciones: Autor de Correspondencia y Disertante de la presentación en el evento
- 2 CONTRERA H; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; REBOLLO J.; Efecto del uso de bolo intraruminal y compuesto inyectable mineral-vitamínico sobre parámetros productivo y reproductivo de vaquillas en el alto Chaco Paraguayo . In: XIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción , 2019 San Lorenzo 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Papel.  
 Palabras Clave: bolos intraruminales; compuesto inyectable; mineral-vitamínico;  
 Observaciones: Tutor de la tesis y Co-autor del Resumen
- 3 CONTRERA H.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; Uso de bolos intraruminal y compuesto inyectable mineral-vitamínico en vaquillas de Chaco Paraguayo. In: XXII Jornadas de Ciencia Y Tecnología, 2019 Formosa - Argentina Resúmenes XXII Jornadas de Ciencia Y Tecnología. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación Animal y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Otros. ISSN/ISBN: 2618--384  
 Palabras Clave: bolos intraruminal; vaquillas; chaco;  
 Observaciones: Autor de correspondencia y disertante en el evento

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 PEDROZO P.R.; TORRES Ñ.M.; LÓPEZ R.D.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; (RELEVANTE) Prevalencia de microorganismos y perfil de resistencia antimicrobiana en bovinos lecheros de Paraguay, Revista Veterinaria, v. 32 f: 1, p. 25-30, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Salud Pública Veterinaria;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1669-6840  
 Palabras Clave: bovinos; mastitis; aislamiento microbiano;  
 Observaciones: Autor de Correspondencia, indexado en Scopus y Web of Science
- 2 CRISCIANI C.; ÁLVAREZ R.; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; PALACIOS D.; (RELEVANTE) Bromatological composition and nutritional assessment for In vitro digestibility of peel and pulp of mature mango fruits (Mangifera indica L), EC Veterinary Science, v. 5 f: 5, p. 14-17, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Bromatología y Nutrición Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2453-188X  
 Palabras Clave: chemical composición; in vitro digestibility;
- 3 MENDOZA J.; KANAZAWA J.; CORONEL MP.; PRESENTADO G.; CORRALES MP.; CRISCIANI P.; VALIENTE OL.; (RELEVANTE) Effect of a Protein-Energy Supplement of Low Consumption with Coconut Pulp Expeller (Acrocomia aculeata) of Beef Cattle at Pasture, Open Journal of Animal Sciences, v. 10 f: 1, p. 528-534, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2161-7627  
 Observaciones: Autor de Correspondencia, Indexada en Web of Science
- 4 CORRALES MP.; VALIENTE OL.; CARDOZO MJ.; LESMES R.; CRISCIANI P.; CASTELLANI P.; (RELEVANTE) Nutritional Assessment of Mulberry (Morus nigra) and Inga (Inga Spp) for Use in Ruminant Feeding, EC Veterinary Science, v. 5 f: 8, p. 16-22, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2453-188X  
 Palabras Clave: feeding alternatives; in vitro digestibility; morus nigra;
- 5 TORRES M.; ZARACHO E.; AQUINO D.; VALIENTE OL.; CRISCIANI P.; (RELEVANTE) In vitro digestibility of Paspalum notatum in ruminal fluid of buffaloes and bovines, Revista Veterinaria, v. 31 f: 1, p. 54-56, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1669-6840  
 Palabras Clave: buffaloes; bovinos; paspalum notatum; in vitro digestibility;  
 Observaciones: Indexado en Scopus y Web of Science
- 6 PINEDA V.; VALIENTE OL.; (RELEVANTE) Efecto de la suplementación sobre el peso del ternero y la preñez y condición corporal de vacas del Bajo Chaco Paraguayo, Revista Veterinaria, v. 30 f: 2, p. 109-112, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición, Alimentación Animal y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1669-6840

Palabras Clave: vacas y terneros; suplementación; ganancia de peso; condición corporal;

Observaciones: Autor de Correspondencia, indexado en Scopus, Web of Science

- 7 **MACCHI FR.; PERALTA JR.; VALIENTE OL.; ÁLVAREZ R.; (RELEVANTE) Efecto de la suplementación con sal mineral proteinada maíz y concentrado comercial sobre el peso vivo y la ganancia de peso en bovinos desmamantes alimentados a base de Brachiaria brizantha cultivar Marandú y Mg4, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 8 f: 1, p. 22-25, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición, Alimentación y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Observaciones: Indexada en Scielo
- 8 **G AGUILERA; VALIENTE OL.; W. STANLEY; CORRALES MP.; BRANDA L.; PERALTA JR.; CASTELLANI G.; (RELEVANTE) Valoración nutricional del expeller de sésamo mediante estudios de digestibilidad in vivo e in vitro en ovinos, Investigación Agraria, v. 20 f: 2, p. 118-126, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683  
 Palabras Clave: sesamum indicum L.; digestibilidad; rumiantes;  
 Observaciones: Autor de Correspondencia, Indexado en CABI y Scielo
- 9 **A. DE VEGA; VALIENTE OL.; G. OLMOS; E. Pérez-Calvo; (RELEVANTE) Use of barley crops, and combinations of lucerne and Wimmera grass, as pasture for grazing sheep in the semiarid zones of Spain, Animal Production Science , v. 58 f: 3, p. 452-458, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición, Alimentación y Producción de Rumiantes;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1836-0939  
 Palabras Clave: alfalfa; drylands;  
 Observaciones: Es una Revisión Bibliográfica (Review)
- 10 **CRISCIANI C.; VALIENTE OL.; GAUNA L.; CASTELLANI G.; (RELEVANTE) Coeficiente de digestibilidad in vitro y composición química de residuos post selección y hojas secas para extracción de steviósidos de Stevia rebaudiana Bertoni, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 7 f: 1, p. 7-11, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: stevia rebaudiana bertoni; digestibilidad in vitro; composici; composicion quimica;
- 11 **CORRALES M.; VALIENTE OL.; CASTELLANI G.; ROSTHOJ S.; BRANDA L.; PERALTA JR.; (RELEVANTE) Valoración del expeller de almendra de la Acrocomia aculeata mediante ensayos de digestibilidad in vivo e in vitro en ovinos, Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 5 f: 1, p. 7-13, 2015.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: almendra; acrocomia aculeata; digestibilidad;  
 Observaciones: También publicado en la Versión impresa de Compendio de Ciencias Veterinarias (ISSN 2225 - 5214)
- 12 **CAPELLANI PG.; VALIENTE OL.; CORRALES MP.; ROSTHOJ S.; REINOSO J.; (RELEVANTE) Valoración de la utilización digestiva In Vivo del fruto de Copernicia alba (Karanda´y) en un ensayo de digestibilidad en ovinos, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 4 f: 1, p. 13-18, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Observaciones: También es un Artículo publicado en formato Impreso de la Revista Compendio de Ciencias Veterinarias cuyo ISSN es 2225-5214
- 13 **ARIAS C.; VALIENTE OL.; CORRALES M.; ROSTHOJ S.; CASTELLANI G.; (RELEVANTE) Influencia de la suplementación en ovinos sobre la degradabilidad ruminal del expeller de almendra de coco (Acrocomia aculeata), y las características de la fermentación ruminal., Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 4 f: 2, p. 7-13, 2014.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: degradabilidad ruminal; supelemntación;  
 Observaciones: También es un artículo publicado en el formato impreso de la Revista Compendio de Ciencias Veterinarias cuyo ISSN es 2225-5214. Trabajo presentado en la VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción.
- 14 **VALIENTE OL.; ÁVALOS E.; AGUILERA G.; CENTURIÓN V.; (RELEVANTE) Inyección Parenteral de Cobre y Zinc en Terneras Cruzas, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 2 f: 1, p. 21-24, 2012.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: Inyección parenteral; cobre;  
 Observaciones: También fue publicado en el formato impreso de la revista Compendio de Ciencias Veterinarias, cuyo ISSN es el 2225-5214
- 15 **VALIENTE OL.; NUÑEZ EV.; (RELEVANTE) Efecto de la inclusión de dos niveles de vainas de Prosopis spp. en el cocentrado suplementario, sobre la ganancia de peso en desmamantes bovinos en pastoreo durante el invierno en el Bajo Chaco, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 2 f: 2, p. 26-28, 2012.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Alimentación Animal y Producción Bovina de Carne;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Vaina; Prosopis spp; ganancia de peso;

Observaciones: También fue publicado en la versión impresa de la revista Compendio de Ciencias Veterinarias cuyo ISSN es el 2225-5214

- 16 **M. HERRERO; K. SUZUKI; J. ORIGLIA; L. NUÑEZ; M. FACCIOLI; M. SILVA; J. CABALLERO; VALIENTE OL.; F. ALVAREZ; (RELEVANTE) Probability Mapping for Mycoplasma gallisepticum Risk in Backyard Chickens in Paraguay, International Journal of Poultry Science, v. 8 f: 6, p. 565-569, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Aviar;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1682-8356

Palabras Clave: choropleth map; , data visualization; smallholders;

- 17 **J. ORIGLIA; K. SUZUKI; L. CASTRO; M. FACCIOLI; M. SILVA; J. CABALLERO; VALIENTE OL.; F. ALVAREZ; (RELEVANTE) Bayesian Mapping for Infectious Bronchitis Virus Risk in Backyard Chickens in Paraguay, International Journal of Poultry Science, v. 8 f: 8, p. 740-745, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Enfermedades de Aves;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1682-8356

Palabras Clave: Choropleth map; data visualization;

Observaciones: Publicado dentro del Proyecto denominado PROVETSUR (Proyecto de Desarrollo Profesional Continuo para los Veterinarios del Sur), Financiado por la JICA y en forma conjunta con la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Plata, Argentina. Personalmente me desempeñé como co-orientador de una Tesis de grado que fue apoyado por el proyecto, específicamente en el diseño de la investigación y en el análisis estadísticos de los resultados, y en un marco de colaboración inter-Departamental de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

- 18 **VALIENTE OL.; D. ANDUEZA; A. DE VEGA; G. OLMOS; F. MUÑOZ; (RELEVANTE) The use of NIRS for prediction of intake, digestibility and diet composition in sheep fed mixed grain:roughage diets, Journal Of Animal And Feed Science, v. 13 f: Supplement, p. 227-230, 2004.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1230-1388

Palabras Clave: Sheep; barley; intake;

Observaciones: Este Trabajo fue presentado en "The X International Symposium on Ruminant Physiology" "Organized by Danish Institute and Agricultural Sciences, Foulum Royal Veterinary and Agricultural University, Copenhagen" realizado de 30 de Agosto a 4 de Setiembre en Copenhague, Dinamarca, y fue publicado como "Short Papers" en el "Journal of Animal And Feed Sciences"

- 19 **VALIENTE OL.; P. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; (RELEVANTE) Validation of the n-alkane technique to estimate intake, digestibility, and diet composition in sheep consuming mixed grain:roughage diets, Australian Journal of Agricultural Research, v. 54, p. 693-702, 2003.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0004-9409

Palabras Clave: barley;

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 **G. OLMOS; VALIENTE OL.; I. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; O.L. VALIENTE; (RELEVANTE) Alternativas de pastoreo para el ganado ovino de carne en zonas de secano, Tierras Ovina f: 2, p. 34-41, 2012.**

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1889-0903

- 2 **G. OLMOS; VALIENTE OL.; I. DELGADO; A. DE VEGA; J.A. GUADA; Alternativas de pastoreo para el ganado ovino de carne en zonas de secano, Tierras Ovina f: 2, p. 34-41, 2012.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1889-0903

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 **VALIENTE OL. Utilización del expeler de pulpa de coco , abc COLOR (ABC Rural), 2018.**

Medio: Papel.

- 2 **VALIENTE OL. Sales Minerales, Suplementos ABC-Rural, 2013.**

Medio: Internet.

