



## Alba María Araujo Oviedo

Dra.

Nombre en citaciones bibliográficas: Araujo, A. o Araujo Oviedo, AM.

Sexo: Femenino

Nacido el 19-04-1982 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Información de Contacto

Mail: [aaaraujo@vet.una.py](mailto:aaaraujo@vet.una.py)

Mail: [albaraujoviedo@gmail.com](mailto:albaraujoviedo@gmail.com)

Mail: [araujoviedoalbamaría@gmail.com](mailto:araujoviedoalbamaría@gmail.com)

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria
- 2 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública - Enfermedades Infecciosas
- 3 Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biología Molecular
- 4 Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc., Diagnóstico Molecular

### Formación Académica/Titulación

- 2025-2025** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Biología Molecular en el Diagnóstico Clínico  
Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2025
- 2025-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Superior Universitaria  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2015-2018** Maestría - Maestría en Ciencias Biomédicas  
Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
Título: L. infantum en perros sintomáticos y asintomáticos detectada por qPCR en médula ósea y conjuntiva de perros seropositivos que concurren al Hospital Veterinario de la UNA, año 2016. , Año de Obtención: 2019  
Tutor: Prof. Graciela M. Russomando A., PhD  
Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Medicina Veterinaria;
- 2013-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria  
Facultad de Ingeniería, Paraguay, Año de Obtención: 2014  
Tutor: Prof. Lic. María del Carmen González Fornaro  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Didáctica Universitaria;
- 2004-2009** Grado - Ciencias Veterinarias  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Viabilidad por el Método de Crioconservación de Tritrichomonas foetus a diferentes temperaturas , Año de Obtención: 2010  
Tutor: Prof. Dr. Carlos Ramón Chirife Cardozo, M.Sc.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria; Parasitología Veterinaria;

### Formación Complementaria

- 2024** Congresos 1er. Congreso de Diagnóstico Veterinario del Paraguay  
Centro de Diagnóstico Veterinario del Paraguay, Paraguay
- 2023** Congresos Primer Congreso Paraguayo de Estadística  
Universidad Comunera del Paraguay, Paraguay
- 2017** Congresos XI CONGRESO PARAGUAYO DE INFECTOLOGÍA  
III Congreso Paraguayo de Microbiología  
IX Jornada de Enfermería  
Sociedad Paraguaya de Infectología, Paraguay
- 2014** Congresos IV Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2014** Congresos IV CONGRESO DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay

<b>2013</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Producción Animal; Congresos II Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
<b>2012</b>	Congresos III Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias - UNA Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
<b>2011</b>	Congresos II Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias - UNA Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
<b>2010</b>	Congresos Primer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias - UNA Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA
<b>2009</b>	Congresos VI Congreso Nacional de Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA
<b>2005</b>	Congresos I CONGRESO DE DOCENTES Y ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
<b>2025-2025</b>	Cursos de corta duración Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay Título: "Toxoplasmosis: Integrando perspectivas de la salud humana y animal" Horas totales: 7
<b>2024-2024</b>	Cursos de corta duración Instituto de Biología Molecular Aplicada, Argentina Título: Extracción de ADN y ARN Horas totales: 30 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biología Molecular;
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Instituto Nacional del Cáncer, Paraguay Título: Curso de Investigación Clínica y Biomédica Horas totales: 36
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Centro Nacional de Computación de la UNA, Paraguay Título: Microsoft PowerPoint 2013 Horas totales: 40
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay Título: "HEMOPARÁSITOS, Trypanosoma, Plasmodium, Filarias" Horas totales: 4
<b>2016-2016</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA Título: Curso "Dermatología Veterinaria en Pequeños Animales" Horas totales: 30
<b>2012-2012</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA Título: Curso - Taller Diseño de Proyectos de Inversión utilizando el Enfoque de Marco Lógico Horas totales: 15
<b>2012-2012</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA Título: Curso de Criterios de Calidad de Revistas Científicas Horas totales: 6
<b>2025</b>	Otros Capacitación Virtual Esporotricosis Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas - DGICT - UNA, Paraguay, Paraguay
<b>2025</b>	Otros Microbiología en Banco de Sangre Sociedad Paraguaya de Microbiología, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Hematología;
<b>2025</b>	Otros Esporotricosis: Aspectos Clínicos y Epidemiológicos Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
<b>2024</b>	Otros Capacitación Virtual: ESPOROTRICOSIS Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
<b>2024</b>	Otros Charla de Métodos de Diagnóstico en Medicina Veterinaria Laboratorio Veterinario "María Clara", Paraguay
<b>2024</b>	Otros Capacitación Virtual: Frotis de Sangre Periférica: Más allá que Hemopatógenos Educación Continua Veterinaria, Paraguay

