

# Lourdes Noemi Branda de Paredes

DOCTOR	
Nombre en citaciones bibliográficas: Branda, L.N. o Branda, L.	Sexo: Femenino
Nacido el 04-08-1968 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

## Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema**  
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 186/17**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 364/11**

## Información de Contacto

Mail: **lunobra@gmail.com**  
 Mail: **secretaria@fundacionlectio.org.py**  
 Telefono: **0981273586**

## Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigacion Científica
- 2 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Produccion porcina
- 3 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola

## Formación Académica/Titulación

- 2013-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Organización y Procesos  
 Facultad de Ciencias Económicas, Paraguay, Año de Obtención: 2017  
 Becario de: Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Organización Industrial, Organización y Métodos;
- 1993-1996** Maestría - Animal Production and Agriculture Economic  
 Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Japón  
 Título: Breakdown of structural carbohydrates and changes in their digestibility durin ensiling process with or without commercial additive, Año de Obtención: 1996  
 Sitio web de la tesis/disertación: OUAMV  
 Becario de: Monbukagakusho, Japón  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;
- 1993-1994** Especialización/Perfeccionamiento - animal nutrition  
 Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, Japón  
 Título: Study on the systems for evaluating the nutritive value of feed, Año de Obtención: 1994  
 Tutor: Hiroshi Fujita  
 Sitio web de la tesis/disertación: OUAVM  
 Becario de: Monbukagakusho, Japón  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;
- 1986-1991** Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Informe de Pasantia , Año de Obtención: 1991  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

## Formación Complementaria

- 2017** Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias  
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
- 2016** Congresos VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE SUINOCULTURA  
 PORK EXPO, Brasil
- 2015** Congresos V Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias - U.N.A.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2014** Congresos IV CONGRESO DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS VETERINARIAS  
 Facultad de Ciencias Veterinarias - U.N.A.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Temas relacionados a los ejes de investigacion institucional;
- 2013** Congresos Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias (Participante)  
 Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2013** Congresos Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias (Moderadora)  
 Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2012** Congresos 3er. Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2011** Congresos Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 FCV UNA, Paraguay
- 2011** Congresos Congreso Nacional de Veterinaria y Primer Simposio Nacional e Internacional de la Produccion Porcina  
 ACVP, Paraguay
- 2005** Congresos I Congreso de Docentes y Estudiantes de la FCV UNA  
 FCV UNA, Paraguay
- 1995** Congresos XXV Congreso de la Asociacion Mundial de Veterinaria y XX Congreso de la Asociacion Mundial  
 Veterinaria de Pequeños Animales  
 WVA - WSAVA, Japón
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
 Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay  
 Título: Los Monopolios, los recursos naturales y la energía en América Latina  
 Horas totales: 16
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
 Sociedad paraguaya de emergencias y terapia intensiva pediátrica y neonatal, Paraguay  
 Título: Primer Curso Teorico Practico de Ventilacion de alta Frecuencia en Pediatría y Neonatología
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
 Sociedad paraguaya de emergencias y terapia intensiva pediátrica y neonatal, Paraguay  
 Título: PRIMER CURSO TEORICO PRACTICO DE VENTILACION DE ALTA FRECUENCIA EN PEDIATRIA Y  
 NEONATOLOGIA,colaborador veterinario  
 Horas totales: 12  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la  
 Salud, ;
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Curso de Criterios de Calidad de Revistas Científicas
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: CRITERIOS DE CALIDAD DE REVISTAS CIENTIFICAS
- 2012-2012** Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Curso de Criterios de Calidad de Revistas Científicas (Organizadora)
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
 Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay  
 Título: Curso para formacion de evaluadores sobre seleccion y uso de materiales de referencias
- 1996-1997** Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Posgrado Didactica Universitaria
- 1993-1993** Cursos de corta duración  
 Hokkaido University, Japón  
 Título: Curso de Idioma Japones
- 2017** Encuentros Fericerdos 2017  
 Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria Argentina, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2016** Encuentros Cuarto Foro Nacional de Calidad e Innovación  
 CONACYT
- 2016** Encuentros SHOW DE MONÓLOGOS CIENTÍFICOS DE "THE BIG VAN THEORY - CIENTÍFICO SOBRE RUEDAS.  
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2017** Otros XI Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción  
 UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Organización Industrial, Organización y Procesos;
- 2017** Otros Charla "Como proteger y transferir mis resultados de investigaciones e invención.  
 Universidad Nacional de Asunción, Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Dirección General de  
 Extensión Universitaria, Paraguay
- 2016** Otros Exposición, charla y degustación de comidas a base de legumbres  
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2016** Otros Capacitación sobre uso de microondas en la preparación de muestras y análisis directo de mercurio.  
 Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológica - UNA, Paraguay

- 2016 Otros Exposición sobre la Universidad Científica y Tecnológica del Paraguay  
Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2016 Otros Charla METODOS AUTOMATIZADOS DE MICROBIOLOGIA EN INDUSTRIA FARMACEUTICA, impartido por la Empresa TECNOFAST S.A.  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2013 Otros Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias  
Departamento de Investigacion Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Area Basica - Area Preprofesional y Area Profesionalizante de Ciencias Veterinarias;
- 2011 Otros Jornada de Metodología de la Investigacion - Elaboraciond e un protocolo de investigacion  
FCV UNA, Paraguay
- 2011 Otros Jornada de Capacitación Sobre Liderazgo y Planificacion  
Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2011 Otros Charla sobre medicina homeopatica, una innovadora alternativa.  
FCV UNA, Paraguay
- 2011 Otros CANDIDATO A INVESTIGADOR POR EL CONACYT
- 2010 Otros Jornada de Socializacion: Estandarizacion del Proceso Operativo de las Encuestas  
DGPD UNA, Paraguay
- 2006 Otros X Reunion de Catedras de fisiologia animal.  
FCV UNA - Asociacion Iberoamericana de Docentes de Fisiologia animal, Paraguay
- 2005 Otros Charlas sobre Sanidad y Nutricion en animales de granja  
FCV UNA, Paraguay
- 2017 Seminarios Seminario Taller "Como realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado  
Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
- 2016 Seminarios Seminario Internacional sobre PATENTES Y PROTECCIÓN A LA PRODUCCIÓN INTELECTUAL  
Dirección Nacional de Propiedad Intelectual, Paraguay
- 2010 Seminarios Nuevas Oportunidades de desarrollo en ciencias, tecnologia e innovacion en Paraguay.  
PROCIT CONACYT, Paraguay
- 2006 Seminarios Fisiopatologia de las enfermedades metabolicas asociadas a la alta producción lechera.  
FCV UNA, Paraguay
- 2006 Seminarios Tercer Seminario de Producción porcina: La Inseminacion artificial como metodo para lograr la mejora genetica.  
FCV UNA - Mision Técnica China TAIwan, Paraguay
- 2005 Seminarios Técnicas de redacción científica.  
FCV UNA, Paraguay
- 2005 Seminarios Segundo seminario de tecnicas de reproduccion y manejo aplicados a la cria de cerdos.  
FCV UNA - Mision Técnica China TAIwan, Paraguay
- 2005 Seminarios Producción PORCINA  
FCV UNA - Mision Técnica China TAIwan, Paraguay
- 2005 Seminarios Cria de comercialización de caracoles Helix aspera.  
FCV UNA - Embajada Argentina, Paraguay
- 2004 Seminarios V Seminario de Pasturas y Suplementacion estrategica del ganado bovino  
FCV UNA, Paraguay
- 2016 Simposios Simposio "Ciencia, Tecnología, Educación e Innovación"  
Institucion Nacional: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Ministerio de Educacion y Cultura, ITAIPU Binacional, Organización de Estados Iberoamericanos, Paraguay
- 2012 Simposios XIII Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos Paraguay 2012  
UNA - FCV - MAG - Red Combiand - Pampa Chaqueño - IPTA, Paraguay
- 2017 Talleres Inducción de mutaciones para el mejoramiento genético de cultivos  
Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, ;
- 2016 Talleres REDACCIÓN DE PATENTES  
Dirección Nacional de Propiedad Intelectual, Paraguay
- 2016 Talleres Taller "Aspectos prácticos de las solicitudes de patentes para la industria, investigadores universitarios y agentes de patentes  
Dirección Nacional de Propiedad Intelectual, Paraguay
- 2015 Talleres Taller de Elaboracion de Informes de Autoevaluacion Institucional  
Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
- 2013 Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Científica en el Área Pecuaria (Organizadora)  
Departamento de Investigacion Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A, Paraguay