Observaciones: Publicado igualmente en Edición Impresa

- 3 **VALIENTE OL. Suplementación con sales minerales, Mundo Guavirá, v. 3, p. 5-6, 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal, y Producción bovina de carne;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Suplementación, sales minerales, fósforo;

Observaciones: Es una publicación realizada en una revista de divulgación con finalidad técnica y comercial

- 4 **VALIENTE OL. Complemento energético proteico, abc color - rural, 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal, y Producción bovina de carne;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Complemento, energético proteico,rumiantes;

Observaciones: Es una publicación de divulgación técnica en un periódico de gran difusión en el Paraguay

- 5 **VALIENTE OL. Sales minerales en la producción ganadera, abc color - rural, p. 2-2, 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación y Producción bovina de carne;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Sales, minerales, ganado;

Observaciones: Es una publicación de divulgación técnica en un periódico de alta difusión en el Paraguay

- 6 VALIENTE OL.; NUÑEZ EV; Efecto de la inclusión de dos niveles de vaina de algarrobo en el suplemento sobre la ganancia de peso en desmamantes bovinos en pastoreo durante el invierno en el Bajo Chaco, Avance ensanchando territorio, v. 2, p. 14-15, 2010.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación y Producción bovina de carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-5569

Palabras Clave: Vaina de algarrobo, suplemento, bovinos;

Observaciones: Es una información fruto de un trabajo de investigación, realizada en condiciones del Chaco Paraguayo, utilizando Vainas de algarrobo (*Prosopis ssp*) en concentrado suplementados a Bovinos, como un alimento alternativo que en condiciones naturales lo consume el ganado, para verificar la validez de su utilización en condiciones más controladas.

- 7 C. ACOSTA; J. KANAZAWA; VALIENTE OL.; M. MENDOZA; Utilización de los subproductos del mbocaja como alternativa alimenticia del ganado porcino, Avance ensanchando territorio, v. 2, p. 10-12, 2010.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación y Producción porcina;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-5569

Palabras Clave: Mbocaya, alimentación, porcino;

Observaciones: Es una información de divulgación basado en algunos estudios hechos en la Faculta de Ciencias Veterinarias de la UNA, con el fin de aportar informaciones más precisas sobre el uso de los subproductos del coco en la alimentación del porcino

- 8 VALIENTE OL. Ganado Bovino. Suplementación con sales minerales, Avance ensanchando territorio, v. 1, p. 18-19, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación y Producción bovina de carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-5569

Palabras Clave: Ganado, bovino, sales minerales;

Observaciones: Es una información técnica y de aplicación práctica divulgada para dar respuestas a los requerimientos de informaciones de esta naturaleza, por los Estudiantes de la carreras agropecuarias y productores rurales del País

- 9 VALIENTE OL. Producción de carne en pastoreo en el Paraguay, Avance ensanchando territorio, v. 1, p. 29-30, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción bovina de carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-5569

Palabras Clave: Producción de carne, pastoreo;

Observaciones: Es una información técnica y de aplicación práctica divulgada para dar respuestas a los requerimientos de informaciones de estas características, por los Estudiantes de la carreras agropecuarias y productores rurales del País

- 10 VALIENTE OL. Aspectos básicos de la suplementación estratégica de bovinos en pastoreo, Avance ensanchando territorio, v. 1, p. 26-27, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-5569

Palabras Clave: Suplementación estratégica, bovinos, pastoreo;

Observaciones: Es una información técnica y de aplicación práctica divulgada para dar respuestas a los requerimientos de informaciones de estas características, por los Estudiantes de la carreras agropecuarias y productores rurales del País

- 11 VALIENTE OL. La suplementación con sal proteinada en bovinos, Mundo Guavirá, v. 2, p. 18-20, 2009.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal, y Producción bovina de carne;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Suplementación, sal proteinada, bovino;

Observaciones: Es una publicación en una revista de divulgación con finalidad técnica y comercial

- 12 VALIENTE OL. Alimentos y raciones, abc color suplemento rural, p. 11-11, 1996.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal, y Producción bovina de carne;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Alimentos, raciones, producción animal;

Observaciones: Es una publicación realizada en el suplemento rural de un periódico de gran difusión a nivel del Paraguay

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

2020 - 2020 **9ª Convocatoria de Becas Autogestionadas de Maestrías y Doctorados de Becal (Paraguay)**

Cantidad: De 5 a 20.

2019 - 2019 **8ª Convocatoria de Becas Autogestionadas de Maestrías y Doctorados de Becal (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Participación en Calidad de Evaluador

### Evaluación de Eventos

2018 **Tercera Feria Científica de Ciencias Veterinarias - UNA (Paraguay)**

Observaciones: Formar parte del Plantel Organizador como miembro del Comité Evaluador

2017 **Tercera Exposición Científica Y Tecnológica Regional (Paraguay)**

Observaciones: Participación en carácter de Jurado

2014 **VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción (Paraguay)**

Observaciones: Miembro de la Comisión Científica Evaluadora del Sector Producción

#### Evaluación de Proyectos

- 2021 - 2021 **Genotipificación de cepas de Brucella spp. en cultivos aislados de rumiantes en el Paraguay (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación del Informe Final presentado de la Dirección de Investigación Científica y Tecnología de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA (Evaluador de proyectos de Investigación Institucional)
- 2020 - 2020 **Estudios de las emisiones de gases de efecto invernadero más importantes (Metano CH<sub>4</sub> y Dióxido de carbono CO<sub>2</sub>) emanadas por especies de interés zootécnico en diferentes sistemas de evaluación (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación del Informe Final presentado a la Dirección de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA (Evaluador de Proyectos Institucional)
- 2015 - 2018 **Convocatoria para investigaciones financiadas con fondos del Rectorado (Paraguay)**  
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: En carácter de Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, según Resolución Número 11-00-15.

#### Evaluación de Publicaciones

- 2021 - 2021 **Revista Ciencia y Tecnología Agropecuaria**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: <http://revistacta.agrosavia.co/index.php/revista/about>
- 2018 - 2021 **Revista Compendio de Ciencias Veterinarias**  
Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Miembro del Consejo Editorial Nacional: Par Evaluador
- 2014 - 2015 **Revista Compendio de Ciencias Veterinarias**  
Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Editor Jefe de la Revista.  
Miembro Titular del Comité Consultivo de SciELO Paraguay como Editor de la Revista compendio de Ciencias Veterinarias

### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis de maestra

- 1 **Rocío Elizabeth Galeano Matiauda, - Tutor Único o Principal - Estudio de la presencia de metales pesados en carne Paraguaya exportada a la Unión Europea, 2019**  
Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: metales pesados; carne bovina;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;
- 2 **Veronika Niedhammer González, - Tutor Único o Principal - Efecto de un antagonista de opioides (naloxone) en la tasa de maduración ovocitaria in vitro de ovarios bovinos recolectados post-mortem, 2018**  
Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción animal;  
Observaciones: Defendida en diciembre de 2018
- 3 **Rossana Álvarez Martínez, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento en MS, composición bromatológica y digestibilidad in vitro del forraje verde hidropónico de trigo a los 8 y 10 días de cosecha, 2016**  
Disertación (Maestría en Producción Animal y Zootecnia) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Bromatología ;
- 4 **Oscar Gómez Barrios, - Cotutor o Asesor - Ganancia de peso en cabritos suplementados con diferentes niveles de inclusión de frutos de karanda y (Copernicia alva) en sustitución del maíz, 2014**  
Disertación (Segunda Maestría en Nutrición y Alimentación Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 5 **Graciela Concepción Aguilera Closs, - Tutor Único o Principal - Estudio de la Digestibilidad In Vivo e In Vitro de Distintos Niveles de Expeller de Sésamo en Rumiantes, 2013**  
Disertación (Primera Maestría en Nutrición y Alimentación Animal ) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 6 **Winston Edgar Stanley Spezini, - Tutor Único o Principal - Degradabilidad In situ y fermentación ruminal en ovinos en pastoreo que reciben suplementos de expeller de almendra y de pulpa de coco, 2013**  
Disertación (Master of Science en Nutrición Animal) , CIHEAM - IAMZ - Centro Internacional de Altos Estudios Agronómicos Mediterráneos - IAMZ, España  
País: España / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Observaciones: Resultados de esta Tesis fue el ganador del primer premio a la investigación científica en Ciencias Veterinarias del Rotary Club de Asunción 2014-2015.

**7 Dra María Paz Corrales Marmol, - Tutor Único o Principal - Valoración de la Digestibilidad in vivo e in vitro del Expeller de Almendra del Acrocomia totai mart en Rumiantes , 2010**

Disertación (Primera Maestría en Nutrición y Alimentación Animal ) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

**Tesis/Monografías de grado**

**1 Juan Esteban Mereles Díaz , - Tutor Único o Principal - Análisis financiero-económico de una cabaña de bovinos, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Administración Pecuaría;

**2 Natasha Loewen , - Cotutor o Asesor - Efecto del destete temporario sobre el porcentaje de preñez en vacas sobre pastura cultivada en el Departamento de Boquerón, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**3 Angel Samuel Chávez Orzuzar, - Tutor Único o Principal - Estudio retrospectivo de parámetros físicos y económicos en bovinos confinados a nivel nacional, 2017-2019, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**4 Sante Giovanni Vallese Núñez, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de los niveles sanguíneos de calcio, fósforo, zinc y cobre en vaquillas suplementadas por vía oral e inyectable en un establecimiento situado en el Bajo Chaco, en el año 2020, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

**5 César Osvaldo Balmaceda Pérez, - Cotutor o Asesor - Efecto de tres modelos de comederos automáticos en la conversión alimenticia de una producción de pollos parrilleros de la línea cobb en el Distrito de Nueva Italia años 2019, 2020**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

**6 Nelson Daniel Rojas Caballero, - Cotutor o Asesor - Efectos del Creep Feeding sobre el porcentaje de preñez en las vacas Nelore en el Departamento de Amambay, 2020**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**7 Carlos William González Rodas, - Cotutor o Asesor - Evaluación de las perdidas de volumen de producción de leche causadas por Staphylococcus spp en casos de mastitis subclínica en tambos del Departamento de Paraguari en el año 2018 , 2020**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Microbiología de leche;

Observaciones: Tesis dentro del Proyecto PINV15-682

**8 Enrique David Ríos González, - Cotutor o Asesor - Efecto de la cantidad de extractores en galpones de presión negativa sobre la mortandad y el peso final de pollos parrilleros en un establecimiento avícola del Departamento Central , 2020**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**9 Eduardo Alejandro Cáceres Krauer, - Cotutor o Asesor - Utilización de suplementación electrolítica días previo a la faena y su efecto en el peso de desbaste en pollos parrilleros de la línea Cobb, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**10 Delia Alejandra Enciso Echeverría, - Cotutor o Asesor - Determinación del efecto de diferentes tipos de luz (luz led y luz natural sobre el tiempo de cosecha, rendimiento de materia verde, materia seca y proteína bruta del forraje verde hidropónico de maíz, año 2019, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agrostología y Bromatología;

**11 Lucía Vera Salomón, - Cotutor o Asesor - Suplementación con tierra de diatomea a través de distintas vías de administración en pollos parrilleros y su efecto en el peso final, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

**12 Daniela Heriberta González Chavez, - Cotutor o Asesor - Estudio Comparativo de la ganancia diaria de peso en terneras y vaquillas alimentadas con forraje hidropónico y forraje convencional, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**13 Ariel Jesús Pérez Ojeda, - Cotutor o Asesor - Efecto de la inclusión de Burlanda de maíz en la ración sobre el peso final de pollos parrilleros , 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

**14 Maura Noelia Sayas Torres, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la tasa de preñez y la condición corporal en vacas sometidas a un protocolo de Inseminación Artificial a tiempo fijo con repaso de toros, cuyo terneros fueron destetados precozmente, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

**15 Karina Soledad Vargas Noguera, - Tutor Único o Principal - Estudio descriptivo de la ganancia de peso en terneros con destete precoz y el porcentaje de preñez en vacas sometidas a un protocolo de Inseminación Artificial a tiempo fijo (IATF), 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

**16 César Enrique Figueredo Giubi, - Tutor Único o Principal - Evaluación de los parámetros reproductivos en vacas nelore inseminadas a tiempo fijo cuyos terneros fueron sometidos a destete precoz, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Reproducción Animal;

Observaciones: Tesis en corrección.