- 2024 Otros Identificación bacteriana mediante secuenciación del ARNr 16S  
Asociación de Biotecnología del Paraguay y Colegio de Biólogos del Paraguay, Paraguay
- 2024 Otros EXPOVET  
Contact Market S.A., Paraguay
- 2024 Otros Capacitación Virtual: Hemoparásitos: Criterios e interpretación Diagnóstica en Caninos y Felinos  
Educación Continua Veterinaria, Paraguay
- 2024 Otros Workshop Internacional Biodiversidad y One Health: Estrategias Colaborativas para la Salud Global (1a Oferta)  
Instituto Oswaldo Cruz, Brasil
- 2020 Otros Jornada de Redacción Científica  
Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
- 2018 Otros I Jornada de Enfermedades Emergentes - Reemergentes y Desatendidas.  
II Jornada Paraguaya de Micología.  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay
- 2017 Otros Workshop de las bases de datos Elsevier - CICC/OElsevier  
Elsevier, Paraguay
- 2016 Otros Jornada de Actualización Estadística para la Investigación en Ciencias Veterinarias  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2013 Otros Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2013 Otros Exposicion Tecnologica y Cientifica en ETyC  
Facultad Politecnica UNA, Paraguay
- 2012 Otros Exposicion Tecnologica y Cientifica en ETyC  
Facultad Politecnica UNA, Paraguay
- 2011 Otros Exposicion Tecnologica y Cientifica en ETyC  
Facultad Politecnica UNA, Paraguay
- 2010 Otros 6ta Jornada de Veterinaria Práctica 2010 - Manejo General del Paciente  
Jhon Martin, Pro Plan, Merial, Paraguay
- 2009 Otros Jornada Dermatológica: Alergias Alimentarias, Atopia, Manejo del Paciente prurítico, Dermatitis micóticas y bacterianas, Casos Clínicos,  
Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay
- 2009 Otros 5a Jornada de Veterinaria Práctica 2009 - Prevención, Manejo y Toma de Decisiones en Nefrourología  
John Martin, Pro Plan, Merial, Argentina
- 2008 Otros Charla "Alergias Alimentarias"  
AGROFIELD S.R.L y ROYAL CANIN, Paraguay
- 2008 Otros 1era Jornada de Oncología Veterinaria  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2008 Otros Jornadas Teórico - Prácticas "Cirugía en Pequeños Animales"  
Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA y Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, AMVEPA, Paraguay
- 2007 Otros Cuarta Gira Transcontinental TM "EL PERRO GERIÁTRICO"  
ROYAL CANIN, Paraguay
- 2007 Otros Charla "Insuficiencia Renal Crónica" y "FLUTD"  
AGROFIELD S.R.L y ROYAL CANIN, Paraguay
- 2007 Otros Charla "Procedimientos en Emergencias"  
Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay
- 2005 Otros Serie de Charlas relacionadas a la Sanidad y Nutrición en Animales de Granja  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2005 Otros Conferencia sobre Leishmaniasis  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2023 Seminarios 4to. Seminario Paraguayo de Patología Veterinaria de Fundación Davis - Thompson.  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2017 Seminarios Seminario de Metodología de la Investigación  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2016 Seminarios Tratamiento de Pacientes Cardiopatas  
Asociación de Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay
- 2016 Seminarios Seminario Teórico sobre "Bacterias Multirresistentes en Animales y su Impacto en Salud Pública"  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2012 Seminarios Criterio de Calidad de Revistas Cientificas  
Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
- 2012 Seminarios II Encuentro de la REDBIO Paraguay, 2012 y Primer Seminario Nacional de Biotecnología  
Food and Agricultural Organization, Paraguay

2008	Seminarios Cirugia en pequeños animales Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2008	Seminarios I Jornada de Oncología Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2012	Simposios II Simposio sobre los cuatro pilares de la Ganaderia Grupo COVEPA, Paraguay
2012	Simposios XIII Simposio Iberoamericano sobre Conservacion y Utilizacion de Recursos Zoogeneticos Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2025	Talleres "Ciencia Abierta: Talleres especializados para comprenderla y aplicarla" Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay
2025	Talleres Taller "Competencias en Publicación Científica - Revisión de Manuscritos en el Sistema OJS" Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
2024	Talleres Curso Taller: Inteligencia Artificial Aplicada a la Investigación Científica y Académica con Análisis de Datos Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
2024	Talleres Taller de Verano: ¿Cómo escribir artículos científicos con nuevas herramientas digitales? Ciencia del Sur, Paraguay
2024	Talleres Taller Teórico - Práctico de Diseño de Primers Asociación de Biotecnología del Paraguay y Colegio de Biólogos del Paraguay, Paraguay
2019	Talleres Taller de la Biblioteca Virtual VetMed Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2016	Talleres Taller de Capacitación en Buenas Prácticas Docentes Escuela de Postgrado de la Facultad de Ciencias Médicas - UNA y el IICS, Paraguay
2016	Talleres TALLER DE CAPACITACIÓN EN BUENAS PRÁCTICAS DOCENTES Universidad de Granada, España
2015	Talleres Taller sobre búsqueda bibliográfica - CICCO Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay
2015	Talleres Taller de Elaboración de Artículo Científico Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2013	Talleres Taller sobre metodología de la Investigacion Cientifica Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2013	Talleres Taller sobre metodología de la Investigacion Cientifica en el Area Pecuaria Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2012	Talleres Diseño de la Investigacion Cientifica Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay
2010	Talleres Taller sobre el Manejo del Dolor Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV, UNA