2012	Talleres Diseño de la Investigación Científica (Organizadora) Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2012	Talleres Taller de Actualización Diseño de la Investigación Científica Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
2012	Talleres Diseño de la Investigación Científica Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2011	Talleres Jornada de Capacitación sobre Liderazgo y Planificación Facultad de Ciencias Veterinarias - Instituto Iberoamericano de Cooperación para la Agricultura, Paraguay
2011	Talleres Taller Nacional de Evaluación del Sistema ARCUSUR MEC - ANEAES, Paraguay
2010	Talleres Taller de Información y Formación en gestión de proyectos UNA - Observatorio Alfa - AUGM - Proyecto UE, Paraguay
2010	Talleres Capacitación sobre estandarización del proceso operativo de las encuestas. DGPD UNA, Paraguay
2009	Talleres Taller de Profundización de Formación de Pares Evaluadores MEC - ANEAES, Paraguay
2009	Talleres Taller Nacional de Formación de Pares Evaluadores MEC - ANEAES, Paraguay
2009	Talleres TALLER DE PROFUNDIZACIÓN DE FORMACIÓN DE PARES EVALUADORES Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
2009	Talleres TALLER NACIONAL DE FORMACIÓN DE PARES EVALUADORES Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
2006	Talleres Taller para Docentes y Técnicos sobre la Autoevaluación de la carrera de Ciencias Veterinarias del Mercosur. FCV UNA, Paraguay
2004	Talleres Actualización en Metodología de la Investigación y Bioestadística FCV UNA, Paraguay
2002	Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación FCV UNA - IICA, Paraguay

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
<b>Japonés</b>	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
<b>Portugués</b>	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Fundación Lectio. Formando una generación de lectores - FL**

### Actuación Profesional

**Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA - CEMIT-DGICT-UNA**

Vínculos con la Institución

2015 - 2018	<b>Docente investigador con dedicación completa</b> Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Jubilada, con antigüedad del 1 de febrero de 2018. Desvinculada de la UNA, desde 31 de enero de 2018.	C. Horaria: <b>40</b>
2015 - 2018	<b>Docente Investigador a tiempo completo (DIDcom)</b> Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Culmine mis funciones para acogerme a la Jubilación Ordinaria	C. Horaria: <b>45</b>
2014 - 2018	<b>Docente Investigador con Dedicación Completa (DIDcom)</b> Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Actividades académicas son realizadas en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, en la Asignaturas Concursadas.-	C. Horaria: <b>45</b>

### Actividades

6/2014 - Actual	Líneas de Investigación, Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA <b>Valoración Nutricional de materias primas utilizables en la Alimentación Animal</b> Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Materias primas alternativas, sometidas a análisis químicos bromatológicos y digestibilidad in vitro con ovinos, ejecutados en la FCV - UNA Integrantes: Branda, L.N.(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal;
6/2014 - Actual	Líneas de Investigación, Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológica - UNA, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA

- Biotechnología: elaboración de biogas a partir de excretas porcinas.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Se busca el fortalecimiento de las pequeñas fincas, con la producción, manejo del biogas, preservando el medio ambiente (aire, agua)  
 Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Producción Animal;
- 10/2016 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Investigación del CEMIT - DGICT - UNA, Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológica - UNA  
**Socialización de la utilización del biodigestor para la generación de biogas en pequeñas fincas.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Proyecto autofinanciado, en espera de confirmación  
 Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Extension.  
 Alumnos: Pregrado (2); Maestría profesionalizante (1);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biotecnología - Producción Animal;
- 3/2016 - 4/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción  
**Consumo de biogas para la producción de calor con la utilización del biodigestor tubular de polietileno de flujo semicontínuo en relación al gas convencional y socialización a pequeños productores de la ciudad de San Lorenzo**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Proyecto elaborado, con planificación de actividades. Presentado al Rectorado de la UNA, para su financiamiento. No fue aprobado.-  
 Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)  
 Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos: Pregrado (2); Maestría profesionalizante (1);  
 Financiadores: Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA - CEMIT-DGICT-UNA (Apoyo financiero)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biotecnología - Producción Animal;
- 3/2015 - 3/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo, UNA. Dirección de Investigación Científica y Tecnológica, UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica  
**Biomonitoreo de la calidad de aire en polos de desarrollo del Paraguay**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Presentado al CONACYT en el marco del Programa Prociencia. No seleccionado  
 Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)  
 Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos: Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (1);
- 4/2014 - 12/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción  
**Efecto del biodigestor plastico de flujo semi contínuo en el tratamiento de aguas residuales en una explotación porcina de pequeña escala**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Seleccionado y declarado de interés por la FCV - UNA.  
 Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)  
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos: Pregrado (2); Especialización (1); Maestría profesionalizante (1);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biotecnología - Producción Animal;
- 6/2014 - Actual Gestión Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Cargo o función: Profesor escalafonado de la Asignatura Producción Porcina, 5to curso, Orientación Producción Animal, Área Profesionalizante
- 6/2014 - Actual Gestión Académica, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Cargo o función: Profesor escalafonado de asignaturas Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, 4to curso, Area Preprofesional
- 2/2015 - 11/2015 Dirección y Administración, Secretaría General de la Universidad Nacional de Asunción, Rectorado UNA  
 Cargo o función: Encargada de la Dirección de Gestión de Documentos, dependiente de la SG UNA.
- 8/2014 - 2/2015 Dirección y Administración, Secretaría General de la Universidad Nacional de Asunción, Rectorado UNA  
 Cargo o función: Asesora de la Secretaria General de la UNA, realizando trabajos de investigación de Organización y Procesos, para Diagnostico de Situación y establecer Plan de Mejoras a Corto, Mediano y Largo plazo.
- 5/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Departamento de Investigación del CEMIT - DGICT - UNA, Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA  
 Actividad realizada: Planificación de actividades de Educación Contínua, relacionado a temas de Investigacion Multidisciplinaria. Responsable de Unidad de Iniciación Científica (pasantías/investigadores en formación)

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

*Vínculos con la Institución*

2010 - 2014

**Jefa del DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA**

C. Horaria: **40**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Estructuración y Elaboración de los Ejes de Investigación Institucional, con sus Áreas, Líneas de Investigación y Responsables de la ejecución. Gestión, Redacción, Indexación de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias de la FCV - UNA. Gestión, Organización y Coordinación de la Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias.