**17 Luis Martín Parcerisa Loizeau, - Tutor Único o Principal - Estudio descriptivo del porcentaje de preñez en vacas cebuínas sometidas a IATF y las variaciones de peso de terneros sometidos a destete temporario, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Reproducción Animal;

Observaciones: Tesis en corrección

**18 Pedro Gonzalo Ferreira Grillon, - Tutor Único o Principal - Valoración de la digestibilidad in vitro de materia seca y materia orgánica de la pulpa virgen de coco (Acrocomia aculeata), 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;

Observaciones: Tesis en corrección

**19 Bruno Manuel Martínez Balmaceda, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto de la productividad en pollos parrilleros utilizando antibióticos promotores de crecimiento a bajas dosis, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**20 Matilde Jimena Abente Ramírez, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo sobre el efecto de uso de un anticoccidiano en la conversión alimenticia en pollos parrilleros, año 2018, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 21 Julio González Mendoza, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la inclusión de diferentes niveles de expeller de pulpa de coco (Acrocomia aculeata), sobre la ganancia diaria de peso, consumo de suplemento en novillos y biomasa forrajera de pasturas cultivadas, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

- 22 César Gustavo Colman Insaurralde, - Tutor Único o Principal - Efectos de diferentes suplementaciones proteicas, energéticas y proteica-energética sobre el porcentaje de preñez y parición en ovejas criollas, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 23 Rainer Matthias Franz Klassen, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementación invernal con balanceado comercial y sal proteinada sobre la ganancia de peso , 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis en redacción

- 24 Óscar Rodrigo Talavera Benítez, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto de la suplementación parenteral con Vitamina ADE sobre la carga parasitaria en ovinos tratados con levamisol, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 25 Víctor Gabriel Medina Fanego , - Cotutor o Asesor - Efecto de la utilización de ácido acético más ácido ascórbico sobre los parámetros productivos, en el agua de bebida de pollos parrilleros , 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 26 Alan Deniro Gómez Dacak, - Cotutor o Asesor - Adición en ración de gallinas ponedoras de tierra de diatomea, en etapa de cría y su efecto sobre el peso, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 27 Cindy Adriana Coronel Torres, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto sobre la conversión alimenticia utilizando diferentes esquemas de administración de ácido acético en pollos parrilleros, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 28 Claudia Carolina Castelnovo Fernández, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de diferentes suplementaciones vitamínicas con nicotinamida y sin nicotinamida sobre la ganancia de peso en pollos parrilleros , año 2018, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 29 Marcelo Manuel Alum Quiñónez, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la ganancia diaria de peso en vaquillas castradas por el método incruento, con relación a las no castradas, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 30 José Carlos Sanabria, - Cotutor o Asesor - Evaluación de ganancia de peso de vaquillas castradas (Método Incruenta) y no castradas, 2018**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 31 Vivian Desiré Pineda Picco, - Tutor Único o Principal - Estudio del efecto de la suplementación del ternero al pie de la madre sobre su ganancia diaria de peso, porcentaje de preñez y condición corporal de las vacas adultas cruzas tipo brangus en un establecimiento de bajo Chaco, 2018**

- Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción Bovina de Carne;
- 32 Juan Prisciliano Lequizamón Mendoza, - Tutor Único o Principal - Utilización de bolos intraruminales como suplemento mineral y vitamínico en vaquillas y su efecto sobre la ganancia diaria de peso, condición corporal y el grado de desarrollo reproductivo en un establecimiento del Departamento de Presidente Hayes, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 33 Laurita Palacios Delvalle, - Cotutor o Asesor - Digestibilidad in vitro de frutos maduros de mango utilizando jugo ruminal de ovinos, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 34 Anahí Belen Insa Ayala, - Cotutor o Asesor - Estudio de la oferta forrajera, carga ganadera y aumento diario de peso en un sistema silvopastoril de novillos en crecimiento con suplementación invernal, en el Departamento de San Pedro, año 2017, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción Bovina de Carne;
- 35 Luis Enrique Rotela Cabrera, - Cotutor o Asesor - Efecto de probióticos sobre la ganancia de peso y conversión alimenticia en pollos parrilleros, 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción de aves;
- 36 Rainer Baerg Friesen, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la ganancia diaria de peso en novillos suplementados con cobre y zinc vía parenteral, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 37 Ana Mabel Florentín Godoy, - Cotutor o Asesor - Rendimiento en Cenizas y Contenido de Calcio y Fósforo de Huesos Largos, Planos y Cortos, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bromatología ;
- 38 Agnes Yudith Fank Escobar, - Cotutor o Asesor - Digestibilidad in vitro de ensilado de Pasto Gramafante en Bovinos, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 39 Marcelo Manuel Alum Quiñónez, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la ganancia diaria de peso en vaquillas castradas por el método incruento, con relación a las no castradas, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 40 José Ramón Maqueda Cáceres, - Cotutor o Asesor - Estudio del efecto de dos programas de luz sobre ganancia de peso en pollos parrilleros, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de aves;
- 41 Hugo Pastor Spaini Montanía, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo del efecto de dos diseños de nidales sobre la cantidad de huevos sucios obtenidos en reproductoras que inician postura, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de aves;
- 42 Natalia Araceli López Núñez, - Cotutor o Asesor - Estudio retrospectivo del porcentaje de mortalidad embrionario en vacas de la raza Brangus en programas de fertilización in vitro en un establecimiento del Departamento de Alto Paraná, 2017**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción Animal;
- 43 Oscar Antonio Bellenzier Villalba, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementación estratégica proteica energética, con dos niveles de proteína, sobre la tasa de preñez, en vaquillas de la raza Nelore, en pastoreo, 2016**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**44 Rossana Larissa Lemes Duarte, - Cotutor o Asesor - Digestibilidad in vitro de hojas tiernas de Morus spp, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;

**45 Mariano Juan Cardoza Jara, - Cotutor o Asesor - Digestibilidad in vitro de hojas, ramas y frutas de Inga spp, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;

**46 Machi Salzar Fernando Rubén, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementación con maíz, sal mineral proteinada y balanceado sobre la ganancia diaria de peso en desmamantes alimentados a base de pasturas cultivadas (Brachiaria Brizantha CV Marandú y CV MG4), 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación animal;

**47 Cristhian Eduardo Chaparro Ramírez, - Tutor Único o Principal - Evaluación de parámetros productivos en novillos alimentados con grano entero de maíz y núcleo proteico en un sistema de engorde a corral en el Distrito de Carayaó, Departamento de Caaguazú - Paraguay, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**48 Juan Marcelo González Balbuena, - Cotutor o Asesor - Efecto de levaduras (Saccharomyces cerevisiae) en la ración sobre la ganancia diaria de peso en codornices, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;

**49 Aguilera Mellicke Alvaro Andres, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la influencia de dos métodos de castración cruenta y con pinza de burdizzo en desmamantes cruzas sobre la ganancia diaria de peso, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**50 Angel Raul Vera Davalos , - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la ganancia de peso y mortandad de los pollitos parrilleros recepcionados en cama nueva versus cama reciclada, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**51 Eder Iván Bóveda Araujo, - Tutor Único o Principal - Suplementación con diferentes niveles de fósforo en vaquillas de recría, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**52 William Sebastian Arrua Sosa , - Cotutor o Asesor - Efecto de la lactación restringida y el sistema Creep Feeding sobre el porcentaje de preñez en vacas primíparas, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**53 Ronald David Fischer Gerke , - Cotutor o Asesor - Ganancia de peso de bovinos en engorde confinados con y sin probiótico en la ración, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**54 Machado Rivarola Julio César, - Cotutor o Asesor - Estudio de la utilización de granos enteros con núcleo sobre la ganancia de peso en vacas, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**55 Warkentin Quiring Mark Daniel, - Cotutor o Asesor - Alimentación con diferentes fuentes energéticas en la cerda gestante, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**56 Ana Patricia Espinola, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la digestibilidad in vitro de un alimento concentrado melazado comercial y parámetros del líquido ruminal, 2015**

- Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 57 Antonio Cáceres Ayala, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de la utilización de maíz grano entero con un concentrado proteico y la alimentación convencional de bovinos confinados, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 58 Hiebert Tomas, - Cotutor o Asesor - Evaluación de dos formas de administración (sal mineral vía oral vs su cobre inyectable) en la prevención de deficiencia de cobre en bovinos para carne en el Chaco Central, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 59 Bóveda Samaniego Luis Armando, - Cotutor o Asesor - Utilización de núcleos vitamínicos y mineral en gallinas ponedoras en etapa de cría y recría, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 60 Maldonado Ocampos María Cristina, - Cotutor o Asesor - Suplementación en la alimentación de pollos parrilleros, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 61 Bianconi Olmedo Noelia Esther, - Cotutor o Asesor - Evaluación de los parámetros técnicos productivos a través de la utilización de acidificantes (ácido acético) suministrados a través del agua de bebida en aves productoras de carne, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de aves;
- 62 Osmar Rivas Jiménez, - Tutor Único o Principal - Efecto de la adición del suero lácteo y de cultivo de lactobacilo sobre el pH y la composición bromatológica del ensilado de pasto elefante. , 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 63 Sanabria Chavez, Antonio Roberto, - Cotutor o Asesor - Evaluación económica de la producción de ganado bovino de carne en etapa de recría, en un establecimiento ganadero del Distrito de paso Horqueta, Concepción, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 64 Evert Manuel Zaracho Salvioni, - Tutor Único o Principal - Efecto de la suplementación con sal mineral proteinada para periodo de sequía sobre la ganancia diaria de peso en desmamantes y novillos braford consumiendo pastos y heno de Gatton panic en un establecimiento del chaco central , 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 65 Juan Darío Bogado Acedevo, - Tutor Único o Principal - Efecto de la suplementación con sal mineral proteinada y con un concentrado proteico-energetico sobre la ganancia diaria de peso en vaquillas cruzas, criadas en pasturas nativas, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 66 Cesar Manuel Silvera Molinas , - Cotutor o Asesor - Efecto de la aplicación de cobre y suplementacion con ramas frescas de Algarrobo sobre la ganancia de peso en cabritos destetas en epoca invernal, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 67 Denis Orlando Einsenhut Dure, - Cotutor o Asesor - Incidencia de dos diferentes programas de luz sobre la conversion alimenticia y peso final en pollos parrilleros, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de aves;
- 68 Hernan Digalo Lafuente, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementacion proteica sobre la ganancia diaria de peso en novillos cruza Brangus en un sistemade invernada en el Dpto. de Pdte. Hayes, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 69 Yerson Daniel Urbieto Estigarribia, - Cotutor o Asesor - Efecto de la administración parenteral con macro y microminerales (fósforo, cobre y yodo) sobre la ganancia de peso de novillos alimentados con pastura cultivada en un establecimiento de la zona de Pozo Azul Departamento de Presidente Hayes, 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;

- 70 Presentado Pantte Ariel Ivan, - Tutor Único o Principal - Análisis económico de la relación costo - beneficio y beneficio - costo del ciclo de producción de cría de bovinos en un establecimiento ganadero del Departamento de Paraguari distrito Ybytymi., 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 71 Alejandro LLano Velazquez, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de la ganancia diaria de peso de la recria de desmamantes hembras sobre verdeos de invierno (azeven) y en confinamiento, 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 72 Zelaya Gaona Marcos Manuel, - Cotutor o Asesor - Determinación de los niveles de seguridad alimentaria de pequeños productores rurales, en los departamentos de san pedro, cordillera, paraguari y central, según la escala latinoamericana y caribeña de seguridad alimentaria, en el año 2012, 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 73 Laneri Pusineri Juan Manuel, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la ganancia de peso en pollos parrilleros utilizando glutaraldehidos y cloro en agua de bebida, 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 74 Cano Fatecha José, - Cotutor o Asesor - Valor Bromatológico del forraje verde hidropónico de Maíz, 2014**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 75 Rebeca Benegas Medeiro, - Tutor Único o Principal - Efecto de la suplementación con un concentrado rico en aceite y sal mineral proteinada sobre la ganancia de peso de novillos brangus en confinamiento, 2013**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 76 Juan Manuel Reinoso Galeano, - Cotutor o Asesor - Estudio de la digestibilidad in vivo de frutos del karanda y (Copernicia alba) en ovinos , 2013**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 77 Diego Lippmann Ramirez, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la calidad de harina de huesos calcinada según el método de incineración empleado, 2013**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 78 Cynthia Eloísa Arias Bolla, - Tutor Único o Principal - Valoración de la degradabilidad ruminal In Situ del Expeller de almendra de coco, medición del pH y la concentración de amoníaco en el líquido ruminal de ovinos alimentados con heno de Brachiaria brizanta recibiendo dos niveles de suplementación, 2013**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