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: 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: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Italiano</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA - FCV UNA**

### Actuación Profesional

**Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA - FCV UNA**

*Vínculos con la Institución*

2022 - Actual **Docente Investigador**

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: - Ascenso al Cargo de Docente Investigador 1.

Resolución Núm. 2640/2022 vigente desde el 01 de octubre de 2022.

- Funciones desarrolladas en la División Laboratorio de Biotecnología Animal, dependiente del Departamento de Clínicas Veterinarias.

### Actividades

9/2025 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  <b>PINVO2-482 Prevalencia, factores de riesgo y diversidad genética de patógenos con impacto en la salud pública, transmitidos por garrapatas en caninos del Departamento Central</b>                      Participación: Integrante del Equipo                      Integrantes: Nuñez, L.; Rodríguez Acosta, MI; Araujo, A.; Gimenez, G; Vetter Hiebert, J R; Miret, J; Petters, J; Mendez, N; Narvaez, L.;                      Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.</p>
-----------------	---

- 2/2023 - Actual Alumnos: Maestría Académica (3); Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento Clínicas Veterinarias, División Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades de los Animales Domésticos  
**Detección y caracterización molecular de microorganismos con impacto en Salud Pública en felinos domésticos de Asunción y alrededores.**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Proyecto adjudicado en ejecución  
Integrantes: Florentin, I; Narvaez, L.; Nuñez, L.; Araujo, A.; Gimenez, G;  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Maestría Académica (6); Doctorado (1).  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Biología Molecular;
- 2/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento Clínicas Veterinarias, División Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades de los Animales Domésticos  
**Determinación de la diversidad genética e identificación de genes de resistencia antimicrobiana de cepas de Salmonella spp. aislados en pollos parrilleros**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Proyecto adjudicado y se encuentra en ejecución  
Integrantes: Nuñez, L.; Gimenez, G; Araujo, A.; Narvaez, L.; Florentin, I; Weiler, N.;  
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Maestría Académica (6); Doctorado (1).  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biología Molecular;
- 9/2022 - 11/2023 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Clínicas Veterinarias, Laboratorio de Biotecnología Animal  
**Diversidad genética, virulencia y mecanismos de resistencia de cepas de Campylobacter spp. aislados en pollos de engorde**  
Participación: Integrante del Equipo  
Integrantes: Nuñez, L.; Rodríguez Acosta, MI; Araujo, A.; Orrego, V.; Gimenez, G; Weiler, N.; Cantero, J.G.; Cardozo, L.; Narvaez, L.; Florentin, I;  
Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigación.  
Alumnos: Maestría Académica (3);  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biología Molecular;

2021 - 2022 **Docente Técnico** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Actividades desarrolladas en el Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades de los Animales Domésticos (actual Laboratorio de Biotecnología Animal), dependiente del Departamento de Clínicas Veterinarias.

**Actividades**

- 4/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias  
Nivel: Grado  
Disciplinas dictadas:  
-Encargada de Cátedra - Bioestadística

2017 - 2021 **Docente Técnico** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Funciones desarrolladas en la División Laboratorio de Patología Clínica dependiente del Departamento de Patología y Clínica (actualmente Departamento de Clínicas Veterinarias)

**Actividades**

- 9/2021 - Actual Líneas de Investigación, Dpto. Clínicas Veterinarias, Laboratorio Biotecnología Animal  
**Diagnóstico molecular de patógenos de interés veterinario con impacto en Salud Pública**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Diagnóstico molecular de patógenos de interés veterinario con impacto en Salud Pública, que afectan a animales de compañía y de consumo, con importancia en la seguridad e inocuidad de alimentos de origen animal y que puedan tener potencial zoonótico.  
Integrantes: Nuñez, L.; Araujo, A.; Gimenez, G; Narvaez, L.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Diagnóstico Molecular;
- 9/2021 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Veterinarias, División Laboratorio Biotecnología Animal  
**Diagnóstico molecular, caracterización molecular de patógenos transmitidos por alimentos**  
Participación: Integrante del Equipo  
Integrantes: Nuñez, L.; Weiler, N.; Araujo, A.; Gimenez, G; Narvaez, L.;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Biología Molecular;
- 11/2019 - 3/2020 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias  
Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:  
 -Encargada de Cátedra - Bioestadística

2011 - 2017 **Docente Técnico** C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Funciones desarrolladas en el Departamento de Investigación Científica y Tecnológica (DICT) actual Dirección de Investigación Científica y Tecnológica.

