



## Edith Liliana Maldonado Ahner

Prof. Dra. MSc. en Ciencias Veterinarias

Nombre en citaciones bibliográficas: Maldonado Ahner, E. L. o Maldonado, E. Maldonado, E. L.

Sexo: Femenino

Nacido el 07-08-1980 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

Área SISNI: Ciencias Agrarias y Veterinaria - Activo

Categoría/Grupo Actual: Nivel Iniciante - Res.: 173/2025

Ingreso al Sistema: Nivel Iniciante - Res.: 570/2022

### Información de Contacto

Mail: edithmahner@hotmail.com

Mail: emaldonado@vet.una.py

### Áreas de Actuación

1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal

2 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria

### Formación Académica/Titulación

2022-2022 Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Planificación y Ejecución de Proyectos de Tesis

Red de Investigadores Latinoamericanos, México, Año de Obtención: 2022

2019-En Marcha Maestría - Maestría en Metodología de la Investigación Científica

Facultad de Postgrados, Universidad Iberoamericana, Paraguay

Título: FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS DEL DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY. AÑO 2019

Tutor: Prof. Dra. PhD. Margarita Samudio Acevedo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria, Sanidad Animal, Salud Pública;

2018-2018 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Metodología de la Investigación Científica

Facultad de Postgrados, Universidad Iberoamericana, Paraguay

Título: FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS DEL DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY. AÑO 2019, Año de Obtención: 2018

Tutor: Prof. Dra. PhD. Margarita Samudio Acevedo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina veterinaria, sanidad animal, salud pública;

Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Metodología de la Investigación Científica

Facultad de Postgrados, Universidad Iberoamericana, Paraguay, Año de Obtención: 2019

2011-2018 Maestría - Maestría en Sanidad Animal

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Concordancia entre pruebas serológicas inmunocromatográficas y parasitológica para el diagnóstico de leishmaniasis visceral canina., Año de Obtención: 2020

Tutor: Prof. Dr. Vicente Luis Acuña Caballero

Becario de: Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sanidad Animal;

2009-2011 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Metodología de la Investigación

Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay

Título: Seroprevalencia de leishmaniasis visceral canina en el Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2008., Año de Obtención: 2011

Tutor: Prof. Dr. Esteban Ferro

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Metodología de la Investigación;

Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2009

2008-2009 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Didáctica Universitaria;

Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Efecto comparativo de dos protocolos de tratamiento contra la sarna en caninos., Año de Obtención: 2006

Tutor: Prof. Dr. Carlos Ramon Chirife Cardozo

Sitio web de la tesis/disertación: No disponible

**1993-1998** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Dra. en Ciencias Veterinarias;  
 Pregrado - Bachiller en Ciencias y Letras  
 Colegio Sagrada Familia, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Ciencias y Letras;

### Formación Complementaria

<b>2022</b>	Congresos Congreso Científico Multidisciplinario REDILAT 2022 Red de Investigadores Latinoamericanos, México
<b>2018</b>	Congresos VII Congreso Nacional de Veterinarios V Jornada de Animales Silvestres CONVEPA 2018 Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
<b>2018</b>	Congresos Primer Congreso Internacional de Acuicultura del Paraguay Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Acuicultura;
<b>2016</b>	Congresos VI Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales y IV Jornada de Fauna Silvestre Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Pequeños Animales y Animales Silvestres;
<b>2014</b>	Congresos IV Congreso de estudiantes de Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2014</b>	Congresos V Congreso Nacional de Veterinarios especialistas en pequeños animales y III jornada de Fauna Silvestre Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2013</b>	Congresos Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2012</b>	Congresos IX Congreso Iberoamericano FIAVAC, IV Congreso Nacional de Veterinarios especialistas en pequeños animales y segunda jornada de Fauna Silvestre Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2012</b>	Congresos 3er. Congreso de estudiantes de Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2011</b>	Congresos Séptimo Congreso Nacional de Veterinaria y primer Simposio Nacional e Internacional de Producción porcina Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2011</b>	Congresos Segundo Congreso de estudiantes de Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2010</b>	Congresos III Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales y Primera Jornada de Fauna Silvestre Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2009</b>	Congresos 6º Congreso Nacional de Veterinaria Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2008</b>	Congresos II Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay y la Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2007</b>	Congresos 5º Congreso Nacional de Veterinaria Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2006</b>	Congresos Primer Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, "CONVEPA 2006" Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2005</b>	Congresos 4º Congreso Nacional de Veterinaria Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay, Paraguay

2004	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Congresos Congreso sobre "Medicina Veterinaria en Pequeños Animales" Expo Veterinaria 2004, Argentina
2024-2024	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración
	Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional ; Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles , Paraguay
	Título: Webinario Nacional de Rabia canina
	Horas totales: 4
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal, Medicina Preventiva y Salud Pública;
2024-2024	Cursos de corta duración
	Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional ; Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles , Paraguay
	Título: Simposio Virtual Semana de las Zoonosis 2024
	Horas totales: 20
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad animal, Medicina Preventiva y Salud pública;
2024-2024	Cursos de corta duración
	Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
	Título: Monitoreo Ambiental Microbiológico en Industrias de Alimentos
	Horas totales: 3
2024-2024	Cursos de corta duración
	Springer Nature, México
	Título: Más allá de la investigación: El impacto de los artículos de revisión y análisis en el portafolio Nature
	Horas totales: 2
2023-2023	Cursos de corta duración
	Dirección
	General de Gestión y Desarrollo del Talento Humano de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
	Título: GESTIÓN DE RIESGOS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
	Horas totales: 2
2023-2023	Cursos de corta duración
	Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
	Título: Contribuyendo al Movimiento de Ciencia Abierta, SpringerNature
	Horas totales: 3
2023-2023	Cursos de corta duración
	Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay
	Título: Semana de la Ciencia CEMIT 2023
	Horas totales: 12
2023-2023	Cursos de corta duración
	Springer Nature, México
	Título: Como la inteligencia artificial impulsa la investigación
	Horas totales: 1
2023-2023	Cursos de corta duración
	Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
	Título: El camino hacia la Publicación en Revistas Científicas Especializadas, Cambridge University Press
	Horas totales: 3
2023-2023	Cursos de corta duración
	Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
	Título: Impulsando tu conocimiento en Agricultura, Veterinaria y Medio Ambiente
	Horas totales: 2
2023-2023	Cursos de corta duración
	Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México
	Título: Los 10 pasos para obtener literatura pertinente sobre ODS con ScienceDirect
	Horas totales: 1
2023-2023	Cursos de corta duración
	Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
	Título: Recursos del Portal CICCO
	Horas totales: 1

<b>2023-2023</b>	Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Introducción al análisis de datos para la investigación Horas totales: 1
<b>2022-2022</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Curso Teórico-Práctico: La ciencia y el arte de la comunicación científica realizado en el marco de la Semana de la Ciencia Horas totales: 6
<b>2022-2022</b>	Cursos de corta duración Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción, Paraguay Título: Archivos y repositorios de publicaciones científicas Horas totales: 2022
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Semana de la Ciencia CEMIT 2021 Horas totales: 16
<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal; Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Mendeley como soporte para la organización de tu biblioteca digital Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Universidad José Antonio Páez, Venezuela Título: Herramientas para la Educación Digital Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Segunda Jornada del Ciclo de Conferencias por el mes de la Inocuidad Alimentaria Horas totales: 3
<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal e Inocuidad Alimentaria; Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: El valor de la biblioteca como consultor en la investigación Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Quinta Jornada del Ciclo de Conferencias por el mes de la Inocuidad Alimentaria Horas totales: 3
<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal e Inocuidad Alimentaria; Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Tercera Jornada del Ciclo de Conferencias por el mes de la Inocuidad Alimentaria Horas totales: 3
<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal e Inocuidad Alimentaria; Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Conoce la visión editorial y perspectivas desde la mirada de nuestros editores Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Universidad San Ignacio de Loyola, Paraguay Título: Storytelling en Educación Horas totales: 1
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Primera jornada del Ciclo de Conferencias por el mes de la Inocuidad Alimentaria Horas totales: 4
<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sanidad Animal e Inocuidad de Alimentos; Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Cuarta Jornada del Ciclo de Conferencias por el mes de la Inocuidad Alimentaria Horas totales: 3

<b>2021-2021</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal e Inocuidad Alimentaria; Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Ética de la Ciencia y Comunicación Científica Horas totales: 3
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Conecta tu ciclo de investigación Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Recomendaciones prácticas para la redacción de artículos científicos Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Investigaciones que impactan- ScienceDirect Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Editorial ELSEVIER LATINOAMÉRICA, México Título: Empodérate y toma mejores decisiones - Scopus Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Jornadas virtuales de Redacción Científica Horas totales: 6
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnologicas-DGICT-UNA, Paraguay Título: Semana de la Ciencia CEMIT 2020 Horas totales: 9
<b>2019-2019</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Workshop de Recursos de Información para Agronomía, Ciencias Veterinarias y Medio ambiente, CABI. Horas totales: 3
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Aplicación de Microalgas, Organismos alimentarios vivos y Probióticos en la Acuicultura Horas totales: 12
<b>2017-2017</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura; Cursos de corta duración Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay Título: Curso presencial de capacitación para la utilización de la plataforma virtual MOODLE Horas totales: 12
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Charla técnica Programas de Desparasitación responsable (PDR) Horas totales: 2
<b>2017-2017</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Parasitología; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Metodología de la Investigación Científica Horas totales: 16
<b>2017-2017</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la Investigación Científica; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Cómo escribir un artículo Científico Horas totales: 4
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Conferencia de Cultivo de Camarones <i>litopenaeus vannamei</i> en aguas dulces salinizadas en sistemas de recirculación de agua con la utilización de Biofloc. Una alternativa para la acuicultura Horas totales: 4