*Actividades*

2/2012 - 5/2014

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Veterinarias, Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A

**Biotechnología: Producción de Biogas mediante Biodigestores**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Preparación de Biodigestores para la producción del biogas, utilizando excrementos de la producción porcina, para los pequeños productores del país.

Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)

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

5/2010 - 5/2014

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Veterinarias, Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A

**Digestibilidad in vitro de materias primas alternativas para alimentación animal.**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Ensayos por el método de Telly y Terrie

Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)

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

2/2012 - 12/2012

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

**Valoración bromatológica y microbiológica de desechos de alimentos de restaurant conservados en condiciones anaerobicas**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Trabajo realizado con apoyo de estudiante del ultimo año de la Carrera de Ciencias Veterinarias - UNA

Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Especialización (2);

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

3/2012 - 10/2012

Proyecto de Investigación y Desarrollo, FCV UNA, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

**Valoracion nutricional de los subproductos de la industrializacion del Acrocomia totai mart. (mbokaja) en la alimentacion animal incentivando la produccion familiar rural sostenible.**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Presentado al CONACYT. No calificado.

Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Especialización (2); Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (1);

2/2011 - 12/2011

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

**Valoración Nutricional de los subproductos de la industrialización del Mbokaja (Acrocomia aculeata): expeller de almendra y expeller de pulpa de coco**

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto financiado por los fondos de investigación del Rectorado de la UNA. Artículo publicado en Revista de la UNA.

Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Especialización (2);

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

1992 - 2010

**Docente Técnico**

C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Cumpliendo funciones en el Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal.

*Actividades*

4/1996 - 5/2010

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Veterinarias, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

**Digestibilidad in vivo e in vitro de materias primas para alimentación animal**

Participación: Integrante del Equipo

	Descripción: Ensayos por el Método de Telly y Terry para in vitro, utilizando la saliva artificial modificada por Branda L.N. (Universidad de Agricultura y Medicina Veterinaria, Obihiro, Japon, 1995) Integrantes: Branda, L.N.(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición Animal;
9/2012 - Actual	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Prof. Titular (Res. 0623-12-2012)
1/2006 - Actual	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Prof. Asistente (Res.0403-01-2016)
4/2006 - 9/2012	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Prof. Adjunto (Res.299-00-2006)
11/2000 - 4/2006	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Dictar clase según calendarización
1/1992 - 4/2010	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias Veterinarias, Departamento de Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción Actividad realizada: Analisis laboratoriales. Metodos de Wendy, Van Soest, Soxlet. Determinación de minerales por absorción atómica. Determinación Amoniacal (Conway).Ensayos de digestibilidad in vivo e in vitro de materias primas utilizadas en la alimentación animal

#### Fundación Lectio. Formando una generación de lectores - FL

Vínculos con la Institución

2020 - Actual	<b>Miembro fundador - Secretaria</b>	C. Horaria: <b>15</b>
	Régimen: Dedicación total	

#### Universidad Comunera - UCOM

Vínculos con la Institución

2018 - Actual	<b>Coordinador de Carreras de Administración Agraria e Ingenieria en Zootecnia. Investigación</b>	C. Horaria: <b>20</b>
---------------	---	-----------------------

Otras Informaciones: Asesoramientos y trabajos relacionados al Proyecto Educativo. Elaboración de Proyectos de Investigación. Docente de Metodología de la Investigación y de Excelencia Profesional, Tema Investigación.

#### Actividades

3/2018 - Actual	Líneas de Investigación, Carrera de Ingeniería en Zootecnia y Administración Agraria, Universidad Comunera <b>Energía Renovable (biogas),</b> Participación: Otros Integrantes: Branda, L.N.(Responsable)
3/2018 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería en Zootecnia Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Metodología de la Investigación Científica
3/2018 - Actual	Gestión Académica, Carrera de Ingeniería en Zootecnia y Administración Agraria, Universidad Comunera Cargo o función: Coordinador de Carreras - Investigación

#### Universidad Nacional de Asunción - UNA

Vínculos con la Institución

2014 - 2017	<b>DIDcom</b>	C. Horaria: <b>45</b>
	Régimen: Dedicación total	
	Otras Informaciones: Comisionada a cumplir funciones en CEMIT-DGICT-UNA	

1991 - 2018	<b>Docente Investigador</b>	C. Horaria: <b>40</b>
-------------	-----------------------------	-----------------------

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

La mayoría de las investigaciones realizadas corresponden al Eje de Investigación Institucional PRODUCCION ANIMAL, la Línea de investigación Nutrición y Alimentación Animal: rumiantes y monogástricos, tales como: valoración de materias primas convencionales y alternativas utilizadas en raciones con balanceo de nutrientes; ensayos de digestibilidad in vivo e vitro y estudio de la composición porcentual de nutrientes. Teniendo en cuenta la Alimentación Convencional, y buscando Alternativas de Alimentación, con la misma calidad y equilibrio de nutrientes a menor costo, como así también Materias Primas Alternativas (MPA): subproductos de la industrialización del mbokaja (expeller de pulpa y de almendra) y canola que el hombre no lo puede aprovechar como tal, pero lo hace indirectamente consumiendo proteínas de alto valor biológico representado por los productos obtenidos de los animales; Elaboración de

micro silos utilizando residuo de restaurante, contribuyendo al desarrollo científico y tecnológico, considerando el Bienestar Animal, la Sanidad Ambiental, la Inocuidad de los alimentos, la Salud Pública y el Bienestar Social de la población paraguaya y de la Región. Como apoyo, se realizaron investigaciones biotecnológicas, buscando paliar situaciones adversas del medio ambiente, mediante la Producción del Biogás, y su impacto social, mediante la utilización de biodigestores, fabricados a bajo costo, implementados como modelo para pequeños productores, obteniéndose resultados favorables, facilitando el buen manejo de los residuos orgánicos (materia fecal, purín, y otros), evitando la presencia de insectos, mitigando el olor característico de la especie (cerdos), evitando la contaminación ambiental (aire, agua) y aprovechando la producción de gas para la utilización familiar en reemplazo del gas licuado del petróleo, para la calefacción de los lechones recién nacidos que indefectiblemente necesitan de una fuente de calor para subsistir. Los resultados demostraron (generación de energía renovable, consumo y utilización), que el beneficio obtenido es mucho mayor que el costo, favoreciendo la economía y permitiendo el reaprovechamiento de residuos.