#### Actividades

6/2017 - Actual	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Patología Clínica
5/2013 - 4/2022	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Bioestadística

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

Soy Veterinaria, por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Magíster en Ciencias Biomédicas por el Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Asunción, posgrado que me ha permitido iniciar trayectoria relacionada con técnicas de diagnóstico molecular en el área veterinaria.

Actualmente me desempeño como Docente Investigador en la División Laboratorio de Biotecnología Animal dependiente del Departamento de Clínicas Veterinarias donde además de llevar a cabo actividades técnicas, dedico tiempo a la Investigación Multidisciplinaria en el área de la Biotecnología (Biología Molecular) a través de la aplicación de técnicas moleculares como herramientas para caracterizar y diagnosticar diversos patógenos causantes de múltiples enfermedades que afectan tanto a animales de interés clínico (animales de compañía), zootécnico (domésticos) y de fauna silvestre.

Además, participo activamente en distintos proyectos de investigación que tienen como eje transversal la Biología Molecular, cuya finalidad es generar conocimiento en el área agropecuaria, con la intención final de difundir resultados a través de publicaciones en revistas indexadas.

A nivel institucional también, integro la Mesa Técnica Multidisciplinaria para la evaluación de proyectos institucionales que conciernen al área de las Clínicas Veterinarias.

Al mismo tiempo, la Docencia es parte importante de mi rutina laboral, pues me desempeño como Encargada de Cátedra en Bioestadística y Auxiliar de Enseñanza en Patología Clínica logrando conectar así, la academia con la investigación al transferir activamente resultados obtenidos a partir de las investigaciones llevadas a cabo. .

### Producción Técnica

#### Productos tecnológicos

**1 Araujo, A.; Amarilla, S.; Ramirez, L.; Nuñez, L.; Anaplasma platys isolate AnaPlaPy02 p44 outer membrane protein (p44) gene, partial cds., 2025.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Depósito de secuencia en base de datos. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA.

Observaciones: GenBank: PQ788298.1

**2 Araujo, A.; Amarilla, S.; Ramirez, L.; Nuñez, L.; Anaplasma platys isolate AnaPlaPy01 p44 outer membrane protein (p44) gene, partial cds. , 2025.**

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Depósito de secuencias en base de datos.. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias.

Observaciones: GenBank: PQ788297.1

#### Programas en radio o TV

**1 Szwako, A.; Gómez, C.; Araujo, A.; Entrevista Informativa sobre el rol del Departamento de Investigación Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, 2015. (Entrevista)**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: ARANDUKA FM 87,9 - Facultad Politécnica, UNA. Tema: Investigación en las Ciencias Veterinarias. Fecha de la presentación: 2015  
 Observaciones: Socialización de las Líneas de Investigación vigentes en la FCV.

#### Organización de eventos

- 1 Araujo, A. Taller de Elaboración de Artículo Científico, 2015. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Sala de Informática de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA. Ciudad: San Lorenzo.
- 2 Araujo, A. Primera FERIA CIENTÍFICA DE CIENCIAS VETERINARIAS, 2013. (Exposición)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Sí. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.  
 Observaciones: El evento fue el primero en su categoría en ser realizado. Se tiene programado una frecuencia bianual de realización en nuestra Institución (FCV - UNA).
- 3 Araujo, A. Taller sobre Metodología de la Investigación Científica en el Área Pecuaria, 2013. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Sala de Informática de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA. Ciudad: San Lorenzo.
- 4 Araujo, A. Curso de Criterios de Calidad de Revistas Científicas, 2012. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Biblioteca de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA. Ciudad: San Lorenzo.
- 5 Araujo, A. Taller de Actualización "Diseño de la Investigación Científica", 2012. (Otro)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Lugar: Biblioteca de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción.