2016-2017	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Jornada de Actualización Estadística para la Investigación en Ciencias Veterinarias Horas totales: 12
2016-2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ; Cursos de corta duración Coordinación de Innovación Docente de la UNA, Paraguay Título: Curso sobre uso de Plataforma Virtual y otras herramientas de Aprendizajes para los estudiantes Horas totales: 12
2016-2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Innovación Docente; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Médicas, UNA, Paraguay Título: Curso Teórico Practico de Estadística Básica y principios de la Investigación Horas totales: 8
2016-2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística y Metodología de la Investigación; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Estadística Horas totales: 40
2015-2015	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Título: Elaboración de un Artículo Científico Horas totales: 1
2013-2013	Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Conferencia sobre Como sacarle el máximo provecho a los análisis que hago en perros y gatos (Medicina Interna y Diagnóstico), del Programa de Educación continua WSAVA 2013 Horas totales: 3
2013-2013	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Erlichiosis canina Horas totales: 2
2012-2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Conferencia sobre Diagnóstico neurológico en la Clínica: Ejemplos prácticos, del Programa de Educación continua WSAVA 2012 Horas totales: 5
2012-2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Conferencia sobre Odontología del Programa de Educación continua WSAVA 2012 Horas totales: 5
2012-2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Hernia diafragmática y mega esófago por anillo vascular Horas totales: 2
2012-2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Criterios de Calidad de Revistas Científicas Horas totales: 6
2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Paraguay Título: Jornada de Capacitación sobre Liderazgo y Planificación Horas totales: 6

2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Trauma ortopédico articular del Programa de Educación continua WSAVA 2011 Horas totales: 6
2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Patologías del cachorro en crecimiento Horas totales: 2
2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Segunda Jornada de Oncología Veterinaria Horas totales: 5
2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Jornada de Metodología de la Investigación "Elaboración de un Protocolo de Investigación" Horas totales: 7
2011-2011	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Displasia de codo y Displasia de cadera Horas totales: 2
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Programa de Formación continuada II FIAVAC 2010- Paraguay sobre: Actualización en Clínica Dermatológica de pequeños animales Horas totales: 5
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: II Exposición Científica de Patología Veterinaria y Primer Encuentro de Estudiantes de Patología Veterinaria Horas totales: 10
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Programa de Educación continua WASAVA 2010. Enfermedades respiratorias en animales de compañía Horas totales: 6
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Amadeo Buongermini, Paraguay Título: Tratamiento nutricional de Dermatopatías alérgicas y Alergias alimentarias en caninos Horas totales: 2
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Programa de Formación continuada FIAVAC 2010- Paraguay sobre: Enfermedades renales en perros y gatos Horas totales: 7
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ; Cursos de corta duración Agrofield S.R.L. - Fauna Town, Paraguay Título: Endocrinopatías asociadas a la obesidad en perros Horas totales: 2
2010-2010	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Leishmaniasis en caninos y felinos: de la biología al control de la enfermedad Horas totales: 2

2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Dermatitis Atópica, información general, Demodicosis felina y canina Horas totales: 3
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Diagnóstico de Enfermedades de la Piel. Procedimientos diagnósticos en Dermatología Horas totales: 3
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Introducción a la Gestión de la Clínica Veterinaria: una primera mirada sobre estrategia, finanzas, recursos humanos y marketing Horas totales: 2
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Jornada Científica Expo Patvet Horas totales: 8
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Alergias alimentarias, Atopia, manejo del paciente prurítico, dermatosis micóticas y bacterianas, Casos Clínicos Horas totales: 4
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Manejo del Paciente crítico y Terapia Intensiva Horas totales: 2
2009-2009	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Amadeo Buongermini, Paraguay Título: Urolitiasis en Perros y Gatos Horas totales: 2
2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Dermatología Horas totales: 2
2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Enfoque quirúrgico para el tratamiento de hernias y ruptura de ligamentos cruzados Horas totales: 3
2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Cirugía en Pequeños Animales Horas totales: 24
2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Urgencias en Oftalmología Horas totales: 2
2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Oncología Veterinaria Horas totales: 6

2008-2008	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Resucitación Cardiopulmonar Horas totales: 2
2007-2007	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Reproducción e Inseminación Artificial en canes Horas totales: 2
2007-2007	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Agrofield S.R.L. - Fauna Town, Paraguay Título: Manejo del Paciente Politraumatizado Horas totales: 2
2007-2007	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Agrofield S.R.L. - Fauna Town, Paraguay Título: Enfermedad Articular Degenerativa Horas totales: 2
2007-2007	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Procedimientos en Emergencias Horas totales: 3
2006-2006	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Amadeo Buongermini, Paraguay Título: Actualización sobre Biológicos para Caninos y La importancia de la cadena de Frío Horas totales: 2
2006-2006	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Agrofield S.R.L. - Fauna Town, Paraguay Título: Atopía y Alergia Alimentaria en Caninos. Diagnóstico y Alternativas Terapéuticas Horas totales: 2
2006-2006	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Agrovet S.A, Paraguay Título: Emergencias Veterinarias para Pequeños Animales Horas totales: 2
2006-2006	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Emergencias en Animales Exóticos Horas totales: 2
2005-2005	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Diagnóstico Diferencial de Prúrito en Caninos; Enfermedades Micóticas de los Caninos Horas totales: 3
2005-2005	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Sedación y Anestesia en Pequeños Animales Horas totales: 2
2005-2005	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Cursos de corta duración Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Queratitis No Ulcerativas. Diagnóstico. Tratamientos médicos y quirúrgicos Horas totales: 3
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

<b>2005-2005</b>	Cursos de corta duración Centro de Estudiantes de Ciencias Veterinarias , Paraguay Título: Animales de Zoológico y Silvestre Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2005-2005</b>	Cursos de corta duración Servicio de Diagnóstico Veterinario LAVET, Paraguay Título: Diagnóstico en Veterinaria. Interpretación de Diagnóstico Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2005-2005</b>	Cursos de corta duración Servicio de Diagnóstico Veterinario LAVET, Paraguay Título: Diagnóstico en Veterinaria. El Laboratorio en Medicina Veterinaria Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2004-2004</b>	Cursos de corta duración Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay y la Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Título: Actualización en Diagnóstico por Imagen, Tomografía Computarizada; Torsión de Estómago, Diagnóstico y Tratamiento; Avances en Leishmaniasis. Estudio y comportamiento del Flebótomo Horas totales: 3 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2004-2004</b>	Cursos de corta duración Profarco S.R.L, Paraguay Título: Nociones Básicas de la Física que permiten el Análisis de las Imágenes Ultrasonográficas y Utilidades de la Ultrasonografía Horas totales: 3 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2003-2003</b>	Cursos de corta duración Amadeo Buongermini , Paraguay Título: Principios Básicos de Radiología Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2003-2003</b>	Cursos de corta duración Centro de Estudiantes de Ciencias Veterinarias , Paraguay Título: Marketing y como formar una Clínica Veterinaria Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2003-2003</b>	Cursos de corta duración Centro de Especialidades Veterinarias Feroz, Paraguay Título: Principios Básicos sobre Diagnóstico y Procedimientos Horas totales: 6 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2003-2003</b>	Cursos de corta duración Amadeo Buongermini, Paraguay Título: Procedimientos y manejo del personal en casos de Urgencia Horas totales: 2 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2023</b>	Otros Curso virtual Mapa de Evidencias: Metodología y aplicación (Duración 20 hs) Organización Panamericana de la Salud (OPS), Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
<b>2023</b>	Otros Curso virtual: Introducción a la Epidemiología para los Sistemas de Salud en las Américas (40 hs) Organización Panamericana de la Salud (OPS), Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
<b>2023</b>	Otros Curso Virtual Acceso y uso de la información científica en salud (Duración 40 hs) Organización Panamericana de la Salud (OPS), Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
<b>2022</b>	Otros Curso Virtual: Curso introductorio de comunicación científica en ciencias de la salud (20 hs) Organización Panamericana de la Salud (OPS), Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;

2018	Otros VII Foro de Investigadores Universidad Iberoamericana, Paraguay
2017	Otros Segunda Feria Científica de Ciencias Veterinarias, UNA Apuntando a la Investigación, desarrollo e Innovación Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
2024	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Seminarios 10 tips que todo autor debe considerar a la hora de publicar artículos científicos
2023	La Red de Investigadores Latinoamericanos y el Centro de Investigación y Desarrollo, Paraguay
2022	Seminarios Seminario Internacional en conmemoración del Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay
2022	Seminarios Pasos para la elaboración de una tesis La Red de Investigadores Latinoamericanos y el Centro de Investigación y Desarrollo, Paraguay
2022	Seminarios Pasos para la Elaboración de una Tesis Red de Investigadores Latinoamericanos, México
2022	Seminarios Errores frecuentes al redactar en el ámbito académico La Red de Investigadores Latinoamericanos y el Centro de Investigación y Desarrollo, Paraguay
2021	Seminarios El problema de investigación Red de Investigadores Latinoamericanos, México
2021	Seminarios 1er Seminario Internacional. Reimaginemos la Educación: Perspectivas y desafíos Universidad Autónoma de Chile, Chile
2021	Seminarios Los 5 puntos clave en el diseño de cuestionarios de investigación Red de Investigadores Latinoamericanos, México
2021	Seminarios Seminario virtual: Semana de las Zoonosis Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional ; Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles , Paraguay
2021	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal; Seminarios 10 Tips que todo autor debe considerar a la hora de publicar un artículo científico
2021	Red de Investigadores Latinoamericanos, México
2021	Seminarios Los 5 puntos clave en el diseño de cuestionarios de investigación La Red de Investigadores Latinoamericanos y el Centro de Investigación y Desarrollo, Paraguay
2021	Seminarios IV SEMINARIO INTERNACIONAL EN SALUD PÚBLICA VETERINARIA
2020	Universidad Peruana Cayetano Heredia, Perú Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal; Seminarios III Seminario Internacional en Salud Pública Veterinaria Universidad Peruana Cayetano Heredia, Perú
2017	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal; Seminarios Seminario Taller sobre Bioética con énfasis en la formación de comités de Ética en la Investigación Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - UNA, Paraguay
2017	Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Bioética en investigación; Seminarios Seminario de Metodología de la Investigación Departamento de Investigación Científica y Tecnológica, Coordinación de Tesis de Grado dependiente de la Dirección Académica de la FCV,UNA, Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud-UNA., Paraguay, Paraguay
2016	Seminarios Bacterias multirresistentes en animales y su impacto en la salud pública Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud pública; Seminarios Seminario- Taller Como realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior , Paraguay
2014	Seminarios Como realizar el proceso de autoevaluación de carreras de grado Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior , Paraguay
2023	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Evaluación y Acreditación de la Educación Superior; Simposios SIMPOSIO VIRTUAL SEMANA DE LAS ZONOSIS 2023 Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional ; Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles , Paraguay
2013	Simposios 1er. Simposio Nacional de Actualización sobre Leishmaniasis Visceral Canina, Avances y Perspectivas Servicio Nacional de Salud Animal, Paraguay
2012	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Simposios XIII Simposio Iberoamericano sobre conservación y utilización de recursos zoogenéticos Paraguay Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