Mediante encuestas realizadas se constato la imperiosa necesidad de implementar biodigestores en pequeñas y medianas unidades de cría porcinas.

Todos los proyectos ejecutados, y los presentados como propuestas en búsqueda de financiamiento pretenden el fortalecimiento de la clase más necesitada, los pequeños productores, mediante la socialización de las buenas prácticas y de los resultados obtenidos, contribuyendo de esta manera con el Programa de Lucha Contra la Pobreza "Sembrando oportunidades", generando ideas y acciones que logren disminuir la pobreza del Paraguay, mejorando la calidad de vida de los pobladores rurales, buscando su bienestar y de todo el país.

Asesoramiento a proyecto de investigación en la elaboración de la leche de soja y sus derivados para alimentación de niños en edad escolar y personas celiacas. Lo impactante al respecto fue que la idea nació de un grupo de niños de edad comprendida entre 11 a 12 años, dentro del marco de iniciación científica del Proyecto Institucional de la Educación Escolar Básica, resaltando el empeño en la búsqueda de información por parte de los niños y el esmero y dedicación en la preparación de resultados y ambientación del lugar, con degustaciones incluidas, durante la defensa realizada por los mismos.

## Producción Técnica

### Productos tecnológicos

**1 Branda, L.N.; Areco, L.; Villalba, M.; Paredes, K.; Produccion de biogas mediante la utilización del biodigestor en pequeños productores pecuarios, 2017.**

Palabras Clave: biogas; biodigestor; pequeños productores;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Sanidad ambiental, Bienestar social. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Centro Multidisciplinario de Investigación Tecnológica - UNA.

Observaciones: Proyecto de investigación en etapa de ejecución, con fondos de financiamiento del Rectorado de la Universidad Nacional de Asunción.

## Producción Bibliográfica

### Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

**1 Aguilera, G.; Valiente, O.; Stanley, W.; Branda, L.N.; Corrales, M-P.; PERALTA J.; Catellani, P; Valoracion del expeller de sesamum indicum mediante estudios de digestibilidad in vivo e in vitro en ovinos, 2017.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: sesamum indicum; digestibilidad; expeller; ovinos;

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

**1 Branda, L.N. (RELEVANTE) PERFIL METABÓLICO DURANTE EL PERÍODO DE TRANSICIÓN PREPARTO Y POSPARTO DE VACAS HOLSTEIN DEL DISTRITO J. EULOGIO ESTIGARRIBIA, PARAGUAY, Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 6, p. 35-42, 2016.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

Palabras Clave: perfil metabólico, transición, preparto, posparto, holstein;

**2 Branda, L.N. (RELEVANTE) PERFIL METABÓLICO DURANTE EL PERÍODO DE TRANSICIÓN PREPARTO Y POSPARTO DE VACAS HOLSTEIN DEL DISTRITO J. EULOGIO ESTIGARRIBIA, PARAGUAY., Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 6 f: 1, p. 35-42, 2016.**

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: perfil metabólico; preparto; post parto; holstein;



- 3 **Branda, L.N. (RELEVANTE) EVALUACIÓN DE COLIFORMES FECALES EN EFLUENTES DE UNA EXPLOTACIÓN PORCINA SOMETIDAS A TRATAMIENTO MEDIANTE BIODIGESTOR TUBULAR CON RÉGIMEN DE CARGA ESTACIONADA, Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 6 f: 2, p. 7-12, 2016.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Ciencias Veterinarias;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
Palabras Clave: coliformes; biodigestor; efluentes; carga estacionada; cerdos;
- 4 **Branda, L.N. (RELEVANTE) Valoracion del expeller de almendra de la Acrocomia aculeata mediante ensayos de digestibilidad in vivo e in vitro en ovinos, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 5 f: 1, p. 7-13, 2015.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Bromatologia y Nutricion Animal;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: acrocomia aculeata; almendra; digestibilidad; ovinos;  
Observaciones: Revista Indexada a Latindex y Scielo Paraguay  
Compend. cienc. vet. versión impresa en Latindex (Folio 21408) ISSN 2225-5214
- 5 **Branda, L.N. (RELEVANTE) Valoracion del expeller de almendra del Acrocomia aculeata mediante ensayos de digestibilidad in vivo e invitro en ovinos, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 5 f: 1, p. 7-13, 2015.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
Palabras Clave: acrocomia aculeata; almendra; digestibilidad; ovinos;  
Observaciones: Revista de caracter científico indexada en Latindex y Scielo Paraguay  
Compend. cienc. vet. versión electrónica en Latindex (Folio 21409) ISSN 2226-1761.
- 6 **Branda, L.N.; PERALTA J.; FELTES F.; Ganancia de Peso en vacas descarte Suplementadas con Expeller de Pulpa de Coco (Acrocomia Totai Mart) Sobre Pastura Cultivada, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 03 f: 01, p. 11-14, 2013.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Ganancia de Peso; Expeller Pulpa Coco; Vacas Descarte;
- 7 **Branda, L.N.; PERALTA J.; NUÑEZ J.; Utilizacion de Leucaena leucocephala como Fuente de Proteina, sobre la Ganancia de Peso. en novillos sobre pastura Cultivada en el Departamento de Pdte. Hayes, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 02 f: 02, p. 22-25, 2012.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Leucaena leucocephala; Fuente de proteina; Ganancia de Peso; Novillo; Panicum maximum;
- 8 **Branda, L.N.; PERALTA J.; NUÑEZ J.; Utilizacion de Leucaena Leucocephala como Fuente de Proteina, sobre la Ganancia de Peso. en novillos sobre pastura Cultivada en el Departamento de Pdte. Hayes, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 02 f: 02, p. 22-25, 2012.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Panicum maximum; Leucaena leucocephala; Fuente de proteina; Ganancia de Peso; Novillo;
- 9 **PERALTA J.; ESPINOLA A.; BRANDA L.; Branda, L.N.; Utilizacion de Simbioticos sobre la Ganancia de Peso Durante la Suplementacion Invernal en Desmamantes Alimentados a Base de Pasturas Cultivadas, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 17-20, 2012.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Ganancia de Peso; Suplementacion; Simbiotico; Desmamantes;
- 10 **Branda, L.N.; PERALTA J.; ESPINOLA A.; Utilizacion de Simbioticos sobre la Ganancia de Peso Durante la Suplementacion Invernal en Desmamantes Alimentados a Base de Pasturas Cultivadas, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 17-20, 2012.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Ganancia de Peso; Suplementacion; Simbiotico; Desmamantes;
- 11 **Branda, L.N.; PERALTA J.; NUÑEZ D.; Efecto del Heno de Algarrobligo (Prosopis affinis) Sobre la Ganancia de Peso en Novillos sobre Pastura Estrella (Cynodon plectostachyus) y Suplementacion con Expeller de Pulpa de Coco (Acronomia totai Mart) en Epoca Invernal, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 21-24, 2011.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214  
Palabras Clave: Ganancia de Peso; Expeller Pulpa Coco; Novillo; Heno de algarrobligo;
- 12 **Branda, L.N.; PERALTA J.; NUÑEZ D.; Efecto del Heno de Algarrobligo (Prosopis affinis) Sobre la Ganancia de Peso en Novillos sobre Pastura Estrella (Cynodon plectostachyus) y Suplementacion con Expeller de Pulpa de Coco (Acronomia totai Mart) en Epoca Invernal, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 21-24, 2011.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion Animal;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Ganancia de Peso; Expeller Pulpa Coco; Novillo; Heno de algarrobbillo;