#### Producción Bibliográfica

##### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Clay, S.; Vetter Hiebert, J R; Araujo, A.; Narvaez, L.; Gimenez, G; Petters, J; Nuñez, L.; Detección molecular de Mycoplasma spp. en tortugas terrestres (*Chelonoidis chilensis*) mantenidas en cautiverio en el año 2024. In: Congreso Paraguayo de Zoología, 2025 Asunción 2025.**  
 Medio: Internet.
- 2 Mendoza, F; Szwako, A.; Presentado, G.; Araujo, A.; Ramírez, C.; Ávalos, A.; Prevalencia de Brucelosis Bovina Inter Finca e Intra Finca en Zonas Agroecológicas de la Región Oriental del Paraguay en el periodo 2019 - 2020. In: Trigésima Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM - UNA, 2023 San Lorenzo Compendio de Resúmenes de la 30 Jornada de Jóvenes Investigadores (JJI) AUGM. 2023.**  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: brucelosis; bovina; agroecologica;
- 3 Florentin, I; Fleitas, C.; Ferreira, G.; Araujo, A.; Marecos, E.; Gimenez, G; Pérez M, S.; Nuñez, L.; Estandarización molecular y frecuencia de Babesia spp. en felinos domésticos. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de Resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2022.**  
 Medio: Internet.
- 4 Ferreira, G.; Fleitas, C.; Florentin, I; Araujo, A.; Marecos, E.; Gimenez, G; Pérez M, S.; Nuñez, L.; Estandarización mediante la técnica de PCR y frecuencia de Coxiella spp. en felinos domésticos. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de Resúmenes VII Encuentro. 2022.**  
 Medio: Internet.
- 5 Ferreira, G.; Fleitas, C.; Florentin, I; Araujo, A.; Marecos, E.; Gimenez, G; Pérez M, S.; Nuñez, L.; Identificación molecular de Ehrlichia canis y chaffeensis en perros mediante PCR anidada. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción 2022.**  
 Medio: Internet.
- 6 Fleitas, C.; Florentin, I; Ferreira, G.; Marecos, E.; Gimenez, G; Pérez M, S.; Nuñez, L.; Araujo, A.; Estandarización y detección molecular de Leishmania spp. a partir de muestras de sangre entera de felinos domésticos. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de Resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2022.**  
 Medio: Internet.
- 7 Ferreira, G.; Fleitas, C.; Florentin, I; Araujo, A.; Marecos, E.; Gimenez, G; Pérez M, S.; Nuñez, L.; Estandarización y detección molecular de Cytauxzoon spp. en felinos domésticos. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de Resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2022.**  
 Medio: Internet.
- 8 Rodríguez, MF; Chena, L.; Russomando, G.; Nara, E.; Araujo, A.; Leishmaniasis visceral canina: detección de infección en médula ósea por técnicas moleculares en pacientes con serología convencional (Inmunocromatografía y ELISA) discordante. In: XI Congreso Paraguayo de Infectología, 2017 Asunción Revista del Instituto de Medicina Tropical. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
 Medio: Papel.

Palabras Clave: leishmaniasis; pcr; elisa;

#### Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- Araujo, A.; Amarilla, S.; Nuñez, L.; Gimenez, G.; Filippi, J.; Florentin, I; Narvaez, L.; Ramirez, L.; Rodríguez Acosta, MI; Detección molecular de Anaplasma platys a partir de sangre capilar canina en papel filtro, 2025.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biología Molecular;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415
- Nuñez, L.; Narvaez, L.; Araujo, A.; Gimenez, G; Florentin, I; Ramirez, L.; Detección y caracterización molecular de Anaplasma marginale en ADN de muestras de sangre de bovinos, 2025.**  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Florentin, I; Araujo, A.; Gimenez, G; Narvaez, L.; Rodríguez Acosta, MI; Nuñez, L.; Detección de casos positivos a Ehrlichia spp., Anaplasma platys y Leishmania spp. en perros, detectados en la División Laboratorio de Biotecnología de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 15 f: 1, p. 38-47, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Biología Molecular;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415
- Nuñez, L.; Araujo, A.; Gimenez, G; Florentin, I; Narvaez, L.; Rodríguez Acosta, MI; Martínez, R; Valoración de metodologías de extracción de ADN a partir de tres tipos de muestras biológicas de equinos, Compendio de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de, v. 13 f: 1, p. 22-29, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Biología Molecular;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

## Evaluaciones

#### Evaluación de Proyectos

- 2023 - 2023 **Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales - Área Clínicas Veterinarias (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Resolución Núm. 143/2023  
Reconformación de Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales por área, dependiente de la Dirección de Gestión y Planificación de la FCV - UNA
- 2022 - 2022 **Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales - Área Clínicas Veterinarias (Paraguay)**  
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Resolución Núm. 031/2022.  
Conformación de Mesa Técnica Multidisciplinaria por área, dependiente de la Dirección de Gestión y Planificación de la FCV - UNA