- 79 Kolbe Cardozo, Patricia Paola, - Cotutor o Asesor - Efecto de diferentes antihelmínticos y evaluación de la carga parasitaria y del peso corporal, 2013**

- Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 80** **Luís Alberto Cortez Vera, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo entre terneros castrados al nacimiento y enteros hasta el destete y su efecto en la ganancia de peso en bovinos cebuinos, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 81** **María Fátima Francia Acuña, - Tutor Único o Principal - Efecto de la suplementación específica para la reproducción sobre el peso corporal, calidad seminal y circunferencia escrotal en toros reproductores precoces, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal, Reproducción;
- 82** **Guillermo Ayala Quintana, - Tutor Único o Principal - Efecto de uso de Simbiótico en la alimentación de novillos en el periodo invernal sobre la ganancia de peso en el Departamento de Cordillera, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 83** **José Luís Nuñez Coronel, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de la ganancia de peso de novillos de la raza nelore y brangus en la etapa de terminación en un sistema de engorde a corral, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 84** **José Rodrigo Torres Aldama, - Cotutor o Asesor - Comportamiento productivo de rustipollos machos destinados a la producción de carne, 2012**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de aves;
- 85** **Pablo Lee Hong, - Cotutor o Asesor - Evaluación económica de terminación anticipada de bovinos (terneros bolitas), 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Administración Pecuaria;
- 86** **Edgar Nicasio Avalos Cabañas, - Tutor Único o Principal - Efecto de la inyección parenteral de cobre y zinc sobre la ganancia de peso en terneros híbridos a partir de los dos meses hasta el destete, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;
- 87** **José Arnaldo Jara Duré, - Tutor Único o Principal - Efectos de la suplementación pre-destete con dos niveles de concentrado en terneros de la raza nelore en el Departamento de concepción, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación y Alimentación Animal;
- 88** **Milner Santiago González Cardozo, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la ganancia de peso de vaquillas suplementadas con pasto elefante, caña de azúcar y diferentes niveles de coco integral molido durante 90 días en época primaveral, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación y Nutrición Animal ;
- 89** **José Eduardo Vázquez Servín, - Cotutor o Asesor - Evaluación económica de vaquillas en invernada a pastoreo rotativo y suplementación en un establecimiento de Loma Grande , 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación y Nutrición Animal ;

- 90 Maiko Arguello Moraes, - Cotutor o Asesor - Influencia de la fitasa en la alimentación de pollos y su efecto en los resultados productivos, 2011**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal ;
- 91 Geovani Randolk Sawasky Kauenhowen, - Tutor Único o Principal - Estudio del efecto de dos tipos de voluminosos (silo de sorgo y heno de gaton panic) sobre la ganancia de peso y el costo de la alimentación en novillos de engorde confinados, 2010**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción bovina de carne ;
- 92 Winston Edgar Stanley Spezini, - Tutor Único o Principal - Utilización digestiva de distintos niveles de Expeller de Sésamo en Rumiantes, 2010**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 93 Celeste Roseamry Stockel Peralta, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de Salmonella spp mediante la técnica de PCR, en gallinas ponedoras en una granja del Distrito de Independencia, Departamento del Guairá, 2010**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Enfermedades de las aves;
- 94 María Patricia Coronel González, - Cotutor o Asesor - Estudio de los resultados productivos de la utilización de Ka'a He'e en pollos parrilleros, 2010**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación y Nutrición Animal ;
- 95 Edgar Vicente Nuñez, - Tutor Único o Principal - Efecto de la inclusión de dos niveles de vaina de algarrobo en el suplemento sobre la ganancia de peso en desmamantes bovinos en pastoreo durante el invierno en el Bajo Chaco, 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 96 Oscar Rolando Rojas Morinigo, - Tutor Único o Principal - Estudio del efecto de la suplementación con caña de azúcar, urea y sulfato de amonio sobre la ganancia de peso en novillos en terminación durante el invierno, 2008**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Alimentación y Alimentación Animal;
- 97 Miguel Osvaldo Morinigo Rojas, - Tutor Único o Principal - Estudio del efecto de la suplementación con maíz y expeller de algodón sobre la ganancia de peso en novillos en terminación, 2008**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 98 Mauro Zacarías Castillo Rebollo, - Tutor Único o Principal - Utilización temporaria de mascarilla en terneros de vacas de primera parición, a los efectos de mejorar el índice reproductivo, 2008**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción bovina de carne;
- 99 Alcides Rubén Lesmo Ferreira, - Cotutor o Asesor - Estudio del efecto de la suplementación con sal mineral proteinizada sobre la ganancia de peso de novillos en engorde durante la época crítica, 2008**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal ;
- 100 Sergio Enrique López Araujo, - Cotutor o Asesor - Utilización de tres niveles de concentrado a base de cascarilla de soja y maíz en la alimentación de novillos en terminación a corral, 2008**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal ;

**101 Olga Lorena Nuñez Yegros, - Cotutor o Asesor - Estudio de la de Seroprevalencia del *Mycoplasma Gallisepticum* en aves de traspatio, a través de la técnica de inmuno absorción ligadas a enzimas (Elisa), en el Paraguay, 2008**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Aviar;

**102 Liz Aurora Castro Rojas, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de la Bronquitis Infecciosa Aviar en aves de traspatio, utilizando la técnica de Elisa en el Paraguay, 2008**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Aviar;

**103 Jorge Osmar González Centurión, - Tutor Único o Principal - Efecto de la suplementación con maíz y sal proteinada sobre la ganancia de peso en novillos de un año, 2007**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;

**104 Christian Andrés Acosta, - Cotutor o Asesor - Utilización de expeller de pulpa de coco como alternativa energética sustituyendo parcialmente al maíz en el pienso para cerdos categoría crecimiento y terminación, 2007**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal ;

**105 Isidro Ramón Lezcano Martínez, - Cotutor o Asesor - Efecto del suministro de extracto de Stevia rebaudiana (ka'a he'e) en agua de bebida sobre el consumo de alimentos y ganancia diaria de peso en cerdos de categoría crecimiento, 2007**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal ;

**106 Claudia María Cabañas, - Cotutor o Asesor - Efecto del consumo de balanceado con expeller de pulpa de coco en la producción y calidad de la leche, en ganado bovino de leche, 2005**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Leche;

**107 Fabiola Inés Galeano Ozuna, - Cotutor o Asesor - Digestibilidad aparente (in vivo e in vitro) de cuatro variedades de Pennisetum purpureum (Pasto Elefante) maduros en ovinos, 2005**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

**108 José María Quevedo Lailla, - Cotutor o Asesor - Terminación de novillos precoces mediante suplementación invernal con ensilado de maíz y sal mineral proteinizada. Departamento de Concepción, 2005**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**109 María Paz Corrales Marmol, - Cotutor o Asesor - Influencia del cromo (III) como elemento antiestrés sobre la ganancia de peso de terneros de 8 meses de edad, durante el periodo de destete, 2004**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Cromo, antiestrés, destete;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;

Observaciones: Trabajo realizado en cooperación con una empresa privada que proveyó de la sal mineral

En Marcha

**Tesis de maestra**

- 1 Fredy Ramón Nuñez Garcete, - Tutor Único o Principal - El uso de aditivos en la producción de bovinos, 2023**  
Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 2 Javier Chikayuki Kanazawa Umeyama, - Tutor Único o Principal - Desempeño productivo de cerdos alimentados desde el inicio hasta la terminación con raciones que incorporan diferentes niveles de proteína bruta aportada por el expeller de almendra de coco en sustitución al aportado por el expeller de soja, 2023**  
Disertación (Maestría en Nutrición y Alimentación Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
Observaciones: Anteproyecto de Tesis aprobado
- 3 Carlos Sabino Acosta Delmas, - Tutor Único o Principal - Efecto de la inclusión de monensina y virginiamicina en la ración sobre la ganancia de peso y conversión alimenticia en novillos en un sistema de engorde a corral, 2023**  
Disertación (Maestría en Producción Animal y Zootecnia, Filial San Juan Bautista-Misiones) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;  
Observaciones: Con Anteproyecto de Tesis aprobado
- 4 Jorge Luis Maciel Giménez, - Tutor Único o Principal - Efecto de la inclusión de diferentes niveles de vinaza en microsilos de Penisetum purpureum cv. Camerún sobre fermentación, composición bromatológica y digestibilidad in vitro, 2023**  
Disertación (Maestría en Producción Animal y Zootecnia) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Bromatología y Nutrición Animal;  
Observaciones: Tesis en redacción
- 5 María Alejandra Rodríguez Sosa, - Tutor Único o Principal - Impacto en el desempeño productivo con el uso de complementos homeopáticos en la especie ovina en el Departamento Central, Distrito Aregua, Periodo 2014-2015, 2023**  
Disertación (Maestría en Nutrición y Alimentación Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Ovina;  
Observaciones: Borrador de Tesis en corrección
- 6 Bernardo Bustos Aquino, - Tutor Único o Principal - Efecto de la utilización de tres tipos de suplemento sobre la ganancia diaria de peso en novillos pastoreando sobre Brachiaria brizanta durante el invierno, 2023**  
Disertación (Maestría en Nutrición y Alimentación Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
Observaciones: Con Anteproyecto de tesis aprobado

**Tesis/Monografías de grado**

- 1 Paola Belén Sanchez Capurro, - Cotutor o Asesor - Estudio experimental del efecto del uso de ácido cítrico sobre la conversión alimenticia y peso final de pollos parrilleros de la línea Cobb 500 criados en galpón con ventilación forzada, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de Aves;  
Observaciones: Tesis en redacción
- 2 Olga Patricia Montiel Servín, - Cotutor o Asesor - Efecto del ácido acético sobre el peso final en pollos parrilleros de la línea Cobb 500 criados en galpón con ventilación negativa, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de Aves;  
Observaciones: Tesis en redacción
- 3 Liz Gabriela Benítez Torres, - Cotutor o Asesor - Efecto de la utilización de tierra de diatomea versus cipermetrina en el piso de galpones para pollos parrilleros sobre la población de Alphitobius diaperinus (escarabajo de cama), 2023**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción de Aves;  
Observaciones: Tesis en corrección
- 4 Angel Armando Mareco Díaz, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de Brucelosis bovina en tres establecimientos ganaderos del Departamento de Presidente Hayes , 2023**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Epidemiología;

## Otras Referencias

### Premiaciones

- 1 2015 Concurso de Investigación en Ciencias Veterinarias 2014/2015 (nacional), Rotary Club de Asunción**  
Tutor del trabajo ganador del concurso Titulado : "Degradabilidad in situ y desempeño productivo en ovinos en pastoreo que reciben suplementos de expeller de pulpa y almendra de coco (Acrocomia aculeata)"
- 2 1995 Mejor Egresado de la Promoción 1994 de la Carrera de Ciencias Veterinarias (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción**  
Mejor Egresado con Medalla de Oro de la Promoción 1994 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

### Presentaciones en eventos

- 1 Otra - Evaluación de parámetros reproductivos en vacas nelore sometidas a IATF y crías a destete temporario, 2020, Argentina**  
Nombre: XXIII Jornadas de Ciencia y Tecnología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Secretaría General de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Formosa  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;
- 2 Otra - Composición bromatológica y valoración nutricional de la pulpa virgen de coco (Acrocomia aculeata) por medio de la digestibilidad in vitro, 2020, Paraguay**  
Nombre: XIV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Tutor del trabajo y Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;
- 3 Encuentro - Prevalencia microbiana y perfil de resistencia antimicrobiana de cepas aisladas de leche bovina de cuartos mamarios positivos a CMT en 3 Departamentos de Paraguay, 2020, Paraguay**  
Nombre: V Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;
- 4 Encuentro - Efecto de la sustitución parcial del forraje convencional por forraje verde hidropónico sobre el peso en terneras de tipo lechera , 2020, Paraguay**  
Nombre: V Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 5 Encuentro - Evaluación de la preñez y condición corporal de vacas cebuínas inseminadas a tiempo fijo y evolución de peso de terneros destetados temporalmente sobre praderas nativas del centro de la Región Oriental, 2020, Paraguay**  
Nombre: V Encuentro de Investigadores . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Tutor del trabajo y Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 6 Otra - Frecuencia microbiana en primera etapa de muestreo y en etapa de monitoreo de Fincas Lecheras de los Departamentos Centra, Cordillera y Paraguari - PINV15-682, 2020, Paraguay**  
Nombre: Segundo Webinar dirigido a Productores. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Investigador Nacional Asociado del proyecto  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Salud Pública Veterinaria;
- 7 Otra - Frecuencia microbiana en primera etapa de muestreo y en etapa de monitoreo de Fincas Lecheras de los Departamentos Centra, Cordillera y Paraguari - PINV15-682, 2020, Paraguay**  
Nombre: Tercer Webinar dirigida Profesionales y Autoridades de Instituciones vinculadas al área. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Investigador Nacional Asociado del proyecto  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Salud Pública Veterinaria;
- 8 Otra - Uso de bolo intraruminal y compuesto inyectable mineral-vitamínico en vaquillas de Chaco Paraguayo, 2019, Argentina**  
Nombre: XXII Jornadas de Ciencia y Tecnología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Secretaría General de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Formosa  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición Animal;
- 9 Encuentro - Efecto del suplemento múltiple proteico-energético con expeller de pulpa de coco sobre el peso, consumo de suplemento y eficiencia de uso de praderas cultivadas, 2019, Paraguay**  
Nombre: IV Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autor de Correspondencia