- 13 Branda, L.N.; KANAZAWA J.; ORTIZ M.; Inclusion de Plasma Bovino Deshidratado en Spray en la Racion para Lechones: Efecto en la Ganancia de Peso y Conversion Alimenticia, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 11-14, 2011.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Plasma bovino deshidratado en spray (PBDS); Lechones; Ganancia diaria de peso; Conversion alimenticia;

- 14 Branda, L.N.; KANAZAWA J.; ORTIZ M.; Inclusion de Plasma Bovino Deshidratado en Spray en la Racion para Lechones: Efecto en la Ganancia de Peso y Conversion Alimenticia, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 01 f: 01, p. 11-14, 2011.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Plasma bovino deshidratado en spray (PBDS); Lechones; Ganancia diaria de peso; Conversion alimenticia;

- 15 Branda, L.N. (RELEVANTE) Breakdown of Structural carbohydrates an chains and their digestibility during ensiling process of grass with or without commercial additive., Animal Science and Tecnology, Animal Science and Tecnology, v. 38, p. 50-54, 1996.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0918-2365

- 16 Branda, L.N. (RELEVANTE) Digestibilidad de los carbohidratos solubles en agua, Animal Science and Tecnology, Animal Science and Tecnology, 1996.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0918-2365

#### Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Branda, L.N.; PERALTA J.; FELTES F.; Ganancia de Peso en vacas descarte Suplementadas con Expeller de Pulpa de Coco (Acrocomia Totai Mart) Sobre Pastura Cultivada, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 03 f: 01, p. 11-14, 2013.**

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Expeller Pulpa Coco; Vacas Descarte; Ganancia de Peso;

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Branda, L.N.; OKA Y.A; OKA H.A; PRIETO C.; Efecto De La Temperatura Ambiental En La Calidad Seminal De Toros Pampa Chaqueño Criados Bajo Condiciones De Campo En La Region Occidental, Chaco Paraguayo, En Las Diferentes Estaciones Del Año.. In: Simposio Iberoamericano Sobre Conservacion y Utilizacion de Recursos Zoogeneticos, 2012 San Lorenzo Actas Iberoamericanas De Conservacion Animal. 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2253--732

Palabras Clave: Pampa Chaqueño; Calidad Seminal; Temperatura Ambiental;

Observaciones: ISSN 2253-7325 (Version Impresa)

ISSN 2253-9727 (Version Web- On line)

## Evaluaciones

#### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2017 - 2017 **Programa de Vinculación de científicos y tecnólogos (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5.

- 2016 - 2016 **Becas Carlos Antonio Lopez (Paraguay)**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluación de postulantes a BCal, convocatoria N° 3.-

#### Evaluación de Eventos

- 2017 **XI Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNA (Paraguay)**

Observaciones: Realizó evaluaciones de los trabajos de investigación impresos del area Salud, de cinco participantes. Además de apoyar la organización del evento durante los días de la Jornada.

- 2016 **X Jornada Jovenes Investigadores de la UNA (Paraguay)**

Observaciones: Proceso de evaluación escrita de trabajos de investigación realizada por jóvenes investigadores.-

- 2014 **VIII JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES DE LA UNA (Paraguay)**

- 2013 **VII JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES DE LA UNA (Paraguay)**

Observaciones: Miembro del comite científico

- 2012 **VI JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES DE LA UNA (Paraguay)**

- 2011 Observaciones: Miembro del comite científico  
**Concurso de Conocimientos en Nutricion Clínica de Pequeños Animales para estudiantes de veterinaria. (Paraguay)**  
 Observaciones:
- 2011 **Jornada de Jovenes Investigadores de la U.N.A Grupo AUGM (Paraguay)**  
 Observaciones: Mlembro de la Comision Cientifica Encargada de la Evaluacion de los Trabajos de Investigacion Llevados a cabo por Jovenes Investigadores de las Diferentes carreras de la U.N.A., durante las jornadas (V- VI- VII) a partir del 2011 hasta la fecha.
- 2011 **V JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES DE LA UNA (Paraguay)**  
 Observaciones: Miembro del comite científico

**Evaluación de Premios**

- 2017 - 2017 **Jurado del Premio Nacional Juvenil de Ciencias Pierre et Marie Curie 2017 (Paraguay)**  
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Entraron en competencia 30 proyectos, de alta competitividad.

**Evaluación de Proyectos**

- 2011 - 2013 **Facultad de Ciencias Veterinarias - U.N.A. (Paraguay)**  
 Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro de la Comision de Evaluacion de Anteproyectos de Investigacion y Tesis de Grado de la F.C.V. U.N.A.

**Evaluación de Publicaciones**

- 2017 - 2017 **Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias**  
 Cantidad: Menos de 5.
- 2017 - 2017 **Revista Compendio de Ciencias Veterinarias**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Indexada a Scielo Paraguay Vol.7 Nº 1, 2017
- 2016 - 2016 **Artículo Científico para Revista Compendio de Ciencias Veterinarias**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Fueron evaluados un total de 4 articulo científicos, de autores nacionales
- 2011 - 2011 **Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias**  
 Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro del Cuerpo Editorial, Jefa de Redaccion, Evaluadora de Articulos Cientificos

**Tutorías/Orientaciones/Supervisiones**

**Concluidas**

**Tesis de maestra**

- 1 Mancio Edmundo Mendoza David, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de salmonella spp y tipificacion etiologica en ganado porcino de explotacion intensiva en dos establecimientos de la ciudad de San Lorenzo, 2017**  
 Disertación (Carrera de Ciencias Veterinarias) , Paraguay  
 Idioma: Español  
 Palabras Clave: prevalencia; salmonella spp; tipificacion; porcino;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria - Salud Pública;  
 Observaciones: Tesis aprobada en diciembre de 2016, con mesa examinadora conformada, libros impresos, a espera de fecha para su defensa por parte de las autoridades de la FCV - UNA.
- 2 Ruth Margarita Zarate Frutos, - Cotutor o Asesor - Determinacion de las fluctuaciones en el perfil metabolico durante los periodos parto y maxima produccion en vacas lecheras de alta produccion d ela raza holstein en el Paraguay, 2016**  
 Disertación Paraguay  
 Idioma: Español  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
 Observaciones: Etapa de borrador de tesis
- 3 Haleydis Ortiz, - Tutor Único o Principal - Efectos del sistema de alimentación tradicional y lactoreemplazante, sobre el crecimiento y costo de producción de cabritos., 2013**  
 Disertación (Maestria en Nutricion y Alimentacion Animal) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;
- 4 Gabriel Resquin, - Tutor Único o Principal - Efectos de niveles crecientes de retinol en distintos periodos de suplementación sobre indicadores productivos en pollos parrilleros., 2011**  
 Disertación (Maestria en Nutricion y Alimentacion Animal) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**Tesis/Monografías de grado**

- 1 Ricardo David Sosa Peña, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de la ganancia diaria de peso en conejos de recría suplementados con expeller de pulpa de coco y balanceado comercial, 2016**  
 Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: alimentos; conejos; expeller de pulpa de coco;

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

Observaciones: Borrador de tesis aprobado, en espera de fecha académica de la FCV UNA para la defensa.