2024	Talleres Aplicaciones prácticas de la Inteligencia Artificial en la Didáctica Universitaria Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay
2024	Talleres Taller de Invierno de Escritura Científica - Uso de herramientas de Inteligencia Artificial Ciencia del Sur, Paraguay
2024	Talleres Taller de la idea científica al descubrimiento: estrategias exitosas de escritura científica Ciencia del Sur, Paraguay
2023	Talleres Diseño de Investigación Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
2023	Talleres Talleres de Universidad, Inclusión y Diversidad Dirección General de Extensión Universitaria, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2023	Talleres Taller de Investigación Científica Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
2023	Talleres Capacitación Normas De Redacción De Referencias Bibliográficas Estilo APA Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay
2022	Talleres ESCRITURA ACADÉMICA EN EXTENSIÓN UNIVERSITARIA Dirección General de Extensión Universitaria, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2022	Talleres Taller Acceso a la información multidisciplinaria de alto impacto a través de la Biblioteca Virtual del CONACYT - CICCO Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
2021	Talleres Taller Cabi. Líder en el Mundo de la Agricultura y el Medioambiente Centro de Información Científica del CONACYT, Paraguay
2020	Talleres Taller de uso y gestión de Moodle Centro Nacional de Computación de la UNA, Paraguay
2018	Talleres Taller de búsqueda científica Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay
2017	Talleres Taller sobre uso de Cicco Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay
2017	Talleres Taller sobre el uso de CICCO Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;
2017	Talleres Taller sobre el uso de CICCO Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Paraguay
2017	Talleres Como escribir un artículo científico Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
2017	Talleres Taller sobre el uso de CICCO Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Información Científica;
2016	Talleres Taller de Comunicación Científica para Veterinarios Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
2016	Talleres Taller sobre Buenas Prácticas Docentes Comisión Permanente de Innovación Docente de la UNA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Innovación Docente;
2013	Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Científica en el área pecuaria Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
2013	Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Científica Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
2012	Talleres Taller de actualización sobre Diseño de la Investigación Científica Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
2012	Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Departamento de Pediatría del Hospital Nacional de Itauguá Guazú, Paraguay
2012	Talleres Diseño de Proyectos de Inversión utilizando el Enfoque de Marco lógico Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
2011	Talleres Taller de capacitación en Evaluación de Riesgo en Salud Animal Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

<b>2010</b>	Talleres Taller Formulación y Evaluación de Proyectos Productivos con aplicación del marco lógico y Evaluación del Impacto Ambiental. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2010</b>	Talleres Taller de información y gestión de Proyectos Como participar exitosamente en una convocatoria de proyectos financiados por el programa ALFA III de la Comisión Europea. Proyecto Observatorio ALFA III, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2009</b>	Talleres Taller de Dermatología en pequeños animales Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
<b>2004</b>	Talleres IV Taller de Discusión de Casos Clínicos en Felinos. "Síndrome del Gato Volador y Otras Lesiones Traumatológicas Frecuentes" Asociación Argentina de Medicina Felina, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

### 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: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

### Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

### Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2024 - Actual	<b>Docente de Postgrado, Maestría en Medicina Veterinaria de Pequeños Animales</b>  Otras Informaciones: Asignatura: Metodología de la Investigación Científica I	C. Horaria: 5
2024 - Actual	<b>Docente de Postgrado, Maestría en Producción Animal Sostenible</b>  Otras Informaciones: Asignatura: Metodología de la Investigación I	C. Horaria: 5
2024 - Actual	<b>Docente de Postgrado, Maestría en Sanidad Animal</b>  Otras Informaciones: Asignatura: Metodología de la Investigación I	C. Horaria: 5
2024 - Actual	<b>Docente de Postgrado, Maestría en Ciencias Veterinarias</b>  Otras Informaciones: Asignatura: Metodología de la Investigación I	C. Horaria: 5
2024 - Actual	<b>Coordinadora de Tesis de Postgrado</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 20
2023 - Actual	<b>Auxiliar de la Enseñanza, Asignatura: Medicina Preventiva y Salud Pública</b>	C. Horaria: 2
2022 - Actual	<b>Docente investigador I</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 20
2022 - Actual	<b>Miembro del Comité de Ética en Investigación</b>	C. Horaria: 2
2022 - Actual	<b>Miembro de la Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales</b>	C. Horaria: 1
2021 - 2022	<b>Docente de Postgrado, Maestría en Nutrición y Alimentación Animal</b>  Otras Informaciones: Metodología de la Investigación, Recepción de anteproyectos, Preparación de Tesis, Seguimiento, Elaboración y Defensa de Tesis en la Maestría de Nutrición y Alimentación animal	C. Horaria: 4

2017 - Actual **Prof Adjunto, Jefa de la Cátedra de Metodología de la Investigación Científica.**

C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Cátedra de Metodología de la Investigación Científica.

#### Actividades

3/2017 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docencia  
     -Metodología de la Investigación Científica

2017 - 2018 **Miembro del Comité Científico del 1er Congreso Internacional de Acuicultura del Paraguay**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Comité Científico del Primer Congreso de Acuicultura del Paraguay  
 Resolución Número 381-00-17- Acta Número 21/2017

2016 - Actual **Miembro del Comité de Ética del Modelo Estándar de Control Interno del Paraguay (MECIP).**

C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Miembro del Comité de Ética del Modelo Estándar de Control Interno del Paraguay (MECIP), de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción.  
 Equipo de alto Desempeño en Etica  
 Resolución Número 723-00-16 Acta Número 32/2016.

#### Actividades

12/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Equipo de Alto Desempeño en Etica, FCV,UNA., Comité de Ética del Modelo Estándar de Control Interno del Paraguay (MECIP).  
 Actividad realizada: Evaluación de la Etica a nivel Institucional

2016 - Actual **Miembro de la Comisión de estudio para la elaboración del código de Ética**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Miembro de la Comisión de estudio para la elaboración del código de Ética de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción.  
 Resolución Número 498-00-16 Acta Número 19/2016

#### Actividades

8/2016 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Comisión de Estudio para la Elaboracion del Código de Ética  
 Actividad realizada: Elaboración del Código de Etica

2016 - 2019 **Miembro de la Comisión de Autoevaluación para el proceso de reacreditación Modelo ARCU-SUR**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Miembro de la Comisión de Autoevaluación para el proceso de reacreditación Modelo ARCU-SUR de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA,  
 Sede San Lorenzo.  
 Resolución Número 705/2016.

#### Actividades

10/2016 - 10/2019 Otra actividad técnico-científico relevante, Comisión de Autovaluación para el Proceso de Reacreditación Modelo ARCU-SUR de la FCV,UNA, Sede San Lorenzo.  
 Actividad realizada: Evaluación de la Calidad de la Educación Superior para el proceso de reacreditación Modelo ARCUSUR

2015 - 2016 **Docente de Postgrado**

C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Docente de Metodología de la Investigación Científica, Seminario y Seguimiento de anteproyecto en la Maestría de Ciencias de la Piscicultura, FCV, UNA, Sede San Lorenzo.

#### Actividades

3/2015 - 3/2016 Docencia/Enseñanza, Ciencias de la Piscicultura  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Seminario y seguimiento de anteproyecto  
     -Metodología de la Investigación Científica

2014 - 2019 **Miembro del Comité de autoevaluación para la acreditación de la carrera de Ciencias Veterinarias**

Otras Informaciones: Miembro del Comité de autoevaluación para la acreditación de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, años 2014-2017. Modelo Nacional.  
 Resolución Número 185-00-14 - Acta Número 14/2014.

**Actividades**

- 3/2014 - 3/2019 Otra actividad técnico-científico relevante, Comité de Autoevaluación para la Acreditación de la Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Actividad realizada: Evaluación de la calidad de la Educación Superior

2013 - 2014

**Docente de Postgrado**

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Docente de Metodología de la Investigación Científica, Seminario y Seguimiento de anteproyecto en la Maestría de Sanidad Animal e Inocuidad de alimentos, FCV, UNA, Sede Concepción.

**Actividades**

- 3/2013 - 12/2014 Docencia/Enseñanza, Maestría en Sanidad Animal e Inocuidad de Alimentos  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docencia  
     -Metodología de la Investigación Científica  
     -Metodología de la Investigación Científica  
     -Seminario y seguimiento de anteproyecto

2013 - 2014

**Docente de Postgrado**

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Docente de Metodología de la Investigación Científica, Seminario y Seguimiento de anteproyecto en la Maestría de Medicina Veterinaria, FCV, UNA, Sede Concepción.