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 10 Otra - Efecto del uso de bolo intraruminal y compuesto inyectable micromineral-vitamínico sobre parámetros productivo y reproductivo de vaquillas en el Alto Chaco Paraguayo, 2019, Paraguay**  
Nombre: XIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Asunción, Rectorado  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 11 Congreso - Efecto de un antagonista de los opioides (naloxone) en la maduración ovocitaria, clivaje y desarrollo embrionario en bovino, 2019, Brasil**  
Nombre: XXIII Congreso Brasileiro de Reprodução Animal . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Tutor de la Tesis de Maestría  
Nombre de la institución promotora: Colegio Brasileiro de Reprodução Animal  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 12 Taller - Prevalencia de la Resistencia Antimicrobiana en Fincas Lecheras de los Departamentos Centra, Cordillera y Paraguari en el Marco de un Plan de Vigilancia Epidemiológica - PINV15-682, 2019, Paraguay**  
Nombre: Taller de presentación de resultados preliminares y esquema de monitoreo del proyecto . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Investigador Nacional Asociado del proyecto  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Epidemiología;
- 13 Otra - Estudio del efecto de la suplementación del ternero al pie de la madre sobre su ganancia de peso, el porcentaje de preñez y condición corporal de las vacas en un establecimiento del Bajo Chaco, 2018, Paraguay**  
Nombre: Tercera Feria Científica de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Trabajo seleccionado para ser presentado en la XII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Alimentación Animal;
- 14 Otra - Estudio del efecto de la suplementación del ternero al pie de la madre sobre su ganancia de peso, el porcentaje de preñez y condición corporal de las vacas en un establecimiento del bajo, 2018, Paraguay**  
Nombre: XII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autor de Correspondencia  
Nombre de la institución promotora: UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Alimentación Animal;
- 15 Otra - Uso de Bolos Intraruminales de Mineral-Vitamínico en vaquillas del Bajo Chaco Paraguayo, 2018, Argentina**  
Nombre: XXI JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autor de correspondencia  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 16 Otra - Engorde de bovinos en confinamiento, 2017, Paraguay**  
Nombre: Charla Técnica denominada "Engorde de bovinos en confinamiento". Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 17 Seminario - Suplementación en condiciones de pastoreo, 2017, Paraguay**  
Nombre: Seminario de Ganadería Eficiente y Sostenible. Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
- 18 Otra - Capacitación en Suplementación Estratégica en Condición de Pastoreo para Ganado Bovino de Carne, 2016, Paraguay**  
Nombre: Charla de Capacitación en la XXXV EXPOSICIÓN Y FERIA INTERNACIONAL DE GANADERÍA, INDUSTRIA, AGRICULTURA, COMERCIO Y SERVICIOS Y LA LXXI EXPOSICIÓN NACIONAL DE GANADERÍA - EXPO 2016. Tipo de Participación: Conferencista Invitado  
Nombre de la institución promotora: Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;
- 19 Congreso - Suplementación de Minerales en el ganado bovino de carne, 2014, Paraguay**  
Nombre: II Congreso de Ciencias Veterinarias - Concepción. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias Sede Concepción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 20 Congreso - Suplementación estratégica del ganado bovino de carne en pastoreo, 2014, Paraguay**  
Nombre: Segundo Congreso de Docentes, Tercer Congreso de Estudiantes y Primera Feria Científica. Tipo de Participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias Sede San Juan Bautista Misiones

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 21 Congreso - Efecto de la suplementación con sal mineral proteinada para periodo de sequía sobre la ganancia diaria de peso en desmamantes y novillos braford consumiendo pastos y heno de Gatton panic en un establecimiento del Chaco Central, 2014, Paraguay**  
 Nombre: IV Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Moderador  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 22 Congreso - Suplementación estratégica del ganado bovino en pastoreo, 2013, Paraguay**  
 Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Suplementación, Bovino, Pastoreo;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;
- 23 Congreso - Manejo reproductivo de bovino de carne para maximizar la fertilidad, 2013, Paraguay**  
 Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencia Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Moderador  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Manejo reproductivo, Bovino, Fertilidad;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción bovina;
- 24 Congreso - Manejo de las Deficiencias de Microminerales en Ganado de Carne, 2013, Paraguay**  
 Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Manejo, Deficiencias, Microminerales, Ganado;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;
- 25 Congreso - Estudio Comparativo entre Terneros Castrados al Nacimiento y Enteros hasta el Destete y su Efecto en la Ganancia de Peso en Bovinos Cebuínos, 2012, Paraguay**  
 Nombre: Tercer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Moderador  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Terneros, Castrados, Enteros, Destete, Peso;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción bovina de carne;
- 26 Otra - Disertante sobre la Suplementación Estratégica en Pastoreo del Ganado Bovino de Carne, 2012, Paraguay**  
 Nombre: Ciclo de Charlas y Conferencias. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Sede Concepción de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Suplemetación, Pastoreo, Bovino de Carne;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;
- 27 Congreso - Minerales en la Producción Animal en el Chaco Paraguayo, 2011, Paraguay**  
 Nombre: Primer Congreso Internacional de Pequeños y Medianos Productores Pecuarios del Chaco Sudamericano. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Pequeños Productores Pecuarios del Chaco Sudamericano  
 Palabras Clave: Minerales, producción animal, Chaco;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Producción Animal;
- 28 Otra - Ponente en la plática titulada: Alimentación del ganado de carne en condiciones tropicales dirigida a los alumnos, 2011, México**  
 Nombre: Plática titulada: Alimentación del ganado de carne en condiciones tropicales. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Nuevo León  
 Palabras Clave: Alimentación, Ganado de carne, Tropicales;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 29 Otra - Ponente en la plática titulada: Situación actual y perspectivas de la ganadería bovina de carne en la República de Paraguay, 2011, México**  
 Nombre: Plática titulada: Situación actual y perspectivas de la ganadería bovina de carne en la República de Paraguay dirigida a los alumnos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Antónoma de Nuevo León  
 Palabras Clave: Situación, ganadería de carne, Paraguay;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción bovina de carne;
- 30 Seminario - Manejo Nutricional de Terneras para una buena Recría de futuras Vacas Lecheras, 2011, Paraguay**  
 Nombre: 4° Seminario de Producción Lechera. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Faculatad de Ciencias Veterinarias, Sede Concepción de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Nutrición, terneras, buena recría;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 31 Encuentro - Utilización Digestiva de Distintos Niveles de Expeller de Sésamo en Rumiantes, 2011, Paraguay**  
 Nombre: XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

- Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo  
 Palabras Clave: Digestibilidad, sésamo, rumiantes;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 32 Seminario - Alimentación del ganado de leche en condiciones locales, 2010, Paraguay**  
 Nombre: 3er Seminario de Producción Lechera. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Sede Concepción de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Alimentación, Ganado, Lechero;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 33 Congreso - Utilización Digestiva de Distintos Niveles de Expeller de Sésamo en Rumiantes, 2010, Paraguay**  
 Nombre: Primer Congreso de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Digestibilidad, Expeller de sésamo, Rumiantes;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 34 Seminario - Nutrición del Ganado Lechero, 2009, Paraguay**  
 Nombre: Segundo Seminario de Producción Bovina de Leche. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Sede Concepción de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Nutrición, Ganado, Lechero;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 35 Congreso - Influencia del Cromo (III) como elemento antiestrés, sobre la ganancia de peso de terneros de 8 meses de edad, durante el periodo de destete, 2006, Paraguay**  
 Nombre: X Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Animal. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Iberoamericana de Docentes de Fisiología Animal  
 Palabras Clave: Cromo III, antiestrés, terneros, destete;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;
- 36 Seminario - Segundo Seminario Taller de Actualización en Metodología de la Investigación y Bioestadística, 2005, Paraguay**  
 Nombre: Seminario Taller de Actualización en Metodología de la Investigación y Bioestadística. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Metodología, Investigación, Bioestadística;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la Investigación y Bioestadística;
- 37 Otra - Alimentación del ganado bovino de carne, 2005, Paraguay**  
 Nombre: Jornada de Educación Continua en Ciencias Veterinarias . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Sede Concepción de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Alimentación, Bovino de carne;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal y Producción Bovina de Carne;
- 38 Seminario - Profesor en el Seminario Taller de Actualización en Metodología de la Investigación y Bioestadística, 2004, Paraguay**  
 Nombre: Seminario Taller de Actualización en Metodología de la Investigación y Bioestadística. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Metodología, Investigación, Bioestadística;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la Investigación y Bioestadística;
- 39 Congreso - Excreción de Creatinina y Evolución de la relación Alantoína/Creatinina en Animales Consumiendo Diferentes Proporciones de cebada en Grano y Paja, 2003, España**  
 Nombre: XXXV JORNADAS DE ESTUDIO Y X JORNADAS SOBRE PRODUCCIÓN ANIMAL. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: ASOCIACION INTERPROFESIONAL PARA EL DESARROLLO AGRARIO (AIDA)  
 Palabras Clave: Excreción, creatinina, alantoína, cebada;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 40 Congreso - Validación de la técnica de los N-alcanos para estimar la ingestión, digestibilidad y composición de la dieta en ganado ovino pastoreando cebada en pie, 2002, España**  
 Nombre: XXVII Jornadas Científicas y VI Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia  
 Palabras Clave: N-alcanos, Ingestión, Digestibilidad, Composición;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 41 Otra - Producción animal en sistemas extensivos en Paraguay, 2002, Paraguay**  
 Nombre: Curso de Veterinaria en Países en vías de desarrollo. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
 Nombre de la institución promotora: Veterinarios Sin Fronteras - Aragón España  
 Palabras Clave: Producción animal, Extensivos, Paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción Animal;

**42 Congreso - La cebada en pie como recurso de verano en zonas áridas, 2000, España**

Nombre: XXV Jornadas Científicas y IV Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación de una parte de trabajo de investigación realizado en el marco de la Tesis Doctoral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Palabras Clave: Cebada en pie, Recursos de verano, ovinos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

Jurado/Integrante

**Disertaciones**

**1 VALIENTE OL.; ALONZO, L.; PANIAGUA P.; OCAMPOS, D.; Participación en comités de Rocío Elizabeth Galeano Matiauda. Tesis de Maestría Estudio retrospectivo de la concentración de metales pesados en carne exportada desde el año 2011 al 2018 a la Unión Europea, 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

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

Obs: Orientador de la Tesis

**2 LUIS ALBERTO ALFONZO GRIFFITH; PANIAGUA P.; OCAMPOS, D.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Rodolfo Rojas Bueno. Tesis de Maestría Estudio morfológico y desempeño productivo en confinamiento en etapa de recría, 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

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

**3 PANIAGUA P.; OCAMPOS, D.; ALONZO, L.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Hugo Antonio Wenninger León. Tesis de Maestría Análisis bioeconómico comparativo de la factibilidad del confinamiento de los ciclos largo y tradicional de bovinos machos enteros , 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

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

**4 VALIENTE OL.; PERALTA JR.; TORRES M.; Participación en comités de Agustina Eliodora Garay Leguizamón. Tesis de Maestría Estudio de la densidad y Longitud de pelo de la capa en genotipos bovinos de origen criollo y exótico criados en los humedales del Ñeembucú y su área de influencia, 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Producción Animal y Zootecnia, Sede San Lorenzo), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Genética Animal;