**2 Vanessa Alejandra Mateu Arza, - Tutor Único o Principal - Digestibilidad in vitro de la materia seca y orgánica del penisetum purpureum a los 25, 40 y 60 días, 2016**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Observaciones: Tesis defendida y aprobada

**3 Julio Cesar Nuñez Sanchez, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo del consumo de biogas para la producción de calor con la utilización del biodigestor tubular de polietileno de flujo semi continuo en relación al gas convencional, 2016**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Observaciones: Eje de investigación Producción Animal, Área Pecuaria, Línea Biotecnología

**4 Arturo Ramon Ruiz Diaz Bogarín, - Tutor Único o Principal - Efecto del biodigestor plástico de flujo semi continuo sobre los parámetros químicos y bacteriológicos (contenido de coliformes) en el tratamiento de efluentes en explotación porcina a pequeña escala, 2015**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: biodigestor; efluentes; porcinos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

**5 Fernando Peralta Torrez, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la ganancia diaria de peso en conejos mestizos en fase de crecimiento alimentados con balanceado comercial y suplementados con hojas frescas de moringa (Moringa oleifera), 2015**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: conejos mestizos; suplementación; moringa oleifera;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Observaciones: Eje de investigación Producción Animal, Área Bromatología Nutrición y Alimentación Animal, Línea de investigación Alternativas de alimentación

**6 Carmen Nancy Rojas Villagra, - Cotutor o Asesor - Efecto de la biodigestión anaeróbica sobre la carga de coliformes (totales y termotolerantes) y la presencia de salmonella spp en efluentes cloacales de una explotación porcina a pequeña escala, 2014**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: biodigestión; coliformes; salmonellas; porcino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**7 Humberto Moreno, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la ganancia de peso en conejos de recría utilizando expeller de pulpa de coco, 2013**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**8 Rossana Alvarez, - Cotutor o Asesor - Suplementación invernal en novillos con sal proteinada y silo de pasto Camerun, 2011**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y alimentación animal, Producción animal y economía agrícola;

**9 Daniel Candia, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementación con expeller de pulpa de coco y la inclusión de dos niveles de heno de algarrobo sobre la ganancia de peso en novillos sobre pastura cultivada, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y alimentación animal, Producción animal y economía agrícola;

**10 Ana Laura Espinola, - Cotutor o Asesor - Efecto de la utilización de simbiótico sobre la ganancia de peso durante la suplementación invernal en desmamentados alimentados a base de pastura cultivada, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y alimentación animal, Producción animal y economía agrícola;

**11 Rosalía Albarisa, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la utilización del expeller de almendra de coco sobre la ganancia de peso en novillos mestizos carimbo 8 en pastura cultivada, suplementados con caña de azúcar y pasto elefante, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**12 Osmar Burgos, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto de la utilización de sal proteinada sobre la ganancia de peso en vaquillas a campo natural suplementadas con pasto elefante y caña de azúcar, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**13 Fredy Feltes, - Cotutor o Asesor - Ganancia de peso en vacas descartadas del plantel de reproducción suplementadas con expeller de pulpa de coco sobre pastura cultivada, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**14 Maura Ortiz, - Cotutor o Asesor - Inclusión del plasma animal deshidratado en spray en la ración de lechones de 7 a 60 días de edad y su efecto en la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia, 2010**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**15 Emily Pineda, - Tutor Único o Principal - Control del tratamiento de la hipoproteinemia en canino de 2 meses de edad con una dieta a base de proteína de origen vegetal (Soja y sus derivados), 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**16 Sara Espinola, - Cotutor o Asesor - Efecto de la inclusión de niveles crecientes de harina de batata sobre la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia en la ración para cerdos de 20 a 50 Kg., 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**17 Lucio Sanabria, - Cotutor o Asesor - Efecto de la suplementacion invernal con expeller de almendra de coco, sobre la ganancia de peso en vaquillas de reposicion a campo natural, 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**18 Blas Galeano, - Cotutor o Asesor - Efectos de la inclusión del expeller de almendra de Coco en sustitución parcial al expeller de soja sobre la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia en cerdos de la categoría crecimiento y terminación., 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**19 Roberto Gonzalez, - Cotutor o Asesor - Efectos de la utilización de residuos de matadero en cerdos de la categoría terminación., 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**20 Edilberto Cristaldo, - Cotutor o Asesor - Efecto de la inclusión de acido cítrico sobre la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia en lechones de 35 días de edad tratados durante 27 días., 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**21 Jorge Duarte, - Tutor Único o Principal - Valor nutricional del Expeller de Almendra de Coco, atravez de ensayos de digestibilidad in vitro de la Materia Seca y Materia Organica en ovinos, 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**22 Carlos Bogado, - Cotutor o Asesor - Inclusión de extracto de ka´a he´e en agua de bebida y su efecto sobre la ganancia diaria de peso y conversión alimenticia en lechones hasta el destete., 2008**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**23 Nestor Ovelar, - Tutor Único o Principal - Evaluacion del comportamiento productivo de pollos parrilleros utilizando popi de mandioca como alternativa en la racion, 2008**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pollo parrillero; popi de mandioca; alternativa de alimentacion;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

**24 Noelia Alvarez, - Cotutor o Asesor - Determinacion de la Digestibilidad aparente de un balanceado comercial para perros en etapa de crecimiento y comparacion de curva de crecimiento con otro tipo de balanceado integral., 2005**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

En Marcha

**Tesis de maestra**

**1 Juana Flores de Vera, - Tutor Único o Principal - Efecto de la utilización de ensilado de pasto Camerún y/o expeller de almendra de coco en ovejas de la raza Hampshire Down en sistema extensivo sobre la ganancia de peso en corderos desde el nacimiento y primera etapa de lactación., 2015**

Disertación (Maestria en Nutricion y Alimentacion Animal) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

Observaciones: falta la defensa hasta la fecha. (enero 2017)