**Actividades**

- 3/2013 - 12/2014 Docencia/Enseñanza, Maestría en Medicina Veterinaria  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
     -Docencia  
     -Seminario y seguimiento de anteproyecto  
     -Metodología de la Investigación Científica

2010 - 2024

**Miembro de la Comisión de Evaluación de Anteproyectos de Investigación y Tesis de Grado**

 C. Horaria: **2**
**Actividades**

- 2/2010 - 7/2024 Otra actividad técnico-científico relevante, Comisión de Evaluacion de Anteproyectos de Investigación y Tesis de Grado, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA  
 Actividad realizada: Evaluación de Anteproyectos y Tesis de Grado

2010 - 2024

**Coordinadora de Tesis de Grado, Docente técnico**

 C. Horaria: **20**

Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

- 7/2017 - 7/2017 Extensión, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA  
 Actividad de extensión realizada: Organizadora del Seminario sobre Metodología de la Investigación Científica  
 4/2013 - 4/2013 Extensión, Coordinación de Tesis de Grado, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA  
 Actividad de extensión realizada: Organizadora del Taller de Metodología de la Investigación Científica  
 5/2011 - 5/2011 Extensión, Coordinación de Tesis de Grado, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA  
 Actividad de extensión realizada: Organizadora del taller sobre Elaboración de un Protocolo de Investigación  
 2/2010 - 7/2024 Gestión Académica, Coordinación de Tesis de Grado, Dirección Académica, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA  
 Cargo o función: Coordinadora de Tesis  
 4/2013 - 4/2013 Capacitación/Entrenamiento dictado, Coordinación de Tesis de Grado, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Capacitación/Entrenamientos dictados:  
     -Disertante del Taller de Metodología

2007 - 2017

**Auxiliar de la Enseñanza, Cátedra de Metodología de la Investigación Científica**

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Orientación Medicina Veterinaria

 C. Horaria: **2**

**Actividades**

3/2007 - 3/2017	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Docencia -Metodología de la Investigación Científica
-----------------	---

**2007 - 2009      Auxiliar de la Enseñanza Asignatura Biofísica**

 C. Horaria: **4**

<b>Actividades</b>	
3/2007 - 3/2009	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Docencia -Biofísica

**2007 - 2022      Auxiliar de la Enseñanza, Cátedra de Metodología de la Investigación Científica**

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Orientación Producción Animal

**Actividades**

3/2007 - 12/2022	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Docencia -Metodología de la Investigación Científica
------------------	---

**2006 - 2009      Asistente de la Coordinación de Tesis**

 C. Horaria: **30**
**Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:**

Considerando mi formación en el área de Investigación, en Sanidad animal, así como en Salud pública y mi actuación profesional hasta la actualidad, en la que me desempeño como Profesora escalafonada de la asignatura Metodología de la Investigación Científica y auxiliar de la enseñanza en la asignatura Medicina Preventiva y Salud Pública en la Carrera de Grado y en varias Maestrías de Postgrado, así como Coordinadora de Tesis de Post Grado, Lectora de Tesis de Grado, de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, me encargo de la formación de los estudiantes en investigación, y la evaluación de los anteproyectos y tesis, velando por la aplicación correcta del método científico con el fin de que los trabajos de investigación cumplan con el rigor científico necesario para poder ser publicados y difundidos.

Formo parte de varios comités y grupos de trabajo institucionales como el Comité de Ética en Investigación, Equipo de Alto Desempeño de Ética, Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales por Área. En cuanto a la producción bibliográfica tengo varios artículos científicos publicados con resultados relevantes para la ciencia, en revistas científicas arbitradas e indexadas; así como varias investigaciones presentadas en las modalidades póster y oral en distintos eventos científicos internacionales como en los Congresos de la Red de Investigadores Latinoamericanos y las Jornadas de divulgación técnico-científicas de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Rosario, Argentina; y nacionales como el Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay y la Jornada de Jóvenes Investigadores.

En mi rol como Tutora y cotutora de Grado y Postgrado, de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, me aboco a la formación de los estudiantes universitarios fundamentalmente en áreas de la Medicina Veterinaria, Sanidad Animal, Medicina Preventiva y Salud Pública y en guiar investigaciones que buscan resolver problemáticas actuales dentro de las principales líneas de investigación desarrolladas, con el fin de contribuir científicamente con aportes significativos para la sociedad..

**Producción Técnica**

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 Maldonado Ahner, E. L. Monografía presentada a la Facultad de Ciencias Veterinarias como requisito para el Escalafonamiento Docente (Categoría Adjunto), Cátedra Metodología de la Investigación Científica. Diseños Metodológicos., 2023.**

Palabras Clave: metodología; investigación; tipos de estudio;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la Investigación Científica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Monografía sobre Diseños Metodológicos.

Observaciones: Esta obra aborda uno de los temas fundamentales de la Metodología de la Investigación Científica, en la que se describen los distintos tipos de estudio utilizados en las Ciencias Veterinarias.

- 2 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Ojeda, S. L.; Alvarez, T.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica., 2017.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA. .

- 3 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Ojeda, S. L.; Alvarez, T.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. , 2016.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA..

- 4 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Ojeda, S. L.; Alvarez, T.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica., 2015.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

- 5 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Ojeda, S. L.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA. , 2014.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico sobre Metodología de la Investigación Científica.

- 6 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Ojeda, S. L.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica., 2013.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

- 7 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. , 2012.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA. .

- 8 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. , 2011.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

- 9 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. , 2010.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

- 10 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo IV. Biofísica del Sistema Excretor Urinario y del Aparato Respiratorio., 2009.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacion

- 11 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo III. Biofísica del Aparato Circulatorio y del Aparato Digestivo. Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. , 2009.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacion

- 12 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo II. Biofísica de la fibra nerviosa y muscular. , 2009.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacion

- 13 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo I. Generalidades, Bioenergética, Membrana Celular y Mecanismos de Transporte. , 2009.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del 1er. Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA..

- 14 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Fleitas, M.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. , 2009.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

- 15 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo IV. Biofísica del Sistema Excretor Urinario y del Aparato Respiratorio. , 2008.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacion

- 16 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo III. Biofísica del Aparato Circulatorio y del Aparato Digestivo. , 2008.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacion

- 17 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo II. Biofísica de la fibra nerviosa y muscular. , 2008.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del Primer Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional  
**18 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Biofísica. Fascículo I. Generalidades, Bioenergética, Membrana Celular y Mecanismos de Transporte., 2008.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material didáctico elaborado para los estudiantes del 1er. Curso de la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA. .

**19 Rovira, M. T.; Maldonado Ahner, E. L.; Apunte de Metodología de la Investigación Científica. Guía Teórico Práctica para la Elaboración de un Anteproyecto de Investigación Científica. Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA, 2008.**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material Didáctico elaborado para la carrera de Ciencias Veterinarias de la UNA.

#### Organización de eventos

**1 Maldonado Ahner, E. L. Seminario de Metodología de la Investigación, 2017. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Departamento de Investigación Científica y Tecnológica, Coordinación de Tesis de Grado dependiente de l

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 3 semanas. Lugar: FCV, UNA. Ciudad: San Lorenzo.

**2 Maldonado Ahner, E. L. Taller sobre Metodología de la Investigación Científica, 2013. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

**3 Maldonado Ahner, E. L. Elaboración de un Protocolo de Investigación, 2011. (Otro)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias, Campus Universitario, UNA.. C

#### Cursos de corta duración dictados

**1 Maldonado Ahner, E. L. Taller sobre Metodología de la Investigación, 2013. (Extensión extracurricular)**

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA. Ciudad: San Lorenzo.

## Producción Bibliográfica

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

**1 Rodríguez, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Presentado, G.; Ramírez, S.; Sosa, L.; PREVALENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS QUE ACUDEN AL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZOONOSIS Y CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL PROVENIENTES DE LA CIUDAD DE CAPIATÁ, EN EL AÑO 2023. In: V Congreso Científico Internacional REDILAT, 2023 Memorias del Quinto Congreso Científico Internacional Red de Investigadores Latinoamericanos 2024. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet.  
Observaciones: ISSN en línea 2789-3855

<https://doi.org/10.56712/latam.v1i1.2506>

**2 Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; Cardozo, L.; Villasanti, L.; FRECUENCIA DE Staphylococcus COAGULASA POSITIVA Y Escherichia coli EN QUESOS TIPO PARAGUAY COMERCIALIZADOS EN MERCADOS. In: XXIII JORNADAS DE DIVULGACIÓN TÉCNICO CIENTÍFICAS FCV-UNR, 2023 Rosario, Argentina 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Internet.

**3 González Vatteone., R.; Britez, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Bazán, Y.; Rodríguez, M. I.; Céspedes, X.; EFECTO DE CUATRO PROTOCOLOS DE ANTISEPSIA DEL CAMPO OPERATORIO EN GATAS (*Felis catus*) SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA. In: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR, 2023 Rosario, Argentina 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet.

**4 González Vatteone., R.; Britez, C.; Maidana, L.; Maldonado Ahner, E. L.; Bracho, F.; ESTOMATITIS LINFOPLASMOCITARIA FELINA LUEGO DE EXODONCIAS CAUDALES EVALUADA MEDIANTE EL INDICE DE ACTIVIDAD DE LA ESTOMATITIS LINFOPLASMOCITARIA. In: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR, 2023 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet.

**5 Dinatale, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Alonso, N.; DETERMINACIÓN DE COLIFORMES EN HELADOS COMERCIALIZADOS EN LA CIUDAD DE LAMBARÉ, PARAGUAY. In: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR, 2023 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet.