Obs: Presidente del Tribunal Examinador según Resolución N° 029/2019

**5 INSAURRALDE M.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; RODRÍGUEZ MI.; Participación en comités de María Teresita Rojas Foth. Tesis de Maestría Comparación de la ganancia de peso en cultivo intensivo de alevines de surubí pintado (Pseudoplatystoma coruscans) y surubí atigrado (Pseudoplatystoma fasciatum) puros de ambas especies y sus híbridos recíprocos durante su entrenamiento alimentario por 60 días) , 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Postgrado en área de Piscicultura y Acuicultura ), FCV - UNA - Maestría en Ciencias de la Piscicultura - Facultad de Ciencias Veterinarias UNA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;

Obs: Miembro del tribunal según Resolución N° 597/2019

**6 VALIENTE OL.; OCAMPOS, D.; PANIAGUA P.; LUIS ALBERTO ALFONZO GRIFFITH; Participación en comités de Veronika Niedhammer González . Tesis de Maestría Efecto de un antagonista de opioide (Naloxone) en la tasa de maduración ovocitaria de ovarios bovinos recolectados post-mortem, 2018, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción animal;

**7 VALIENTE OL. Participación en comités de Arístides Britos Cano. Tesis de Maestría Efectos de la fertilización química y corrección de pH en suelos ácidos sobre la composición bromatológica y rendimiento por hectárea de la Brachiaria brizantha cv brs piata, 2017, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Producción Animal y Zootecnia), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Agrostología y Bromatología;

**8 L. ACUÑA; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Blanca Venus Chaparro Cibils. Tesis de Maestría Estudio comparativo del porcentaje de preñez en vacas en anestro postparto con la utilización de dos protocolos de sincronización de celos (BE+P4+BE vs GNRH+PG2A+GNRH), en un programa de inseminación artificial, 2015, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Reproducción y Genética del Ganado Bovino), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción y Genética bovina;
- 9 L. ACUÑA; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de César Alberto Benítez Espinoza. Tesis de Maestría Estudio comparativo del porcentaje de preñez en vacas con cría al pie de 65 a 85 días postparto con la utilización de dos protocolos de sincronización de celos en un programa de inseminación artificial a tiempo fijo (I.A.T.F), 2015, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría en Reproducción y Genética del Ganado Bovino), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción y Genética bovina;
- 10 L. ACUÑA; E. GONZÁLEZ; VALIENTE OL.; Participación en comités de Mirta Irena Galeano Ojeda. Tesis de Maestría Factores de riesgos asociados más frecuentemente a la Lesmaniosis visceral canina , 2015, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría en Medicina Veterinaria Sede Misiones), FCV-UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 11 L. ACUÑA; VALIENTE OL.; F. CUBAS; Participación en comités de Oscar Gómez Barrios. Tesis de Maestría Ganancia de peso en cabritos suplementados con diferentes niveles de inclusión de frutos de karanada'y (Copernicia alba) en sustitución del Maíz, 2014, Paraguay/Español**  
 Disertación (Primera Maestría en Nutrición y Alimentación Animal ), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Obs: Según Resolución N°. 30/2014 del Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
- 12 L. ACUÑA; P.G. CASTELLANI; VALIENTE OL.; Participación en comités de Felix Cabral Baéz. Tesis de Maestría Utilización del Afrecho de Arroz Sustituyendo parcialmente al Maíz como Fuente de Energía en Raciones de Cerdos en Crecimiento, 2013, Paraguay/Español**  
 Disertación (Primera Maestría en Nutrición y Alimentación Animal ), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Afrecho de arroz, Fuente de energía, cerdos;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 13 L. ACUÑA; CASTELLANI G.; O.L. VALIENTE; VALIENTE OL.; Participación en comités de Anibal Rivas Servín. Tesis de Maestría Comportamiento Productivo y Composición Bromatológica de Cuatro Accesiones del Género Brachiaria en un Establecimiento del Distrito de San Juan Bautista, Departamento de Misiones, Paraguay, 2013, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría de Nutrición y Alimentación Animal), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Producción, Bromatología, Accesiones, Brachiaria;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Obs: Según Resolución N°. 42/2013 del Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
- 14 L. ACUÑA; CASTELLANI PG.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Haleydis Ortiz Mesa. Tesis de Maestría Efecto del Sistema de Alimentación Tradicional y Lacto reemplazante sobre la Ganancia de Peso y Costo de Producción de Cabritos en Periodo de Lactancia, 2013, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría de Nutrición y Alimentación Animal), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Alimentación, Lactoreemplazante, Cabritos;  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería de los Materiales, Textiles , Biomateriales;  
 Obs: Según Resolución N°. 647/2013 del Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
- 15 CASTELLANI PG.; VALIENTE OL.; F. CUBAS; Participación en comités de Cristina Centurión de Invernizzi. Tesis de Maestría Efecto de la Stevia rebaudiana bertonii (Ka'a He'e) sobre la ganancia de peso, el consumo de alimentos y la conversión alimenticia en cerdos en fase inicial de crecimiento, 2013, Paraguay/Español**  
 Disertación (Primera Maestría en Nutrición y Alimentación Animal ), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Obs: Según Resolución N°. 830/2013 del Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
- 16 L. ACUÑA; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; Participación en comités de María Fidelina Cabrera Pinto. Tesis de Maestría Disponibilidad Biológica de Fuentes de Fósforo utilizadas en la Alimentación de Pollos parrilleros, 2012, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría de Nutrición y Alimentación Animal), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Disponibilidad, Fósforo, Pollos parrilleros;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;  
 Obs: Según Resolución N°. 179/2012 de 02 de agosto de 2012 del Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
- 17 L. ACUÑA; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Giselle Diana Díaz de Bedoya. Tesis de Maestría Efecto de la Adición de Levadura de Cerveza (Saccharomyces cerevisiae) en la Ración de Pollos Parrilleros en Etapa de Crecimiento y Terminación , 2012, Paraguay/Español**  
 Disertación (Maestría de Nutrición y Alimentación Animal), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Levadura de creveza, Ración, Pollos parrilleros;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación Animal;

Obs: Según Resolución N°. 347/2012 de fecha 10 de Diciembre de 2012 del Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Asunción

**18 J. HARASYMOWYCZ; F. CUBAS; VALIENTE OL.; Participación en comités de Dr. Dionisio Amarilla Jara. Tesis de Maestría Importancia de la Determinación del Grado de Desarrollo Reproductivo (G.D.R.) en el Agrupamiento del celo en Vaquillas con Prostaglandina, 2009, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Reproducción y Genética del Ganado Bovino), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Desarrollo reproductivo, celo, vaquillas;

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

**19 F.E. PERALTA; L. ACUÑA; VALIENTE OL.; Participación en comités de Dr. Francisco Larrosa Romero. Tesis de Maestría Efecto de la Temperatura Ambiental sobre el Índice de Preñez en Vaquillas de la Raza Holstein y sus Cruzas, 2009, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Reproducción y Genética del Ganado Bovino), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Temperatura ambiente, Preñez, Vaquillas, Holstein;

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

**Trabajo de conclusión de curso de pregrado**

**1 F. CUBAS; D.E. Núñez; BRANDA L.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Estudiantes del 5° Curso. Pregrado Concurso de Conocimientos en Nutrición Clínica de Pequeños Animales para Estudiantes de Veterinaria, 2011, Paraguay/Español**

Pregrado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Concurso, Nutrición clínica, Pequeños animales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Medicina Veterinaria;

Obs: La Citación de Oscar Luis Valiente Villalba es: O.L. Valiente

**Otros tipos**

**1 ALONSO V.N.; PERALTA JR.; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; ROSTHOJ S.; Participación en comités de Haleydis Rosa Ortiz Meza. Otras Concurso docente para escalafonamiento, Categoría Profesor Asistente en la asignatura Agrostología y Edafología , 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agrostología y Edafología;

Obs: Designado según Resolución N° 503-01-17

**2 CASTELLANI G.; ROSTHOJ S.; GONZÁLEZ H.; GAMARRA A.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; Participación en comités de Francisco Solano Cubas Denis. Otras Concurso Docente de Escalafonamiento, Categoría Profesor Titular - Confirmación en la Asignatura Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal , 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , BROMATOLOGIA;

Obs: Designado miembro de la mesa examinadora por Resolución N° 503-00-17

**3 INSAURRALDE M.; CASTELLANI G.; COHENE M.; ALONSO V.N.; PERALTA JR.; VALIENTE OL.; INSFRÁN M.; KANAZAWA J.; Participación en comités de Viviana María Ríos Morínigo. Otras Concurso Docente de escalafonamiento, Categoría Profesor Adjunto en la asignatura Acuicultura, 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Acuicultura;

Obs: Designado Miembro de la Mesa Examinadora por Resolución N° 503-00-17

**4 CUBAS F.; ROSTHOJ S.; RUÍZ DÍAZ L.; TORRES M.; ZARATE R.; PEDROZO P.R.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Dila Ramírez de López. Otras Concurso Docente de Escalafonamiento, Categoría Profesor Asistente de la Asignatura Bioquímica, 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias Sede Concepción), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bioquímica;

Obs: Designado Miembro de la Mesa Examinadora por Resolución N° 503-00-17

**5 TORRES M.; ZARATE R.; BOGADO H.; F. CUBAS; ROSTHOJ S.; PEDROZO P.R.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Maiko Arguello Moraes. Otras Concurso Docente de Escalofonamiento, Categoría Profesor Asistente de la Asignatura Biofísica , 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biofísica;

Obs: Designado Miembro de la Mesa Examinadora por Resolución N° 503-00-17

**6 MALLORQUÍN CM.; ALONSO V.N.; PERALTA JR.; GONZÁLEZ H.; CATTONI J.; VILLAGRA V.; VALIENTE OL.; Participación en comités de María Paz Benítez Mora. Otras Concurso Docente de Escalafonamiento, Categoría Profesor Asistente de la Asignatura Ginecología y Obstetricia, 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Ginecología y obstetricia;

Obs: Designado Miembro de la Mesa Examinadora por Resolución N° 503-00-17

- 7 **ALONSO V.N.; SANDOVAL A.; PEDROZO P.R.; TORRES M.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Edith Liliana Maldonado Ahner. Otras Concurso Docente de Escalafonamiento, Categoría Profesor Asistente en la Asignatura Metodología de la Investigación Científica , 2016, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 8 **ALONSO V.N.; GONZÁLEZ H.; SANDOVAL A.; PERALTA JR.; VALIENTE OL.; Participación en comités de MARCOS ALBERTO MEDINA BRITOS. Otras Concurso Docente de Escalafonameinto, Categoría Profesor Asistente, Asignatura Administración de Empresas Ganaderas, 2016, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Administración Agropecuaria;

Obs: RESOLUCIÓN N° 477/2016

- 9 **ACUÑA L.; MACIEL E.; CABALLERO P.H.; PEDROZO P.R.; VALIENTE OL.; Participación en comités de ANTONIO JUAN CARLOS DAVALOS ARCE. Otras Concurso Docente de Escalafonamiento, Categoría Profesor Asistente en la Asignatura Epidemiología, 2016, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Epidemiología;

Obs: RESOLUCIÓN N° 483/2016

#### Otros tipos

- 1 **VALIENTE OL.; GONZÁLEZ H.; KANAZAWA J.; Participación en comités de Víctor Hugo Smith Meffert. Tesis/Monografía de grado Efecto de la densidad de carga sobre la ganancia de peso en un sistema de engorde a corral en ganado bovino de carne, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias Sede Concepción), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