**2 Maria Alejandra Rodriguez Sosa, - Tutor Único o Principal - Impacto en el desempeño productivo con el uso de complementos homeopaticos en la especie bovina en el establecimiento Cabaña Don Vicente en el periodo 2012-2013, 2014**

Disertación Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

**Tesis/Monografías de grado**

**1 Daniel Cardozo, - Tutor Único o Principal - Deteminación de Salmonella spp en materia fecal de cerdos y su impacto económico en establecimientos ubicados en la ciudad de San Lorenzo y Capiatá durante los mese de agosto a setiembre de 2016, 2016**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: salmonella spp; materia fecal; porcino;

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

Observaciones: En proceso de procesamiento de resultados y posterior elaboracion del borrador de tesis.-

**Otras Referencias**

Premiaciones

**1 2017 Categorizada como Investigadora Nivel 1 (nacional), Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores**

**2 2012 Felicitaciones por asesoramiento al III Congreso de Estudiantes de Veterinaria (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción**

Resolucion del Consejo Directivo de la FCV - UNA, N 279-06-12 Acta 20/2012 por la cual se felicita a la Prof. Dra. Lourdes Noemi Branda de Paredes por las gestiones llevadas a cabo como asesora de la comision cientifica y academica del tercer congreso de estudiantes de ciencias veterinarias de la Facultad de Ciencias Vetreinarias de la Universidad Nacional de asuncion, Sede San Lorenzo. Firma Decano y Pdte del CD FCV UNA

**3 2012 Felicitaciones por la edicion, publicacion e indexacion de la Revista Cientifica Compendio de Ciencias Veterinarias (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción**

Res.del Consejo Directivo de la FCV - UNA N° 283-00-12 - Acta N°20/2012, por la cual se felicita a la Prof. Dra. Lourdes Noemi Branda de Paredes, Jefa del Departamento de Investigacion Cientifica y Tecnologica, por la edicion, publicacion e indexacion de la revista cientifica Compendio de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias dde la UNA. Firma Prof. Dr. Froilan Enrique Peralta Torres, Decano y Pdte del Consejo Directivo de la FCV UNA

**4 1998 Miembro de la Mesa examinadora a postulantes de becas de estudio universitario para el Japon. (internacional), Embajada del Japon.**

- 5 1997 **Miembro de la Asociación de ex becarios del Mombukagakusho en Paraguay (internacional), Embajada del Japon**
- 6 1995 **Miss Make Queen (internacional), Municipalidad de Obihiro - Japon**

#### Presentaciones en eventos

- 1 **Seminario - Propiedad intelectual, 2016, Paraguay**  
Nombre: Seminario sobre patentes y propiedad intelectual. Tipo de Participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Dirección Nacional de Propiedad Intelectual
- 2 **Taller - Patentes y Propiedad Intelectual, 2016, Paraguay**  
Nombre: Redacción de Patentes. Tipo de Participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Dirección Nacional de Propiedad Intelectual
- 3 **Seminario - Monopolio, Recursos Naturales y Energía, 2016, Paraguay**  
Nombre: Seminario sobre monopolios, recursos naturales y energía. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Como participante, comisionada por el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción.  
Nombre de la institución promotora: Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion
- 4 **Otra - Charla de divulgación, 2016, Paraguay**  
Nombre: Divulgación de Propiedad Intelectual. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Divulgación a los funcionarios del CEMIT sobre el Seminario y Taller asistido sobre Patentes y Propiedad Intelectual, de tal forma a socializar con los interesados el tema supra mencionado.-  
Nombre de la institución promotora: Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA
- 5 **Congreso - Festival Científico. El encuentro se realizó desde el miércoles 24 hasta el viernes 26 de agosto en la sede de la Sociedad Científica del Paraguay, sobre Andrés Barbero 230 casi Artigas. Horario es de 14:00 a 21:00. Presentación de ponencias vinculadas a trabajos de investigación financiados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y otros impulsados de forma particular que son de interés nacional. Con el apoyo del Conacyt y la iniciativa Think Tank., 2016, Paraguay**  
Nombre: Primer "Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay" . Tipo de Participación: Otros  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 6 **Congreso - Situación Actual de la Investigación Científica y Tecnológica en la F.C.V - U.N.A, 2013, Paraguay**  
Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias - U.N.A.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigación Científica y Tecnológica;
- 7 **Otra - Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, 2013, Paraguay**  
Nombre: Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Organización General y Coordinación del evento.  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias  
Palabras Clave: feria científica; ciencias veterinarias;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigación Científica y Tecnológica;
- 8 **Seminario - Producción porcina: requerimientos nutricionales del cerdo., 2007, Paraguay**  
Nombre: Producción porcina: requerimientos nutricionales del cerdo.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: FCV UNA  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutrición y Alimentación animal;
- 9 **Seminario - Tercer seminario de producción porcina: la inseminación artificial como método para lograr la mejora genética., 2006, Paraguay**  
Nombre: Tercer seminario de producción porcina: la inseminación artificial como método para lograr la mejora genética.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:  
Nombre de la institución promotora: FCV UNA  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción porcina;

#### Jurado/Integrante

##### Disertaciones

- 1 **Branda, L.N. Participación en comités de Dr. Mancio Edmundo Mendoza David. Tesis de Maestría PREVALENCIA DE SALMONELLA SPP Y TIPIFICACION ETIOLOGICA EN GANADO PORCINO DE EXPLOTACIÓN INTENSIVA EN DOS ESTABLECIMIENTOS DE LA CIUDAD DE SAN LORENZO, 2016, Paraguay/Español**  
Disertación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
Obs: Mesa conformada el 26 de diciembre. Presidente de mesa: Prof. Dr. Hugo Lorenzo Gonzalez Morel. Miembros: Prof. Dra. Lourdes N. Branda de Paredes y la Prof Dra. Cristina Centurión de Invernizzi.  
A espera de convocatoria para defensa oral.

##### Otros tipos

- 1 **Branda, L.N. Participación en comités de Estudiantes de grado. Otras Miembro del Tribunal Examinador de la Asignatura Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, del 4to curso, Área preprofesional de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV -UNA, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Obs: Periodo academico 2016

- 2 Branda, L.N. Participación en comités de Estudiantes de grado. Otras Miembro del Tribunal Examinador de la Asignatura Producción Porcina, del 5to curso, Area profesionalizante, Orientacion Produccion Animal de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV -UNA, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Produccion animal - Produccion Porcina;
- 3 Branda, L.N. Participación en comités de SIn detalle por cuestiones reglamentarias. Otras Evaluadora de trabajos de investigación, X Jornada de Jovenes Investigadores de la UNA, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Las evaluaciones correspondieron al área de producción..
- 4 Branda, L.N. Participación en comités de Según convocatoria. Otras Miembro de la Comisión de Tesis de Postgrado de la FCV - UNA, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Resolución N° 470-04-16, Acta N° 18/2016 de la FCV - UNA
- 5 Branda, L.N. Participación en comités de Estudiantes de grado. Otras Miembro del Tribunal Examinador de la Asignatura Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal, del 4to curso, Area preprofesional de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV -UNA, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bromatología y Nutricion Animal;  
 Obs: Periodo académico 2015, corresponde a los periodos de exámenes finales de la mencionada Asignatura.
- 6 Branda, L.N. Participación en comités de Estudiantes de grado. Otras Miembro del Tribunal Examinador de la Asignatura Producción Porcina, del 5to curso, Area preprofesionalizante, Orientación Producción Animal de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV -UNA, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción Porcina;  
 Obs: Programa academico 2015