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis/Monografías de grado

- Sofía Belén Clay Duarte, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de Mycoplasma spp. en tortugas terrestres (Chelonoidis chilensis) mantenidas en un centro de rescate en la Ciudad de Mariano Roque Alonso, Departamento Central, en el año 2024, 2025**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Veterinarias) , - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- Isaías Gabriel Samaniego Ávalos, - Tutor Único o Principal - Evaluación del tiempo de protrombina y tiempo de tromboplastina parcial activada en pacientes caninos con Leishmaniasis Visceral Canina, año 2021, 2022**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: zoonosis;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Ciencias Veterinarias;
- Alexis Javier Sanabria Dávalos, - Cotutor o Asesor - Valores hematológicos en perros positivos y negativos a Leishmania spp. por Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) convencional que acuden al Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias "Prof. Dr. José Vicente Núñez" año 2021, 2022**  
Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA) , - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- Felipe Gabriel Mendoza Acosta, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de Brucelosis Bovina general, interfínca e intrafínca en zonas agroecológicas de la Región Oriental del Paraguay en el periodo 2019 - 2020, 2022**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

- 5 Gabriela Mailén Ferreira Riveros, - Cotutor o Asesor - Presencia de Coxiella spp. mediante la técnica de PCR en muestras del banco de ADN de gatos del Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades de Animales Domésticos de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, año 2022, 2022**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 6 Clara Isabel Fleitas Gómez, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de Leishmania spp. mediante detección molecular en muestras de gatos domésticos del banco de ADN de la División Laboratorio de Diagnóstico de Enfermedades de los Animales Domésticos de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Departamento Central, Año 2022, 2022**  
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, Medicina Veterinaria, Biología Molecular;
- 7 Líz Paola Rotela Riveros, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de Hepatozoon spp. detectado molecularmente en caninos domésticos del Hospital Veterinario "Prof. Dr. José Vicente Núñez" de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, año 2021, 2021**  
Tesis/Monografía de grado (Medicina Veterinaria) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 8 Leticia Jazmín Lamas Aquino, - Cotutor o Asesor - Determinación de parámetros hematológicos en gatos domésticos del Barrio Loma Pyta, de la Ciudad de Asunción, año 2021, 2021**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 9 Luis Jarolim, - Cotutor o Asesor - Identificación de microorganismos mas frecuentes causantes de mastitis bovina en la cuenca lechera del Distrito de Acahay, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Medicina Veterinaria) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Microorganismos; cuenca lechera; Mastitis;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 10 Cristhian David Melgarejo Torres, - Cotutor o Asesor - Leptospirosis en ganado bovino de carne del Distrito de Eusebio Ayala, Dpto de Cordillera, Año 2015, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA) , - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Observaciones: Leptospirosis en bovinos de aptitud carnífera
- 11 Carmen Nancy Rojas Villalba, - Cotutor o Asesor - Efecto del biodigestor en la carga microbiana de los efluentes cloacales de una explotación porcina de pequeña escala, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Producción Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Carga microbiana; Porcina; Biodigestor;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;
- 12 Arturo Ramón Ruíz Díaz Bogarín, - Cotutor o Asesor - Biodigestor en el tratamiento de fuentes porcinas, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Producción Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: Biodigestor;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;
- 13 Julio César Alvarenga, - Cotutor o Asesor - Prevalencia de Leptospirosis en Vacas de aptitud carnífera en establecimientos del Distrito de Itacurubi del Rosario. San Pedro, año 2014, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA) , - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: prevalencia;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Prevalencia de leptospirosis en bovinos de aptitud carnífera, Dpto de San Pedro
- 14 Humberto Moreno, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la ganancia de peso utilizando expeller de pulpa de coco en la alimentación de conejos, 2013**  
Tesis/Monografía de grado (Evaluación de la ganancia de peso utilizando expeller de la pulpa de coco en conejos) , - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Evaluación de la ganancia de peso utilizando expeller de la pulpa de coco en conejos

#### En Marcha

##### Tesis/Monografías de grado

- 1 Elena Monserrat Colmán Ramos, - Cotutor o Asesor - Seroprevalencia de Leishmaniosis Canina (CanL) en el distrito de Pirayú, departamento de Paraguarí, año 2025, 2025**  
 Tesis/Monografía de grado (Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Silva Pereira, Gerardo Gabriel, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de Anaplasma platys en caninos que acuden al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez, de la Facultad de Ciencias Veterinarias, en la ciudad de San Lorenzo año 2024, 2024**  
 Tesis/Monografía de grado (Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 Villalba Lugo, José Julio César, - Cotutor o Asesor - Determinación de especie equina y bovina en muestras de carne molida para consumo humano de carnicerías de mercados municipales de Luque, Departamento Central, mediante técnica de PCR en el año 2023, 2023**  
 Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 País: Paraguay / Idioma: Español