- 2 **PERALTA JR.; VALIENTE OL.; BENÍTEZ MP.; Participación en comités de Ana Belén Zarate Morel . Tesis/Monografía de grado Efecto de la utilización de dos tipos de diluyentes a base de yema de huevo y lecitina de soja sobre la calidad del semen bovino refrigerado en tres tiempos, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 3 **CHIRIFE C.; PEDROZO P.R.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Arnaldo Rubén García Zarate . Tesis/Monografía de grado Efecto de la utilización de ivermectina y levamisol sobre la carga parasitaria en bovinos desmamantes cebu en un establecimiento del Departamento de San Pedro, Distrito Unión en el año 2018, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 4 **LEGAL C.; VALIENTE OL.; ORTIZ H.; Participación en comités de Fernando Raúl Gauto Ferreira. Tesis/Monografía de grado Efecto de la utilización de fertilizante químico, estiércol bovino y residuo orgánico de petit grain sobre el rendimiento de materia verde, materia seca y proteína bruta a los 45 días del pasto elefante (Pennisetum purpureum), 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 5 **CUBAS F.; VALIENTE OL.; ORTIZ H.; Participación en comités de Daysi Carolina Cantero Medina. Tesis/Monografía de grado Efecto de al utilización de fertilizantes químicos, humus de lombriz (50:50) y químico - humus de lombriz 50% sobre el rendimiento de materia verde, materia seca y composición bromatológica del pasto elefante (Pennisetum purpureum) a los 30 y 45 días, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 6 **F. CUBAS; VALIENTE OL.; RAMÍREZ D.; Participación en comités de Bruno Elías Storm Fernández. Tesis/Monografía de grado Uso de Moringa (Moringa oleífera) con diferentes niveles de inclusión en la alimentación de conejos mestizos en fase de crecimiento, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 7 **LEGAL C.; VALIENTE OL.; F. CUBAS; Participación en comités de Hugo David Meaurio Bogado. Tesis/Monografía de grado Evaluación del rendimiento del pasto clavel (Hermathria altissima) y determinación de la calidad bromatológica en el Bajo Chaco, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 8 **CUBAS F.; VALIENTE OL.; RIVEROS E.; Participación en comités de Enzo Ariel Benítez Barreto. Tesis/Monografía de grado Efecto de la sustitución parcial del balanceado comercial por hojas frescas de leucaena (Leucaena leucocephala) sobre la ganancia diaria de peso de conejos mestizos en fase de crecimiento, 2019, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 9 **VALIENTE OL. Participación en comités de Elisangela Betharran Ayala Florentín. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo del efecto de dos protocolos hormonales en vacas posparto de la raza brangus y braford sobre el porcentaje de ciclicidad y preñez en un establecimiento de cría en el Departamento de Presidente Hayes, en el año 2017., 2018, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- 10 **F. CUBAS; VALIENTE OL.; LEGAL C.; Participación en comités de María Griselda Acosta Cuevas. Tesis/Monografía de grado Rendimiento de Materia Verde, Materia Seca y Proteína Bruta del forraje verde hidropónico de avena (Avena sativa) con lus led's y luz natural, 2018, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bromatología;
- 11 F. CUBAS; PERALTA JR.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Rubén Javier González Cabral. Tesis/Monografía de grado Rendimiento de Materia Verde, Materia Seca y Proteína Bruta del forraje verde hidropónico de maíz utilizando solución nutritiva con y sin luz led, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bromatología;
- 12 LEGAL C.; VALIENTE OL.; KANAZAWA J.; Participación en comités de Ricardo David Sosa Peña. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de la ganancia diaria de peso en conejo de recría suplementados con expeller de pulpa de coco y balanceado comercial, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Nutrición y Alimentación Animal;
- 13 PERALTA JR.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Guillermo Martín Grau Páez. Tesis/Monografía de grado Análisis económico de una cabaña de reproductores en el Distrito de General Resquín, Departamento de San Pedro entre los años 2015 - 2017, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 14 PERALTA JR.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Giselle Andrea Tomasa Paredes Román. Tesis/Monografía de grado Evaluación económica de la implementación del sistema silvopastoril en una explotación de ganado bovino de carne en el Departamento de Paraguarí compañía Mbatoví en los años 2006 - 2017, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 15 PERALTA JR.; VALIENTE OL.; OZORIO O.; Participación en comités de Eliseo Eugenio Quintero Moreno. Tesis/Monografía de grado Impacto económico de la suspensión de la certificación preembarque de ganado bovino con destino al mercado Chileno y su influencia sobre el mercado de la Unión Europea, periodo 2016 - 2108, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 16 ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; OZORIO O.; Participación en comités de Rubén Darío Aquino Rojas. Tesis/Monografía de grado Análisis económico de la variación del valor y volumen de la carne bovina Paraguaya exportada al mercado Chileno tras la suspensión de 5 frigoríficos, periodo 2016 - 2018, 2018, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 17 ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Valenzano P.; Participación en comités de Kenneth Daniel Unger Dersen. Tesis/Monografía de grado Pérdida embrionaria de vaquillas híbridas con folíclulo dominante ipsilateral al cuerpo lúteo, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Reproducción Animal;
- 18 REBOLLO C.; VALIENTE OL.; INVERNIZZI C.; Participación en comités de Juan Carlos Ovelar Romero. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de Fasciola hepática en materia fecal de bovinos en un establecimiento del Departamento de Misiones en el año 2016, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Parasitología;
- 19 CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; ÁVALOS A.; Participación en comités de Felix Nicolas Báez Olmedo. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de abscesos hepáticos en ganado bovino alimentados en feedlot y faenados en un frigorífico del Departamento de Concepción, Año 2016, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Anatomía Patológica;
- 20 CUBAS F.; VALIENTE OL.; SZWAKO A.; Participación en comités de Felix Daría Aquino González. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de la digestibilidad in vitro del Paspalum notatum maduro en líquidos ruminales de Bubalus bubalis y Bos indicus, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 21 CATELLANI PG.; ROSTHOJ S.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Julio César Cantero Cano. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo del rendimiento y valoración bromatológica del forraje verde hidropónico de sorgo y trigo a los 12 días de cosecha, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bromatología;
- 22 ENCISO E.; CUBAS F.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Diego Ariel Martínez Escalada. Tesis/Monografía de grado Efecto de la utilización de distintos tipos de aditivos sobre la fermentación del ensilado de pasto elefante (Pennisetum purpureum), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bromatología;
- 23 ROSTHOJ S.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Brian Driedger Hildebrand. Tesis/Monografía de grado Ganancia diaria de peso en ganado bovino de carne machos enteros en la etapa de terminación a base de dos diferentes raciones en un sistema de engorde intensivo "feedlot" en el Departamento de Caaguazu, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 24 **PERALTA JR.; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de Sandra Andrea Santacruz Saldivar. Tesis/Monografía de grado Estudio retrospectivo del impacto económico del brucelosis bovina en la Ciudad de Carapeguá, Departamento de Paraguarí entre el año 2012 al 2016, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;
- 25 **PERALTA JR.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de William Rodríguez García. Tesis/Monografía de grado Pérdidas económicas debido a la morbilidad ocasionada por Leptospirosis bovina en un establecimiento ganadero del Distrito de Carapeguá, Departamento de Paraguarí, en el año 2017, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública Veterinaria;
- 26 **VALIENTE OL.; ORTIZ H.; CORRALES MP.; Participación en comités de Vanessa Alejandra Mateu Arza. Tesis/Monografía de grado Digestibilidad in vitro de la materia seca y de la materia orgánica del Pennisetum purpureum a los 35, 45 y 60 días de rebrote, en parcelas tratadas con o sin fertilizantes orgánicos, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 27 **CATELLANI PG.; VALIENTE OL.; ORTIZ H.; Participación en comités de Laura Lucía Solalinde Viera. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo del rendimiento de materia verde, materia seca y proteína del pasto elefante (Pennisetum purpureum) con diferentes tipos de fertilización química, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Agrostología y Bromatología;
- 28 **RIVAS H.; VALIENTE OL.; VALENZUELA M.; Participación en comités de Lidia Raquel Troche Aguilar. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de la ganancia de peso de toros, novillos y vaquillas en etapa de terminación en un sistema de engorde a corral, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 29 **ROSTHOJ S.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; Participación en comités de Néstor Rafael Imas Segovia. Tesis/Monografía de grado Efectos de la suplementación sobre la ganancia de peso en vaquillas bajo condiciones naturales de pastoreo en el Departamento de Misiones, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Producción Bovina de Carne;
- 30 **VALIENTE OL.; ORTEGA O.; TORRES Ñ.M.; Participación en comités de Ramón Rosas Macedo. Tesis/Monografía de grado Efecto comparativo de levamisol y mebendasol sobre parásitos gastrointestinales y su influencia en la ganancia de peso en ovinos. Departamento de San Pedro. Ciudad de San Estanislao. Año 2015, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Parasitología;  
Obs: Presidente del tribunal evaluador
- 31 **VALIENTE OL.; F. CUBAS; J. PERALTA; Participación en comités de Luis Fernando Chaparro Carrillo. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilización química sobre el rendimiento de materia verde, materia seca y proteína de dos variedades de maíz BR 106 y Transgénico VT TRIPLE PRO y su rentabilidad económica, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología y Bromatología;
- 32 **CASTELLANI G.; LEGAL C.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Luis Amado Jarolin Garcete. Tesis/Monografía de grado Determinación de la Concentración sérica de cobre en bovinos de la categoría desmamantes en el Departamento de Boquerón (Alto Chaco) en el año 2015, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 33 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; ROSTHOJ S.; Participación en comités de Víctor Guillermo Ocampos Verdún. Tesis/Monografía de grado Ganancia diaria de peso en conejos mestizos en fase de crecimiento alimentados con balanceado comercial y hojas de ramio (Boehmeria nivea) en comparación con los alimentados con balanceado comercial, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Nutrición y Alimentación Animal;
- 34 **LEGAL C.; RAMÍREZ D.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Cecilia Ester Benítez Fernández. Tesis/Monografía de grado Estudio de la digestibilidad in vitro de frutos de algarrobo (Prosopis nigra), mezclados en diferentes proporciones, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición Animal;
- 35 **ACOSTA H.; VALIENTE OL.; Participación en comités de David Gustavo Terrazas Domaniczky. Tesis/Monografía de grado Porcentaje de preñez utilizando dos métodos de inseminación artificial transcervical en ovejas con semen congelado ovino, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 36 **RIVAS H.; VALIENTE OL.; ZARATE R.; Participación en comités de Gonzalo Bareiro Ochipinti. Tesis/Monografía de grado Capacidad de fertilización de toros Braford in vivo empleando semen fresco y congelado , 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 37 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; BARRETO M.; Participación en comités de Rebeca Alejandra Meza Garcete. Tesis/Monografía de grado Evaluación del crecimiento de juveniles de tilapia (Oreochromis niloticus) en primera etapa de cultivo sometido a un sistema intensivo de producción (sistema de recirculado de agua) alimentados con balanceado importado en comparación al balanceado nacional, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Piscicultura;
- 38 **CASTELLANI G.; BRANDA L.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Nery Ariel López Ozuna. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de la ganancia diaria de peso en la fase de iniciador, crecimiento y terminación utilizando fórmulas de alimentos balanceados de elaboración propia con respecto a otra de elaboración comercial, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Alimentación Animal;
- 39 **RIVAS H.; VALIENTE OL.; REBOLLO J.; Participación en comités de Diego Miguel Pereira Benegas. Tesis/Monografía de grado Porcentaje de preñez obtenido en un protocolo de inseminación artificial a tiempo fijo en vacas, utilizando semen fresco vs. semen congelado, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 40 **ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; REBOLLO J.; Participación en comités de Raul Fernando Andrada Resquín. Tesis/Monografía de grado Determinación del porcentaje de ovocitos maduros obtenidos de ovarios de bovinos post mortem por el método de corte seriado en comparación con el método de aspiración folicular, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Reproducción Animal;
- 41 **ROSTHOJ S.; VALIENTE OL.; PERALTA JR.; Participación en comités de NESTOR RAFAEL IMAS SEGOVIA. Tesis/Monografía de grado Efectos de la suplementación sobre la ganancia de peso en vaquillas bajo condiciones naturales de pastoreo en el Departamento de Misiones, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición y Alimentación Animal;
- 42 **VALIENTE OL. Participación en comités de José David Salinas Martínez. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de parásitos gastrointestinales en terneros menores a un año en dos establecimientos lecheros en el Barrio Barcequillo de la Ciudad de San Lorenzo, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 43 **VALIENTE OL. Participación en comités de Federico Jesús Cainzos García. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo entre los protocolos de inseminación artificial a tiempo fijo convencional y J-Synch sobre el diámetro folicular el día de la inseminación y sobre diámetro del cuerpo lúteo 14 días post inseminación en vacas de la raza Nelore, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 44 **VALIENTE OL. Participación en comités de Ivana Antonella Rossi Villalba. Tesis/Monografía de grado Efecto de la sustitución parcial del balanceado comercial por hojas frescas de mora (Morus nigra) sobre la ganancia diaria de peso en conejos mestizos en fase de crecimiento, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 45 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de Abel Sánchez Caballero. Tesis/Monografía de grado Efecto del uso de sistemas de media sombra sobre la ganancia diaria de peso en bovinos destinados a confinamiento, 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción bovina de carne;
- 46 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Ismael Bogarín Duarte. Tesis/Monografía de grado Determinación de rendimiento de materia verde, materia seca y proteína del maíz transgénico y del maíz híbrido con fertilización química y sin fertilización , 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 47 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Osvaldo Antonio Rojas Acuña. Tesis/Monografía de grado Evaluación del rendimiento de materia verde, materia seca y proteína en cultivo de avena con sistema de riego y fertilización con estiércol bovino, 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología, Bromatología;
- 48 **CASTELLANI PG.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Pablo Daniel Monteggia Barrios. Tesis/Monografía de grado Determinación del efecto de la fertilización orgánica (gallinaza) y sistema de regadío sobre el rendimiento de avena negra "Avena strigosa", 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 49 **ALONSO V.N.; J. PERALTA; VALIENTE OL.; Participación en comités de Friedolin Friesen Wiens. Tesis/Monografía de grado Evaluación económica de la producción pecuaria diversificada en una finca en el Chaco Central, 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Administración pecuaria;
- 50 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Fernando Peralta Torrez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ganancia diaria de peso en conejos mestizos en fase de crecimiento alimentados con balanceados comercial y suplementados con hojas de frescas de moringa (Moringa oleífera), 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 51 **VALIENTE OL.; CASTELLANI G.; J. PERALTA; Participación en comités de Guillermo Doldan Giménez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ganancia de peso en alevines de tilapia (oreochromis niloticus) utilizando diferentes niveles de inclusión de ensilado biológico de pescado en dietas alternativas, 2015, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;
- 52 **CASTELLANI G.; J. PERALTA; VALIENTE OL.; Participación en comités de Natalia Karina Santacruz Lomaquis. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo del rendimiento en materia verde, materia seca y proteína del pasto elefante (Pennisetum purpureum) con diferentes tipos de fertilización química, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología, Bromatología;
- 53 **P.G. CASTELLANI; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Violeta María Torres Torres. Tesis/Monografía de grado Inclusión de excedentes de panificados en la alimentación de cerdos de la categoría crecimiento y su influencia en la ganancia de peso, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 54 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Nelson de Jesus Cardozo Lobo. Tesis/Monografía de grado Determinación del rendimiento de materia verde, materia seca y proteína del cultivo de maíz con riego y fertilización química, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología y Bromatología;
- 55 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de Samuel Francisco Flor Chueri. Tesis/Monografía de grado Efecto de la suplementación con microminerales (cobre, cobalto y zinc) sobre la ganancia de peso en desmammantes, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;
- 56 **J. HARASYMOWYCZ; P. CASTELLANI; VALIENTE OL.; Participación en comités de Gretel Emilce Albert Queiroz. Tesis/Monografía de grado Evaluación productiva del forraje verde hidropónico de maíz, avena y trigo, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología;
- 57 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Dennis César Federau Plett. Tesis/Monografía de grado Determinación de los valores bromatológicos obtenidos en la producción de forraje verde hidropónico de sorgo a los 12 y 15 días de corte, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología y Bromatología;
- 58 **CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de José María Rolón Silva. Tesis/Monografía de grado Determinación del rendimiento de materia verde, materia seca y contenido de proteína del cultivo de maíz con riego y fertilización orgánica con estiércol bovino, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agrostología y Bromatología;
- 59 **CASTELLANI G.; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Sabrina María Sardi Vera. Tesis/Monografía de grado Efectos de la Stevia rebaudiana en los indicadores del metabolismo ruminal en animales alimentados con balanceado de engorde, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición animal;
- 60 **ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de Mario Marcelo Vázquez Ledesma. Tesis/Monografía de grado Evaluación económica de la cría de ganado bovino en un establecimiento ganadero del Distrito de Concordia, Departamento de Presidente Hayes , 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Administración pecuaria;
- 61 **CASTELLANI G.; BRANDA L.; VALIENTE OL.; Participación en comités de Violeta María Torres torres. Tesis/Monografía de grado Inclusión de excedentes de panificados en la alimentación de cerdos de la categoría crecimiento y su influencia en la ganancia de peso , 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 62 ALONSO V.N.; J. PERALTA; VALIENTE OL.; Participación en comités de Jorge Luis Reyes Giménez. Tesis/Monografía de grado Ganancia de peso de las marranas durante el periodo de gestación y su relación con el peso y número de lechones al nacimiento, 2014, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 63 CASTELLANI G.; J. HARASYMOWYCZ; VALIENTE OL.; Participación en comités de José Juliano Alvarenga Arévalos. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilización química y sistema de riego sobre el rendimiento de materia verde, materia seca y proteína de la avena (Avena strigosa), 2014, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición y Alimentación animal;
- 64 J. CABALLERO; ALONSO V.N.; VALIENTE OL.; Participación en comités de ALFREDO MOISES FERREIRA GONZALEZ. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de los diferentes programas de luz sobre el desempeño productivo de pollos parrilleros en galpones con ventilación de presión negativa, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Programa de luz, desempeño, pollos, parrilleros;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Avicultura;
- 65 J. CABALLERO; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; Participación en comités de PEDRO ISMAEL BARRETO ESCURRA. Tesis/Monografía de grado Efecto de la suplementación con zinc sobre la ganancia de peso en conejos mestizos en fase de crecimiento, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Zinc, ganancia de peso, conejos;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 66 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de CRISTOBAL CARDOZO GALEANO. Tesis/Monografía de grado Efecto de la suplementación con sal proteinada y caña de azúcar sobre la ganancia de peso en desmamantes a campo natural, es un establecimiento ganadero del Departamento de San Pedro, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Sal, caña de azúcar, desmamantes, bovinos;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 67 J. CABALLERO; J. PERALTA; VALIENTE OL.; Participación en comités de ALCIBIADES RENAN AYALA NUÑEZ. Tesis/Monografía de grado Evaluación económica del amamantamiento restringido sobre los resultados productivos en vacas, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Amamantamiento restringido, económico, producción ;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción Bovina de Carne;
- 68 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de MARIA ALEJANDRA INFANZON RAMOS. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ganancia de peso en cerdos en fase de terminación, alimentados con la sustitución del 25% de la ración balanceada por residuos fruti - hortícolas de supermercado , 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Peso, cerdos, residuos fruti-hortícola;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 69 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de INGRID CAROLINA BISCHOFF MARTÍNEZ. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ganancia de peso de cerdos en fase de crecimiento, alimentados con la sustitución del 25% de la ración balanceada por residuos fruti-hortícola se supermercado, 2013, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Peso, cerdos, residuo fruti-hortícola;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;
- 70 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; J. PERALTA; Participación en comités de JUAN MANUEL FLORENTIN FRANCO. Tesis/Monografía de grado Digestibilidad , 2012, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Palabras Clave: Digestibilidad, in vitro, Copernicia alba;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bromatología y Nutrición Animal;
- 71 J. CABALLERO; CASTELLANI G.; VALIENTE OL.; Participación en comités de JOSE MARIA SANCHEZ GOMEZ. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la inclusión de niveles crecientes de Lisina en la ración para Lechones de 7 a 70 días de edad sobre la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia, 2012, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Lisina, Ración, Lechones, Peso;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**72 VALIENTE OL. Participación en comités de Verónica de Vuyst López. Tesis/Monografía de grado Determinación del Rendimiento y porcentaje de proteína del sorgo forrajero con diferentes tipos de fertilizantes, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