- 6 Espínola, D.; Alvarez, M. C.; Maldonado Ahner, E. L.; FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS AL SINDROME UROLOGICO EN FELINOS QUE CONCURREN A UNA CLINICA VETERINARIA DE LA CIUDAD DE SAN LORENZO, PARAGUAY EN EL AÑO 2022. In: 4to Congreso Científico de la Red de Investigadores Latinoamericanos, 2022 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Internet.
- 7 Rivas, K.; Maldonado Ahner, E. L.; Villagra, V.; Acevedo, A.; FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ENFERMEDAD DEL TRACTO URINARIO INFERIOR EN GATOS QUE ACUDEN AL HOSPITAL VETERINARIO, SAN LORENZO, PARAGUAY, AÑO 2023. In: 4to. Congreso Científico de la Red de Investigadores Latinoamericanos, 2023 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Internet.
- 8 Maldonado Ahner, E. L.; Villagra, V.; Martínez, C.; Rolón, C.; MANIFESTACIONES CLÍNICAS CUTÁNEAS TÍPICAS Y ATÍPICAS DE PACIENTES CANINOS CON DIAGNÓSTICO POSITIVO A LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA QUE ACUDEN A UNA CLÍNICA PRIVADA DE ASUNCIÓN EN LOS MESES DE AGOSTO A DICIEMBRE DEL AÑO 2021. In: XXII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV-UNR , 2021 Rosario, Argentina 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Internet.
- 9 Dinatale, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Diaz, A. R.; Sanabria, D.; RECUENTO DEL NÚMERO DE CÉLULAS SOMÁTICAS Y CALIFORNIA MASTITIS TEST PARA EL DIAGNÓSTICO DE MASTITIS SUBCLÍNICA DE VACAS LECHERAS EN PRODUCCIÓN. In: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2022, 2021 LATAM 2022 Memorias del Congreso. 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Internet. Observaciones: ISSN en línea : 2789-3855
- 10 Maldonado Ahner, E. L.; González Vatteone., R.; Maidana, L.; Sardi, I.; Bendlin, T.; Britez, C.; Alvarenga, E.; ASOCIACIÓN DEL COMPLEJO ESTOMATITIS-GINGIVITIS CON EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA FELINA Y EL VIRUS DE LA LEUCEMIA FELINA EN GATOS DOMÉSTICOS. In: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2022, 2021 LATAM 2022 MEMORIAS DEL CONGRESO. 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Internet. Observaciones: ISSN en línea : 2789-3855
- Resúmenes simples en anales de eventos**
- 1 Enciso Pérez, J. A.; Maldonado Ahner, E. L.; Castro, L; TENENCIA RESPONSABLE DE ANIMALES DE COMPAÑIA Y CONOCIMIENTO DEL MARCO LEGAL EN TRES BARRIOS DEL ÁREA URBANA DEL DISTRITO DE PILAR, PARAGUAY. In: XVIII Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2023 San Lorenzo 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ; Medio: Otros. Observaciones: Investigación con distinción en la modalidad póster y seleccionada para representar a la Universidad Nacional de Asunción en las 31 Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM en Montevideo, Uruguay
- 2 Acosta, A.; Alvarez, M. C.; Maldonado Ahner, E. L.; ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE RIESGO (TIPO DE ALIMENTACIÓN, EDAD, TIPO DE CRÁNEO Y TALLA) ASOCIADOS AL SARRO EN CANINOS ATENDIDOS EN UNA CLÍNICA VETERINARIA EN EL AÑO 2021. In: VI GRAN ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2021 Asunción 6 Gran Encuentro de Investigadores. 2021. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria; Medio: Internet. Palabras Clave: factores de riesgo; sarro; perros;
- 3 Insfrán, I.; Maldonado Ahner, E. L.; Dinatale, F.; FRECUENCIA DE HONGOS Y LEVADURAS EN YOGURT COMERCIALIZADO EN SUPERMERCADOS DE LA CIUDAD DE LIMPIO, DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY. In: VI GRAN ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2021 Asunción 6 Gran Encuentro de Investigadores. 2021. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sanidad Animal; Medio: Internet. Palabras Clave: yogurt; hongos; levaduras;
- 4 Pikulic Feiel, D.; Maldonado Ahner, E. L.; Ortega, O.; Chirife, C.; Rodriguez Sanchez, A.; Miret, J.; ESTUDIO DE LA RESISTENCIA ANTIHELMÍNTICA DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES A LA IVERMECTINA AL 1% Y AL LEVAMISOL AL 7,5%, EN TERNEROS, DE LA LOCALIDAD DE ITACURUBÍ DEL ROSARIO, PARAGUAY, AÑO 2020. In: XXVI Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, 2021 México 2021. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria; Medio: Internet.
- 5 Ortiz, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Ortega, O.; Chirife, C.; Rodriguez Sanchez, A.; Miret, J.; ESTUDIO DE LA RESISTENCIA ANTIHELMÍNTICA A LA IVERMECTINA AL 1% Y EL LEVAMISOL AL 7,5% EN VAQUILLAS DE LA RAZA BRANGUS EN UN ESTABLECIMIENTO DE LA LOCALIDAD DE EUGENIO A. GARAY, DEPARTAMENTO DEL GUAIRÁ, PARAGUAY, EN EL AÑO 2021. In: XXVI Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, 2021 México 2021. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria; Medio: Internet.

- 6 Perez, R.; Alvarez, M. C.; Maldonado Ahner, E. L.; Santacruz, F.; FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A TUMORES MAMARIOS EN HEMBRAS CANINAS ATENDIDAS EN EL HOSPITAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EN EL AÑO 2019. In: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2020 Asunción 2020. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria; Medio: Internet. Palabras Clave: factores de riesgo; tumores mamarios; perras;
- 7 González D.; Ortiz, H.; Valiente, O.; Maldonado Ahner, E. L.; Alvarez, R.; Albert, G.; EFECTO DE LA SUSTITUCIÓN PARCIAL DEL FORRAJE CONVENCIONAL POR EL FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO SOBRE EL PESO EN TERNERAS TIPO LECHERA. In: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2020 Asunción Libro de Resúmenes 2020 V Encuentro de Investigadores. 2020. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal; Medio: Internet. Palabras Clave: forraje verde hidropónico; terneras; peso vivo;
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 Rodríguez, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Presentado, G.; Ramirez, S.; Sosa, L.; PREVALENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS QUE ACUDEN AL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZOONOSIS Y CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL, PROVENIENTES DE LA CIUDAD DE CAPIATÁ EN EL AÑO 2023. In: 1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS VETERINARIAS, 2023 San Estanislao, San Pedro, Paraguay 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Tercer puesto en la Modalidad Póster, presentado de forma presencial en el 1er Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias
- 2 Bampi, G.; González Vatteone., R.; Britez, C.; Maldonado Ahner, E. L.; EVALUACIÓN DEL NIVEL DE ANALGESIA Y NEUROLEPTOANALGESIA INTRAOPERATORIA EN GATAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA DE RUTINA. In: VIII Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2023 Asunción, Paraguay 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Resumen de Investigación presentado de forma presencial en Póster
- 3 González Vatteone., R.; Bazán, Y.; Gahete, C.; Maldonado Ahner, E. L.; EFECTO DE TRES PROTOCOLOS ANALGÉSICOS SOBRE EL DOLOR AGUDO POSTOPERATORIO EN GATAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA DE RUTINA. In: VIII Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2023 Asunción, Paraguay 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Resumen de Investigación presentada en póster de manera presencial
- 4 Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Dinatale, F.; García, M. L.; Villasanti, L.; FRECUENCIA DE BACTERIAS CONTAMINANTES EN QUESOS TIPO PARAGUAY COMERCIALIZADOS EN MERCADOS. In: VIII Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2023 Asunción, Paraguay 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Resumen de Investigación presentada en póster de forma presencial
- 5 Ortellado, C.; González, D.; Maldonado Ahner, E. L.; Marecos, A.; Mesa, N.; Rodríguez, M. I.; Viveros, R.; EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL THINNER COMO SUSTANCIA ALTERNATIVA DE LA ACETONA EN LA ETAPA DE DESHIDRATACIÓN DURANTE EL PROCESO DE PLASTINACIÓN DE TESTÍCULOS DE LA ESPECIE BOVINA. AVANCE DE RESULTADOS. In: VIII Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2023 Asunción, Paraguay 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Resumen de Investigación presentada en póster de manera presencial
- 6 Maldonado Ahner, E. L.; González Vatteone., R.; Miret, J.; Giménez, G.; Núñez, L.; Perez-Macchi, S.; Dinatale, F.; Alvarez, T.; Centurión, P.; Gabriaguez, S.; Ríos, A.; RISK FACTORS ASSOCIATED WITH THE OCCURRENCE OF CANINE VISCERAL LEISHMANIASIS IN METROPOLITAN AREAS OF THE CITIES OF ASUNCIÓN AND SAN LORENZO, PARAGUAY. In: 7th World Congress of Leishmaniasis, 2021 Cartagena, Colombia 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ; Medio: Otros. Observaciones: Investigación relevante presentada en póster en el 7mo Congreso Mundial de Leishmaniasis, de forma presencial en Cartagena, Colombia.
- 7 Dinatale, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Martínez, E.; RECUENTO DEL NÚMERO DE CÉLULAS SOMÁTICAS Y CALIFORNIA MASTITIS TEST PARA EL DIAGNÓSTICO DE MASTITIS SUBCLÍNICA EN VACAS LECHERAS EN PRODUCCIÓN. In: VII Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2021 Asunción, Paraguay 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Medio: Otros. Observaciones: Investigación presentada en póster, de manera presencial en el VII Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay
- 8 Maldonado Ahner, E. L.; González Vatteone., R.; Miret, J.; Giménez, G.; Núñez, L.; Perez-Macchi, S.; Dinatale, F.; Alvarez, T.; Centurión, P.; Gabriaguez, S.; Ríos, A.; FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA OCURRENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA EN AREAS METROPOLITANAS DE LAS CIUDADES DE ASUNCIÓN Y SAN LORENZO, PARAGUAY. In: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2021, INVESTIGACIÓN EN LATINOAMÉRICA, 2021

México CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2021, INVESTIGACIÓN EN LATINOAMÉRICA, Libro de resúmenes. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sanidad Animal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707--221

- 9 Carreras, Y.; Rodríguez, J.; Alvarez, M. C.; Vazquez, S.; Maldonado Ahner, E. L.; EFECTO DE LA APLICACIÓN SUBDÉRMICA DE OZONO SOBRE LA CICATRIZACIÓN DE LA HERIDA QUIRÚRGICA EN HEMBRAS CANINAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA. In: Congreso Científico multidisciplinario REDILAT 2021, 2021 México Congreso Científico multidisciplinario REDILAT 2021. 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Medio: Internet.