#### Otras Referencias

##### Premiaciones

- 1 2024 Póster Ganador - Modalidad Ciencias Agrarias, Naturales y Ambientales (nacional), Sociedad Científica del Paraguay**  
 "Uso de Papel Filtro en la detección molecular de Anaplasma platys" - trabajo presentado en formato Póster en el IX Encuentro de Investigadores
- 2 2017 Best Poster Prize - Area of Microbiology (internacional), American Society for Microbiology**  
 Reconocimiento al Trabajo presentado en el XI Congreso de Infectología - III Congreso de Microbiología, llevado a cabo en Asunción (agosto 2017).  
 El trabajo presentado consistió en la exposición de avances del Trabajo de Investigación de Tesis enmarcado en la Maestría en Ciencias Biomédicas (IICS - UNA).
- 3 2010 Mejor Graduada de Promoción - (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA**  
 Promoción "Homenaje a los 120 años de creación de la Universidad Nacional de Asunción"

##### Presentaciones en eventos

- 1 Encuentro - Uso de Papel Filtro en la detección molecular de Anaplasma platys, 2024, Paraguay**  
 Nombre: IX Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 2 Encuentro - Estandarización y caracterización molecular de Mycoplasma spp., en tortugas terrestres (Chelonoidis chilensis) mantenidas en un centro de rescate en la Ciudad de Mariano Roque Alonso, Departamento Central, en el año 2024, 2024, Paraguay**  
 Nombre: IX Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 3 Encuentro - Estandarización y detección molecular de Anaplasma marginale en ADN de bovinos, 2024, Paraguay**  
 Nombre: IX Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 4 Encuentro - Estandarización molecular y detección de Leptospira spp. a partir de sangre entera provenientes de caninos, 2023, Paraguay**  
 Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 5 Encuentro - Frecuencia de casos positivos a Leishmania spp. y Ehrlichia spp. detectados en el Laboratorio de Biotecnología de la FCV - UNA, 2023, Paraguay**  
 Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 6 Otra - Prevalencia de Brucelosis Bovina inter finca e intra finca en zonas agroecológicas de la Región Oriental del Paraguay en el periodo 2019 - 2020, 2023, Paraguay**  
 Nombre: Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Participación en la Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores (JJI) de la Asociación de Universidades GRUPO MONTEVIDEO, por el trabajo "PREVALENCIA DE BRUCELOSIS BOVINA INTER FINCA E INTRA FINCA EN ZONAS AGROECOLÓGICAS DE LA REGIÓN ORIENTAL DEL PARAGUAY EN EL PERIODO 2019 -2020 con los autores: Mendoza Acosta Felipe Gabriel, Szwako Alexander, Avalos Amaias, Araujo Alba, Presentado Gregorio; realizada en la Universidad Nacional de Asunción, República del Paraguay, del 11 al 13 de octubre de 2023.  
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades del Grupo Montevideo  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 7 Encuentro - Estandarización molecular y frecuencia de Babesia spp. en felinos domésticos, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 8 **Encuentro - Estandarización mediante la técnica de PCR y frecuencia de Coxiella spp. en felinos domésticos, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
  - 9 **Encuentro - Identificación molecular de Ehrlichia canis y chaffeensis en perros mediante PCR anidada, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
  - 10 **Encuentro - Estandarización y detección molecular de Leishmania spp. a partir de muestras de sangre entera de felinos domésticos, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
  - 11 **Encuentro - Estandarización y detección molecular de Cytauxzoon spp. en felinos domésticos, 2022, Paraguay**  
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
  - 12 **Congreso - Disertaciones de Experiencias Diversas en el área de Infectología., 2017, Paraguay**  
 Nombre: XI CONGRESO DE INFECTOLOGÍA - III Congreso de Microbiología - IX Jornada de Enfermería.. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: La presentación realizada en forma de Exposición Oral (Disertación) se basó en un pequeño avance del Trabajo de Investigación perteneciente a la Tesis de Maestría a fin de culminar el Posgrado - Maestría en Ciencias Biomédicas desarrollado en el IICS - UNA.

Título del Trabajo expuesto: "DETECCIÓN MOLECULAR DE L. infantum EN MÉDULA ÓSEA Y CONJUNTIVA OCULAR DE PERROS SINTOMÁTICOS Y ASINTOMÁTICOS SEROPOSITIVOS POR INMUNOCROMATOGRAFÍA".

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Infectología

- 13 **Congreso - Primer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2010, Paraguay**  
 Nombre: Primer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

#### Jurado/Integrante

##### Otros tipos

- 1 **Araujo, A. Participación en comités de Varios candidatos. Otras IX Jornada de Jóvenes Investigadores - AUGM, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Presentación de trabajos de investigación por estudiantes de las facultades e instituciones que constituyen a la UNA), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Representante Suplente.
- 2 **Araujo, A. Participación en comités de Varios candidatos. Otras VIII Jornada de Jóvenes Investigadores - AUGM, 2014, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Presentación de trabajos de investigación por estudiantes de las facultades e instituciones que constituyen a la UNA), UNA - Universidad Nacional de Asunción  
 Obs: Miembro del Comité Científico.