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

**73 J. CABALLERO; P. CASTELLANI; VALIENTE OL.; Participación en comités de Maiko Argüello Moraes. Tesis/Monografía de grado Influencia de la Fitasa en la Alimentación de Pollos Parrilleros y su efecto en los Resultados Productivos, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Fitasa, Alimentación, Pollos parrilleros;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**74 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de CARLOS MAURICIO ALFONSO GALEANO. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ganancia de peso en novillos en etapa de terminación en un sistema de engorde, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Ganancia de peso, Novillos, Sistema de engorde;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal;

**75 J. CABALLERO; VALIENTE OL.; ALONSO V.N.; Participación en comités de LADY PATRICIA MARTÍNEZ GODOY. Tesis/Monografía de grado Estudio Bromatológico de Pastos Cosechados Epoca Invernal en el Dsitrto de Caapucu, Departamento de Paraguari, 2011, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Bromatología, Pastos, Invierno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bromatología;

**76 CASTELLANI G.; J. CABALLERO; VALIENTE OL.; Participación en comités de Erik Andrés Schmidt Martínez. Tesis/Monografía de grado Estudio sobre el Efecto de la Leucaena sobre la Ganancia de Peso de Novillos en el Chaco Central, 2010, Paraguay/Español**

Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Leucaena, Peso, Novillos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación Animal y Producción Bovian de Carne ;

## Información adicional:

1- Mi Título de Dr. en Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción Fue homologado al título Español de Licenciado en Veterinaria.

2- Haber sido propuesto para la concesión de Premio Extraordinario de Doctorado. Curso 2003-2004, a la Comisión de Doctorado de la Universidad de Zaragoza, España, por el Consejo del Departamento de Producción Animal y Ciencia de los Alimentos por Unanimidad en una lista integrada por tres nuevos Doctores.

3- Diploma de Reconocimiento y Gratitud entregado por el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, por la valiosa gestión ante Instituciones Internacionales para la donación de materiales bibliográficos y equipos de laboratorio.

4- Firma de Convenio Académico y de Investigación en el año 2011 con mis pares docentes del Cuerpo Académico en Consolidación en Nutrición y Producción Animal de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Nuevo León, México.

5- Diploma de Reconocimiento y Gratitud por su invaluable apoyo al impulso de la Industria de Balanceados en búsqueda de una selecta producción pecuaria, otorgado por Industrial Aceitera S.A.C Alimentos Balanceados Guavirá, Capiata, Marzo de 2013.

6- Designado Coordinador del Comité de Apoyo Científico de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA según Resolución N° 160-02-14 de 19 de mayo de 2014.

7- Designado Jefe del Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción por Resolución N°. 416/2014 de 03 de junio de 2014.

8- Designado a conformar como miembro de el Comité de Autoevaluación para la Acreditación de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción según Resolución N°. 185-00-14 - Acta N°. 14/2014 de 09 de Junio de 2014.

9- Designado Coordinador de Docentes Investigadores de Tiempo Completo con Dedicación Exclusiva (DITCoDE) de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción por Resolución N°. 447/2014 de 23 de Junio de 2014.

10- Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción según resolución N° 11-00-15, Acta N° 03/2015 de 27 de enero de 2015.

12- Tutor de la Investigación que ganó el primer premio en le "Concurso de Investigación en Ciencias Veterinarias 2014/2015" del Rotary Club de Asunción.

13- Miembro de la Comisión de Tesis de Postgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción según Resolución N° 470-04-16 Acta N° 14/2016 de fecha 12 de julio de 2016

14- Investigador Principal Asociado del Proyecto aprobado de la convocatoria de PROCENCIA del año 2015 (PINV15-682) en su

## Modalidad 1: Proyectos Institucionales

**Indicadores**
**Producción Técnica 22**

Desarrollo de material didáctico o de instrucción	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	2
Informes de investigación	4
Informes de investigación	4
Edición o revisión	13
Revista	13
Organización de eventos	3
Otro	1
Congreso	2

**Producción Bibliográfica 57**

Trabajos en eventos	23
Resumen	9
Resumen expandido	3
Completo	11
Artículos publicados en revistas científicas	22
Completo en revistas arbitradas	19
Completo en revistas NO arbitradas	2
Completo	1
Textos en publicaciones no científicas	12
Periodicos	5
Revista	7

**Tutorías 126**

Concluidas	116
Tesis de maestría	7
Tesis/Monografía de grado	109
En Marcha	10
Tesis de maestría	6
Tesis/Monografía de grado	4

**Evaluaciones 11**

Convocatorias Concursables	2
Eventos	3
Proyectos	3
Publicaciones/Periódicos	3

---

<b>Otras Referencias</b>	<b>149</b>
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	42
Jurado/Integrante	105