- 10 Avalos, A.; Kunihiro, M. E. K.; Maidana, L.; Maldonado Ahner, E. L.; CARDIONEFROPATÍA EN CANINOS CON INFECCIÓN NATURAL DE LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA. In: I Congreso Ciencias de la Salud. Vigilancia y promoción de la Salud, 2019 Encarnación Memorias del I Congreso de Ciencias de la Salud. 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

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

Palabras Clave: amastigotes; corazón; riñón; granuloma inflamatorio; leishmania spp;

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 González Vatteone., R.; Britez, C.; Caballero, M. J.; Bazán, Y.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Rodríguez, M. I.; (RELEVANTE) Efecto de dos protocolos de antisepsia del campo operatorio sobre la reducción del número de bacterias de la piel en bovinos sometidos a cirugías reproductivas a campo, Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú, v. 34 f: 2, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1682-3419

- 2 Perez-Macchi, S.; Villalba, M.; Sepúlveda-García, P.; Villagra, V.; Maldonado Ahner, E. L.; Britez, L.; (RELEVANTE) Diagnóstico y análisis filogenético de la infección natural por Mycoplasma spp en felinos domésticos, Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 13 f: 02, p. 11-17, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

- 3 Dinatale, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Insfrán, I.; (RELEVANTE) Recuento de mohos y levaduras en yogurt comercializado en los supermercados de la ciudad de Limpio, Paraguay, Revista Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 13 f: 01, p. 12-16, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

- 4 González Vatteone., R.; Britez, C.; Bazán, Y.; Maldonado Ahner, E. L.; Vetter, R.; Fiore, F.; (RELEVANTE) Efecto de los protocolos ketamina-midazolam / tiletaminazolazepam sobre los parámetros fisiológicos en tortugas Chelonoidis carbonaria sometidas a procedimientos exploratorios de rutina, Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú, v. 33 f: 4, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1682-3419

- 5 González Vatteone., R.; Britez, C.; Bazán, Y.; Caballero, M. J.; Maldonado Ahner, E. L.; Bendlin, T.; Alvarenga, E.; (RELEVANTE) Asociación del complejo estomatitis-gingivitis con el virus de la inmunodeficiencia felina y el virus de leucemia felina, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 12 f: 01, p. 20-25, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

- 6 Perez, R.; Alvarez, M. C.; Santacruz, F.; Maldonado Ahner, E. L.; (RELEVANTE) Factores de riesgo asociados a neoplasia mamaria canina en el Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asunción, Compendio de Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de, v. 10 f: 2, p. 42-45, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

Palabras Clave: caninos; oncología; glándula mamaria;

- 7 González Vatteone., R.; Arguello, J.; Britez, C.; Caballero, M. J.; Bazán, Y.; Maldonado Ahner, E. L.; Mendez, J.; (RELEVANTE) Efecto de gas de formalina sobre el recuento de mesófilos en nailon comercial destinado a procedimientos quirúrgicos, Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia, v. 67 f: 1, p. 33-41, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2357-3813

Palabras Clave: formalina; esterilización; nylon comercial; recuento de mesófilos;

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 Maldonado Ahner, E. L. Zoonosis en caninos y felinos (III) B. Zoonosis Parasitarias provocadas por nematodes (Segunda parte)., Avance, v. 3, p. 10-11, 2011.

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

Medio: Papel.

- 2 **Maldonado Ahner, E. L. Zoonosis en caninos y felinos (IV). Zoonosis Parasitarias. Toxoplasmosis, Avance, v. 3, p. 13-15, 2011.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública;  
Medio: Papel.
- 3 **Maldonado Ahner, E. L. Zoonosis en caninos y felinos, Avance, v. 2, p. 30-33, 2010.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública;  
Medio: Papel.
- 4 **Maldonado Ahner, E. L. Zoonosis en caninos y felinos (II), Avance, v. 2, p. 32-34, 2010.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública;  
Medio: Papel.
- 5 **Maldonado Ahner, E. L. Zoonosis en caninos y felinos (III). Zoonosis Parasitarias provocadas por nematodos (Primera parte), Avance, v. 2, p. 14-15, 2010.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública;  
Medio: Papel.
- 6 **Maldonado Ahner, E. L. Efecto comparativo de dos protocolos de tratamiento contra la sarna en caninos. , Avance, v. 1, p. 26-26, 2009.**  
Medio: Papel.

## Evaluaciones

### Evaluación de Eventos

2023	<b>4to Seminario Paraguayo de Patología Veterinaria de Fundación Davis-Thompson (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro del Comité Científico del 4to Seminario Paraguayo de Patología Veterinaria de Fundación Davis-Thompson
2022	<b>1er LATIN AMERICAN ROADSHOW 8va EXPO PATVET 4ta EXPO MORFOVET (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro del Comité Científico del 1er LATIN AMERICAN ROADSHOW 8va EXPO PATVET 4ta EXPO MORFOVET
2018	<b>Primer Congreso Internacional de Acuicultura (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro del Comité Científico
2017	<b>Segunda Feria Científica de Ciencias Veterinarias (Paraguay)</b> Observaciones: Miembro del Comité Científico de la 2da. Feria Científica de Ciencias Veterinarias, UNA, 1 de junio de 2017, Declarado de Interés Académico Científico por la FCV y por el CONACYT.

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis de maestra

- 1 **Rodrigo Celedonio Romero Rolón, - Cotutor o Asesor - Revisión sistemática de las técnicas biotecnológicas utilizadas para la reversión sexual de alevines de Tilapias (*Oreochromis sp*) en el periodo comprendido entre los años 2004 a 2019., 2020**  
Dissertación (Postgrado en area de Piscicultura y Acuicultura) , FCV - UNA - Maestria en Ciencias de la Piscicultura - Facultad de Ciencias Veterinarias UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: técnicas biotecnológicas; reversión sexual; tilapia;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, ;
- 2 **Miguel Angel Vargas Arrellaga, - Cotutor o Asesor - Evaluación de protocolos de inducción hormonal de especies de peces (Charácidos y Silúridos) en el periodo comprendido de noviembre a febrero durante los años 1979 a 2019., 2020**  
Dissertación (Postgrado en area de Piscicultura y Acuicultura) , FCV - UNA - Maestria en Ciencias de la Piscicultura - Facultad de Ciencias Veterinarias UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: inducción hormonal; peces; silúridos; charácidos;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, ;
- 3 **Viviana María Ríos Morínigo, - Cotutor o Asesor - Comparación de los grados de esteatosis hepática en Tilapias del Nilo (*Oreochromis niloticus*) alimentadas con dos tipos de balanceados comerciales y procedentes de tres frigoríficos del Paraguay., 2019**  
Dissertación (Postgrado en area de Piscicultura y Acuicultura) , FCV - UNA - Maestria en Ciencias de la Piscicultura - Facultad de Ciencias Veterinarias UNA, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: esteatosis hepática; tilapias del nilo; balanceados comerciales;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, ;
- 4 **María Teresa Alvarenga, - Cotutor o Asesor - Factores limitantes para la implementación de la producción piscícola de las personas con asistencia técnica del Departamento de Pesca y Acuicultura de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, del 2013 al 2015., 2017**  
Dissertación (Ciencias de la Piscicultura) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: factores limitantes; piscicultura; productores; asistencia técnica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Piscicultura;

Observaciones: Tutor: Chirife, C.;

Co tutores: Maldonado, E.;

Gómez, O.

**5 Jorge Cabañas, - Cotutor o Asesor - Evaluación del Comportamiento Productivo del Pacú (*Piaractus mesopotamicus*) a diferentes densidades de siembra en sistema integrado con la producción de arroz., 2017**

Dissertación (Ciencias de la Piscicultura) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: comportamiento productivo; piaractus mesopotamicus;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Piscicultura;

Observaciones: Tutor: Insaurralde, M.

Co tutor: Maldonado, E.

**6 Carlos Espínola, - Cotutor o Asesor - Evaluación del porcentaje de preñez en vacas con cría al pie, comparando dos tipos de manejo de terneros en un programa de Inseminación Artificial a Tiempo Fijo., 2016**

Dissertación (Maestría en Reproducción y Genética del ganado bovino) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: porcentaje de preñez; manejo; terneros; inseminacion artificial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Reproducción Genética;

Observaciones: Tutor: Acuña, L. V.

Co tutores: Maldonado, E.; Benítez, M. P

**Tesis/Monografías de grado**

**1 María Jeruti Scappini Vallejo, - Tutor Único o Principal - Estudio comparativo de los índices renales en caninos positivos a leishmaniasis canina según carga parasitaria por citología que acuden a la división Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, año 2024, 2024**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**2 Darian Noemi Espinola Gonzalez, - Cotutor o Asesor - Factores de riesgo asociados al síndrome urológico en felinos que concurren a una clínica veterinaria de la ciudad de San Lorenzo en el año 2022, 2024**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**3 Kathia Micaela Rivas Hermosa, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a la enfermedad del tracto urinario inferior en pacientes felinos que acuden al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez Núñez del Departamento de Clínicas Veterinarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias-Universidad Nacional de Asunción en el año 2023, 2024**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**4 Fabiola María Samudio Turró, - Cotutor o Asesor - 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**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Observaciones: Tutora: Dra. MSc. Jeanete Filippi Dallmann

**5 Carlos Nicolás Ortiz Castillo, - Cotutor o Asesor - Manejo clínico de las endoparasitosis en perros por veterinarios de la ciudad de Asunción en el año 2023, 2024**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tutor: Dr. Jorge Arístides Miret Riquelme, MSc. PhD

- 6 Verónica Elizabeth Espínola Fernández, - Cotutor o Asesor - Efecto de los protocolos dexmedetomidina-ketamina-propofol-isoflurano/dexmedetomidina-midazolam-propofol-isoflurano combinado con lidocaína intratesticular sobre los parámetros hematológicos y bioquímicos en conejos sometidos a orquiectomía de rutina que acuden a una clínica privada de la ciudad de Asunción año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Msc. Roger González Vatteone
- 7 Julian Galacho, - Cotutor o Asesor - Efecto de los protocolos dexmedetomidina-tramadol-propofol-isoflurano/dexmedetomidina-meloxicam-propofol-isoflurano/ dexmedetomidina-dipirona-propofol-isoflurano sobre los parámetros hematológicos y bioquímicos en gatas sometidas a ovariohisterectomía de rutina que acuden a una clínica privada de la ciudad de Asunción, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Roger González Vatteone, MSc.
- 8 Naomi Mariel Alvarez Rivarola, - Cotutor o Asesor - Factores de riesgos asociados a piometra en hembras caninas que acuden al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y en una clínica veterinaria privada de la ciudad de San Lorenzo, en el año 2023 , 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutora: Prof. Dra. María Celina Alvarez de Carreras
- 9 María Leticia García Cardozo, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de *Staphylococcus coagulasa positiva* y *Escherichia coli* en quesos tipo Paraguay comercializados en mercados de la ciudad de Luque año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 10 Angel David Leiva Villalba, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de coliformes en helados comercializados en la ciudad de San Lorenzo y Fernando de la Mora en el año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 11 Violeta Jiménez Núñez, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de coliformes en helados comercializados en la ciudad de Asunción y Mariano Roque Alonso en el año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 12 Fredis Velazquez Camacho, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de *Staphylococcus coagulasa positiva* y *Escherichia coli* en queso tipo Paraguay comercializado en el mercado de San Lorenzo en el año 2023 , 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 13 Elvis Omar Martínez Alegre, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de coliformes en helados comercializados en la ciudad de Capiatá en el año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 14 Cindy Greisi Rodriguez Delgado, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de leishmaniasis visceral en caninos que acuden al Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional provenientes de la ciudad de Capiatá, en el año 2023, 2024  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