#### Otros tipos

- 1 Branda, L.N.; Enciso, E.; Participación en comités de Anibal Jesús Viveros Galeano. Tesis/Monografía de grado Determinación de Campylobacter spp en cerdos en establecimientos porcinos ubicados en la ciudad de Capiata y San Lorenzo Departamento Central, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 2 Branda, L.N.; Enciso, E.; Participación en comités de Walter David Mendieta Viana. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la ocurrencia de diarrea en lechones provenientes de cerdas inmunizadas contra E.coli 8CEPAS K88, K99,F41 y 987P), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción
- 3 Branda, L.N. Participación en comités de JOEL ANTONIO BAREIRO RAMIREZ. Tesis/Monografía de grado PREVALENCIA DE PARASITOS GASTROINTESTINALES EN CERDOS DE DOS ESTABLECIMIENTOS DEL DEPARTAMENTO DE PARAGUARI, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Ciencias Veterinarias;  
 Obs: Trabajo aprobado con la máxima calificación.-
- 4 Branda, L.N. Participación en comités de NERY ARIEL LOPEZ OZUNA. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO COMPARATIVO DE LA GANANCIA DIARIA DE PESO EN CERDOS DE LA FASE INICIADOR, CRECIMIENTO Y TERMINACION UTILIZANDO FORMULAS DE ALIMENTOS BALANCEADOS DE ELABORACION ARTESANAL Y COMERCIAL, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Ciencias Veterinarias;
- 5 Branda, L.N. Participación en comités de RAQUEL BEATRIZ AVALOS CANTERO. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DE LA TRANSFERENCIA DE INMUNOGLOBULINAS CALOSTRALES (IgG) A LECHONES AMAMANTADOS DE GLANDULAS MAMARIAS PECTORALES RESPECTO A DEMAS GLANDULAS MAMARIAS, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Ciencias Veterinarias;
- 6 Branda, L.N. Participación en comités de Violeta María Torres Torres. Tesis/Monografía de grado Inclusion 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), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 7 Branda, L.N. Participación en comités de Emilio Gabriel Benitez Romero. Tesis/Monografía de grado Estudio de la digestibilidad in vitro del kumanda Ybyra i (Cajanus cajan), 2014, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción



- 8 Branda, L.N. Participación en comités de Daniela Hwang Kim. Tesis/Monografía de grado Estudio de la digestibilidad in vitro de los frutos de pindo (syagrus romanzoffiana), 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 9 Branda, L.N. Participación en comités de Marcos Manuel Zelaya Gaona. Tesis/Monografía de grado Determinacion de los niveles de seguridad alimentaria de pequeños productores rurales, en los Departamentos de San Pedro, Cordillera, Paraguari y Central, segun la escala latinoamericana y Caribeña de seguridad alimentaria, en el año 2012, 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 10 Branda, L.N. Participación en comités de Lilian Carolina Britez Riveros. Tesis/Monografía de grado Digestibilidad in vitro de hojas y vainas de algarrobo (Prosopis nigra), 2014, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 11 Branda, L.N. Participación en comités de Gabriel Rosalino Aristiqui Rolon. Tesis/Monografía de grado Estudio de la transferencia de IGG del calostro bovino y porcino a lechones recién nacidos con intervalos de administracion , 2013, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 12 Branda, L.N. Participación en comités de Noelia Patricia Nuñez Mieres. Tesis/Monografía de grado Comparacion de sistema de engorde intensivo y extensivo sobre la ganancia diaria de peso en ovinos de un año de edad, 2013, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 13 Branda, L.N. Participación en comités de Agustina Garay. Tesis/Monografía de grado Efecto de la sustitucion parcial del balanceado comercial por hoja de mora sobre la ganancia de peso y consumo de alimentos en conejos., 2010, Paraguay/Español**  
Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Nutricion y alimentacion animal, Produccion animal y economia agricola;

#### Información adicional:

Año 2016. Miembro de la Red de Docentes de Iberoamerica, Organización de Estados Iberoamericanos, para la Educación, la Ciencia y la Cultura.

Año 2016: Encargada del Área de Formación Continua y del Programa de Iniciación Científica del Departamento de Investigación del Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas - DGICT - UNA (CE-REG 136).

Miembro de la Comisión Científica de la V, VI, VII, VIII Jornada de Jóvenes investigadores de la Universidad Nacional de Asunción (años 2011, 2012, 2013 y 2014)

Miembro de la Comisión Científica del Primer, Segundo y Tercer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias del Paraguay (años 2011, 2012 y 2013).

Miembro del Comité de autoevaluacion para la acreditación de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV UNA. (2010 - 2012)

Coordinadora del Comité Permanente de evaluación y acreditación de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV UNA. (2012 - 2013)

Gestión y organización de la Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción.

Miembro de las Mesas Examinadoras del Primer y Segundo Curso de Maestría en Nutrición y Alimentación Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias UNA.

Miembro de las Mesas Examinadoras de exámenes finales de las asignaturas Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal del cuarto curso, área pre-profesional; y de la asignatura Producción Porcina del quinto curso, área profesionalizante de la orientación producción animal de la carrera de Ciencias Veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A. (hasta diciembre del año 2017)

Miembro de la Comisión Científica del XIII Simposio Iberoamericano sobre conservación y utilización de Recursos Zoogenéticos Paraguay 2012

Colaboradora para los exámenes de ingreso a la Carrera de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA (Res. N° 09-00-13 Acta 02/2013)

Consejera de Redacción Nacional (arbitro) de la Revista Científica Compendio de Ciencias Veterinarias, editado por el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, lanzada el 6 de

diciembre de 2011, de publicación semestral, indexada al Sistema Latindex y Scielo Paraguay.

(23/10/2013) (02/07/2014) (02/07/2014) (02/07/2014) (2015) (2016) (2017)

## Indicadores

<b>Producción Técnica</b>	<b>1</b>
Productos tecnológicos	1
Proyecto	1
<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>19</b>
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Artículos publicados en revistas científicas	17
Completo en revistas arbitradas	16
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	1
Trabajos en eventos	1
Completo	1
<b>Tutorías</b>	<b>31</b>
Concluidas	28
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	24
En Marcha	3
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	1
<b>Evaluaciones</b>	<b>16</b>
Convocatorias Concursables	2
Eventos	8
Premios	1
Proyectos	1
Publicaciones/Periódicos	4
<b>Otras Referencias</b>	<b>35</b>
Otros datos Relevantes	6
Presentaciones en eventos	9
Jurado/Integrante	20