##### Otros tipos

- 1 **Brítez, L.; D'eclesiis, S. ; Araujo, A.; Participación en comités de Alcidio Benjamín Vázquez Argaña. Tesis/Monografía de grado Evaluación de los valores de hemoglobina en lechones a la semana de edad con suplementación de hierro (hierro dextrano) de 2 marcas comerciales en la División de Ganado Porcino de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción San Lorenzo en el año 2025, 2025, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Veterinarias), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 2 **Martínez, C; Brítez, L.; Araujo, A.; Participación en comités de Gianna Salomé Durksen Ens. Tesis/Monografía de grado Prevalencia de Ehrlichiosis Monocítica Canina en pacientes que acudieron a la Clínica Privada de la Asistencia Técnica Fernheim durante el periodo del año 2020 al 2024, 2025, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Veterinarias), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 3 **Szwako, A.; Rolón, C.; Araujo, A.; Participación en comités de Fabiola María Samudio Turró. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de las pruebas: Reacción en Cadena de la Polimerasa y Prueba de Aglutinación Microscópica para el diagnóstico de la Leptospirosis en ganado bovino de carne en un Establecimiento del Distrito de 3 de Mayo, Departamento de Caazapá, Año 2023., 2024, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 4 **Álvarez, MC; Rodríguez, J; Araujo, A.; Participación en comités de Talia Dahiana Marín Torres. Tesis/Monografía de grado Estudio descriptivo de los hallazgos en el urianálisis de gatos con diagnóstico clínico de la Enfermedad del Tracto Urinario Inferior que acuden al Hospital Veterinario "Prof. Dr. José Vicente Núñez Núñez" de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asunción en el año 2023., 2024, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA

- 5 Álvarez, MC; Rodríguez, J; Araujo, A.; Participación en comités de Moisés Francisco Luís Arias Aquino. Tesis/Monografía de grado Estudio descriptivo de hallazgos en sedimento urinario en gatos domésticos (Felis catus) con diagnóstico de Enfermedad del Tracto Urinario Inferior Felino que acuden al Hospital "Prof. Dr. José Vicente Núñez" de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Ciudad de San Lorenzo y a 2 clínicas privadas de la Ciudad de Fernando de la Mora, 2024, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 6 Brítez, L.; Martínez, C; Araujo, A.; Participación en comités de Liz Asucena Martínez Aguirre. Tesis/Monografía de grado Frecuencia del Virus de la Inmunodeficiencia Felina en pacientes que acudieron al Hospital Veterinario "Prof. Dr. José Vicente Núñez" de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, ciudad de San Lorenzo y una clínica privada del Departamento Central en el año 2022, 2024, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Orientación Medicina Veterinaria Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 7 Peralta, JR; Silva, MG; Araujo, A.; Participación en comités de Rodrigo Andrés Mereles Achón. Tesis/Monografía de grado Identificación molecular del marcador LEI0258 en la población avícola rustipollos, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Año 2022, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Veterinarias), - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA
- 8 Brítez, L.; Araujo, A.; Participación en comités de Natalia Raquel Saldívar Peralta. Tesis/Monografía de grado Perfil bioquímico renal en pacientes positivos y negativos a Leishmania spp. por Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) Convencional que acuden al Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias "Prof. Dr. José Vicente Núñez" en el año 2021, 2022, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción
- 9 Araujo, A. Participación en comités de Estudiantes de Grado de Carrera Ciencias Veterinarias FCV - UNA. Tesis/Monografía de grado Miembro del Equipo Técnico de Apoyo de la Coordinación de Tesis de Grado - Lector Externo de Tesis , 2020, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Obs: Resolución Núm. 608/2019

**Información adicional:**

**Indicadores**

<b>Producción Técnica</b>	<b>8</b>
Productos tecnológicos	2
Otro	2
Programas en radio o TV	1
Entrevista	1
Organización de eventos	5
Otro	4
Exposición	1
<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>12</b>
Trabajos en eventos	8
Resumen	8
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2
Artículos publicados en revistas científicas	2

Completo en revistas arbitradas	2
Completo en revistas NO arbitradas	0

## Tutorías 17

Concluidas	14
Tesis/Monografía de grado	14
En Marcha	3
Tesis/Monografía de grado	3

## Evaluaciones 2

Proyectos	2
-----------	---

## Otras Referencias 27

Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	13
Jurado/Integrante	11