- País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Salud pública;  
**15 Clara Luján Godoy Casas, - Cotutor o Asesor - Efecto de los protocolos dexmedetomidina-ketamina-propofol-isoflurano/dexmedetomidina-midazolam-propofol-isoflurano combinado con lidocaina intratesticular sobre el nivel de analgesia transoperatoria (antes, durante y después) en conejos sometidos a orquiectomía de rutina, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Roger Gonzalez Vatteone
- 16 Clarissa Romina Ortellado Balbuena, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto del Thinner como sustancia alternativa al método estándar Alemán en la etapa de deshidratación durante el proceso de plastinación de testículos de la especie bovina, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Observaciones: Tutora: Prof. Dra. María Inés Rodriguez Acosta
- 17 Cecilia Paola Montiel Sánchez, - Cotutor o Asesor - Manejo clínico de las ectoparasitosis en perros por Veterinarios de la ciudad de Asunción en el año 2023, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Dr. MSc Jorge Arístides Miret Riquelme, PhD
- 18 José Alejandro Enciso Pérez, - Cotutor o Asesor - Caracterización de la tenencia responsable de mascotas en el área urbana del distrito de Pilar, Departamento de Ñeembucú, año 2022., 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Observaciones: Tutora: Dra MSc Liz Castro
- 19 Lourdes Montserrat Villasanti Vera y Aragón, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de *Staphylococcus coagulasa positiva y Escherichia coli* en quesos tipo Paraguay comercializados en mercados de la ciudad de Asunción en el año 2023, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 20 Nicolás Alonso Arriola, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de coliformes en helados comercializados en la ciudad de Lambaré en el año 2023, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 21 Paola Andrea Segovia López, - Cotutor o Asesor - Factores de riesgo asociados a la periodontitis en caninos que acuden a una clínica veterinaria privada en la ciudad de Asunción en el año 2023, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutora: Prof. Dra. María Celina Alvarez de Carreras
- 22 María Cecilia Sair Zavala Paz, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de las pruebas Reacción en cadena de la Polimerasa, inmunocromatografía y frotis sanguíneo de sangre entera para el diagnóstico de *Ehrlichia canis* en caninos en la ciudad de Asunción, 2022**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: pruebas diagnósticas; ehrlichia canis; caninos;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 23 Sofía Araceli Valdez Cabrera, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la prueba de aglutinación macroscópica en suero y fondo oscuro en orina para el diagnóstico de leptospirosis en perros que consultan en una clínica privada en Mariano Roque Alonso en el año 2021, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: pruebas diagnósticas; leptospirosis; perros;

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

- 24 Raquel Stefanía Ortiz López, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de Malassezia spp. en pacientes caninos con afecciones de la piel que acuden al Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias y a una clínica privada de la ciudad de Asunción en los meses de julio a septiembre del año 2021, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: malassezia spp; caninos; afecciones cutáneas;

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

- 25 Jesús María Mijatovic Schwarz Egusquiza, - Cotutor o Asesor - Patologías cutáneas más frecuentemente halladas en pacientes caninos menores de 6 meses que acuden al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y a una clínica privada de Asunción en los meses de febrero y marzo del año 2022, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: patologías cutáneas; frecuencia; caninos;

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

- 26 Camila Gahete Cubilla, - Cotutor o Asesor - Evaluación del dolor agudo postoperatorio en felinos sometidos a ovariohisterectomía de rutina con los protocolos dexmedetomidina-tramadol-propofol-isofluorano/dexmedetomidina-meloxicam-propofol-isofluorano/dexmedetomidina-dipirona-propofol-isofluorano utilizando la escala de Botucatu, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Roger Gonzalez Vatteone

- 27 Gabriela Bampi Schenatto, - Cotutor o Asesor - Efecto de los protocolos dexmedetomidina-tramadol-propofol-isoflurano/dexmedetomidina-meloxicicam-propofol-isoflurano/dexmedetomidina-dipirona-propofol-isoflurano sobre el nivel de neuroleptoanalgesia y analgesia intraoperatoria en felinos sometidos a ovariohisterectomía de rutina, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Roger González Vatteone

- 28 Ximena Céspedes, - Cotutor o Asesor - Efecto de cuatro protocolos de antisepsia del campo operatorio sobre el número de bacterias residentes y transitorias en felinas sometidas a ovariohisterectomía de rutina, en diferentes tiempos, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tutor: Prof. Dr. Roger Gonzalez Vatteone

Obs: El título completo es: Efecto de cuatro protocolos de antisepsia del campo operatorio: povidona yodada al 7,5% y aclaramiento con alcohol; povidona yodada al 7,5% y aclaramiento con solución salina; clorhexidina al 2% y aclaramiento con alcohol; y clorhexidina al 2% y aclaramiento con solución salina sobre el número de bacterias residentes y transitorias en felinas sometidas a ovariohisterectomía de rutina, en diferentes tiempos

- 29 Cynthia Carolina Rolón Duarte, - Tutor Único o Principal - Manifestaciones clínicas cutáneas típicas y atípicas de pacientes caninos con leishmaniasis visceral canina que acuden al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y a una clínica privada de Asunción en los meses de agosto a octubre del año 2021, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 30 Lissett Analiz Barreto Baez, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de enfermedades inmunológicas de la piel en pacientes caninos con afecciones cutáneas, que acuden al Hospital de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y a dos clínicas veterinarias privadas de la ciudad de Asunción, en los meses de septiembre a octubre en el año 2021, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 31 Valeria Elianne Brizuela Pereira, - Tutor Único o Principal - Estudio retrospectivo de las afecciones frecuentes del aparato respiratorio en pacientes caninos que acudieron al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias-Universidad Nacional de Asunción, en el periodo 2016 - 2020. , 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: enfermedades respiratorias; caninos; frecuencia;

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

- 32 Ingrid Araceli Insfrán Chiovetta, - Tutor Único o Principal - Determinación de hongos y levaduras en yogurt comercializado en supermercados de la ciudad de Limpio, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: mohos; levaduras; yogurt;

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

- 33 Andrea María Acosta, - Cotutor o Asesor - Determinación de los factores de riesgos asociados a la aparición de sarro en caninos que concurren a una clínica veterinaria privada de la ciudad de San Lorenzo en el año 2021, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caninos; sarro; factores de riesgo;

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

- 34 Jared Bradley Hunt, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de leishmaniasis visceral canina en pacientes caninos que acudieron a la Clínica veterinaria Asistencia Técnica Fernheim en el periodo 2016 al 2020, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caninos; leishmaniasis; frecuencia;

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

- 35 Denis Pikulik Feiel, - Cotutor o Asesor - Estudio de la resistencia antihelmíntica de nematodos gastrointestinales a la ivermectina al 1 % y el levamisol al 7,5 % en terneros de la localidad de Itacurubí del Rosario, año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 36 César Augusto Ortiz Bertolo, - Cotutor o Asesor - Estudio de la resistencia antihelmíntica de la ivermectina al 1 % y el levamisol al 7,5 % en desmamantes y vaquillas de la raza Brangus en un establecimiento de la localidad de Eugenio A. Garay, Departamento del Guairá., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 37 Hugo José Ovelar Molinas, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de parásitos gastrointestinales en ganado bovino en un establecimiento ganadero del distrito de Mariscal Estigarribia, Departamento de Boquerón, Chaco paraguayo en el año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: frecuencia; parásitos gastrointestinales; ganado bovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 38 Romina Daniela Pérez Núñez, - Cotutor o Asesor - Factores de riesgo asociados a tumores mamarios en hembras caninas atendidas en el Hospital Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en los meses junio a setiembre del año 2019., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: factores de riesgo; tumores mamarios; hembras caninas;

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

- 39 Arturo Daniel Ríos Velázquez, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a leishmaniasis visceral dependientes del manejo en caninos atendidos en el Hospital Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: factores de riesgo; manejo; caninos; leishmaniasis visceral;

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

- 40 Stefany Gabriaguez Peralta, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a leishmaniasis visceral dependientes del medio ambiente en caninos atendidos en el Hospital Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: factores de riesgo; medio ambiente; leishmaniasis visceral; caninos;

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

- 41 Dulce Pamela Noemí Centurión Troche, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a leishmaniasis visceral dependientes del animal en caninos atendidos en el Hospital Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: factores de riesgo; caninos; leishmaniasis visceral;

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

- 42 Derlis Fabian Sanabria Ojeda, - Tutor Único o Principal - Recuento del Número de Células Somáticas y California Mastitis Test para el diagnóstico de mastitis sub clínica de vacas lecheras en producción de establecimientos en el distrito Dr. J. Eulogio Estigarribia departamento de Caaguazú en el año 2020., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: recuento de células somáticas; california mastitis test; mastitis subclínica; vacas lecheras;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

- 43 Ellen María Martínez, - Tutor Único o Principal - Recuento del Número de Células Somáticas y California Mastitis Test para el diagnóstico de mastitis sub clínica de vacas lecheras en producción., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: recuento de células somáticas; california mastitis test; mastitis subclínica; vacas lecheras;

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

- 44 Moisés Santiago Diarte, - Cotutor o Asesor - Evaluación del crecimiento de juveniles de tilapia (*Oreochromis niloticus*) alimentadas con dietas artesanales a base de subproductos de origen animal y vegetal., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: crecimiento; tilapias; dietas artesanales;

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

- 45 Luis Yegros, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la composición bromatológica de dietas artesanales a base de subproductos de origen animal y vegetal utilizadas en la alimentación de juveniles de tilapias (*Oreochromis niloticus*), 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: composición bromatológica; dietas artesanales; alimentación; tilapias;

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

- 46 Estefanía Beatriz Alvarenga Jiménez, - Cotutor o Asesor - Asociación del complejo estomatitis-gingivitis con el virus de la inmunodeficiencia felina y el virus de leucemia felina en pacientes que acuden a una clínica privada de la ciudad de Asunción y al Hospital veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, en el año 2019., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 47 Daniela González, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo de la ganancia diaria de peso en terneras y vaquillas alimentadas con forraje hidropónico y forraje convencional., 2019**

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

- País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: ganancia diaria de peso; terneras; vaquillas; forraje hidropónico; forraje convencional;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , ;
- 48 **Kamila Belén Flores Duarte, - Tutor Único o Principal - Manifestaciones clínicas más frecuentes de los pacientes caninos con ehrlichiosis que acuden a consulta al División Hospital Veterinario "Prof. Dr. José Vicente Núñez" del Departamento de Patología y Clínica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2020., 2019**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: manifestaciones clínicas; frecuencia; ehrlichiosis; caninos;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 49 **Rebeca Elizabeth Viveros Velazquez, - Cotutor o Asesor - Estudio comparativo del efecto del protocolo xilacina-tramadol en acupunto yintang versus administración intramuscular sobre el nivel de neuroleptoanalgesia en felinos sometidos a orquiectomía., 2018**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Cirugía, Analgesia;
- 50 **Julio Daniel Mendez Netto, - Cotutor o Asesor - Efecto de la formalina sobre el recuento de mesófilos en nylon comercial destinado a procedimientos quirúrgicos en diferentes tiempos en la División Hospital Veterinario Prof. Dr. Vicente Núñez de la Universidad Nacional de Asunción en el mes de octubre del año 2018., 2018**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 51 **María de Lourdes Narváez, - Cotutor o Asesor - Ocupación laboral de los egresados en los años 2012 - 2016 de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. , 2017**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: ocupación laboral; egresados; ciencias veterinarias;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Extensión universitaria;  
Observaciones: Tutora: Valenzuela, M.  
Co- tutores: Giménez, L. ; Zelaya, M. ; Maldonado, E.
- 52 **Nadia Yerutí Careaga, - Cotutor o Asesor - Evaluación del crecimiento y sobrevivencia de alevines Pacú (*Piaractus mesopotamicus*) alimentados con tres dietas diferentes en los primeros 120 días de vida., 2017**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: crecimiento; sobrevivencia; piaractus mesopotamicus; alimentación;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Piscicultura;  
Observaciones: Tutor: Ríos, V.  
Co tutores: Vargas, M.; Santacruz, G.; Maldonado, E.
- 53 **Fiorella Gianninoto, - Cotutor o Asesor - Concordancia entre el método serológico Elisa Indirecto y el Examen Coproparasitológico para el Diagnóstico de Toxocariosis Canina. , 2017**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: concordancia; elisa indirecto; examen coproparasitológico; toxocariosis canina;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Pedrozo, R.  
Co tutores: Miret, J.; Maldonado, E.
- 54 **María Estela Kaori Kunihiro, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de lesiones microscópicas cardíacas y renales en caninos con leishmaniosis visceral de la Facultad de Ciencias Veterinarias y del Centro Antirrábico Nacional en el año 2017., 2017**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: frecuencia; lesiones microscópicas; cardíacas; renales; caninos; leishmaniasis visceral;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
Observaciones: Tutor: Avalos, A.  
Co tutores: Maldonado, E.; Maidana, L.;
- 55 **Rita Angélica Martínez, - Cotutor o Asesor - Frecuencia de sarna en caninos que concurren al Hospital Veterinario de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción en el año 2015. , 2016**  
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: frecuencia; sarna; caninos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Observaciones: Tutor: Bazán, A.

Co tutores: Maldonado, E.; Urán, N.

- 56 Mario Insaurralde, - Cotutor o Asesor - Evolución clínica de caninos con demodicosis tratados con doramectina que concurren al Departamento de patología y Clínica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción. , 2016**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: evolución clínica; caninos; demodicosis; tratamiento; doramectina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Observaciones: Tutor: Bazán, A.

Co tutores: Maldonado, E.; Urán, N.

- 57 Nimia Alhucema Vaezquen Casola, - Cotutor o Asesor - Prevalencia estimada de Bronquitis Infecciosa Aviar en pollos parrilleros de Granjas avícolas del Departamento Central, 2015**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: prevalencia; bronquitis infecciosa aviar; pollos parrilleros;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Observaciones: Tutor: Caballero, J.

Co tutor: Maldonado, E.

- 58 José Carlos Martín Campercholi, - Cotutor o Asesor - Estudio de casos de abortos por el consumo de Enterolobium contortisiliquum (Timbo) y el Dimophandra mollis (Lorito pysa) en vacas preñadas del establecimiento Hermosa, Departamento de Concepción., 2013**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: aborto; consumo; enterolobium contortisiliquum; dimophandra mollis; vacas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Observaciones: Tutor: Harasymowycz, J.

Co tutores: Cristaldo, C.; Maldonado, E.

En Marcha

#### Tesis de maestra

- 1 Victoria Ayala de Almeida, - Tutor Único o Principal - Estudio prospectivo de la situación laboral de los egresados cohortes 2019/2021 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, en la sede Central. Año 2022, 2024**

Dissertación (MAESTRÍA EN ELABORACIÓN, EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS) , DGPRI-UNA - Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales-UNA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Observaciones: MAESTRÍA EN ELABORACIÓN, EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS

- 2 Gustavo López, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a la ocurrencia de Brucelosis ovina en Paraguay, año 2023, 2024**

Dissertación (Maestría en Sanidad Animal) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 3 María Carol Arzamendia, - Tutor Único o Principal - Factores de riesgo asociados a la ocurrencia del Virus de la Inmunodeficiencia Felina y Virus de Leucemia en felinos, en la ciudad de San Juan Bautista, Misiones, año 2023, 2023**

Dissertación (Programa de Medicina Veterinaria) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

- 4 Lidia Cristaldo, - Cotutor o Asesor - Concordancia de tres pruebas en el diagnóstico de dermatitis canina por Malassezia spp., 2017**

Dissertación (Maestría en Medicina Veterinaria) , FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: concordancia; pruebas diagnósticas; dermatitis; canina; malassezia spp.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

Observaciones: Tutor: Pintos, S.

Co tutor: Maldonado, E.; González, R.

#### Tesis/Monografías de grado

**1 Pablo Candia, - Tutor Único o Principal - Percepción de los propietarios sobre los tipos de agresividad mas frecuentes en caninos., 2020**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: percepción; tipo de agresividad; caninos;

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

**Otras Referencias****Premiaciones**

- 1 2024 Reconocimiento por haber obtenido el 3er puesto con el trabajo titulado: Prevalencia de leishmaniasis visceral en caninos ue acuden al Programa Nacional de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, provenientes de la ciudad de Capiatá, en el año 2023. (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción**

Investigación sobre la situación epidemiológica de una enfermedad zoonótica y endémica: la leishmaniasis visceral en caninos que fueron atendidos en un Centro de Referencia Veterinario. Fue presentada en la Modalidad Póster, de forma presencial en el 1er Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias, llevado a cabo en la ciudad de San Estanislao, Departamento de San Pedro, Paraguay

- 2 2024 Distinción en la modalidad póster del trabajo titulado: Tenencia responsable de animales de compañía y conocimiento del marco legal en tres barrios del área urbana del distrito de Pilar, Paraguay (nacional), UNA. Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica**

Trabajo de investigación presentado en las XVIII Jornadas de Jóvenes Investigadores, con Distinción en la modalidad póster, siendo además seleccionado para representar a la Universidad Nacional de Asunción en la 31 Jornadas de Jóvenes Investigadores en Montevideo, Uruguay.

- 3 2019 Reconocimiento y gratitud como miembro del Comité permanente de Evaluación y Acreditación para la Carrera (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción**

Reconocimiento y gratitud como miembro del Comité permanente de Evaluación y Acreditación para la Carrera, por su valiosa y relevante labor para la Acreditación de la Carrera de Ciencias Veterinarias de la FCV,UNA, Sede San Lorenzo, en el Modelo Nacional y en el sistema ARCU-SUR, MERCOSUR.

- 4 2006 Honor al Mérito Mejor Egresada de la Promoción 2005 (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción**

Medalla de Oro, Mejor Egresada de la Promoción 2005, FCV,UNA.

- 5 2006 Honor al Mérito, Medalla de oro (nacional), Servicio Nacional de Salud Animal**

Honor al Mérito, Medalla de oro, Mejor Egresada de la Promoción 2005 FCV,UNA.

**Presentaciones en eventos**

- 1 Otra - TENENCIA RESPONSABLE DE ANIMALES DE COMPAÑÍA Y CONOCIMIENTO DEL MARCO LEGAL EN TRES BARRIOS DEL ÁREA URBANA DEL DISTRITO DE PILAR, PARAGUAY, 2024, Paraguay**

Nombre: XVIII JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Enciso,J. A.; Maldonado, E.;Castro, L.

Trabajo de Investigación con Distinción en la Modalidad Póster, siendo además seleccionado para representar a la Universidad Nacional de Asunción en las 31 Jornadas de Jóvenes Investigadores en Montevideo, Uruguay.

Nombre de la institución promotora: Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 2 Congreso - PREVALENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS QUE ACUDEN AL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZOONOSIS Y CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL PROVENIENTES DE LA CIUDAD DE CAPIATÁ, EN EL AÑO 2023, 2024, México**

Nombre: V Congreso Científico Internacional REDILAT. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Rodriguez,C.; Maldonado,E.; Presentado, G.; Ramirez, S.; Sosa, L.

Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 3 Congreso - PREVALENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL EN CANINOS QUE ACUDEN AL PROGRAMA NACIONAL DE CONTROL DE ZOONOSIS Y CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL, PROVENIENTES DE LA CIUDAD DE CAPIATÁ EN EL AÑO 2023, 2024, Paraguay**

Nombre: 1ER CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS VETERINARIAS. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Rodriguez, C.; Maldonado, E.; Presentado, G.; Ramirez, S.; Sosa, L.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;

- 4 Otra - FRECUENCIA DE Staphylococcus COAGULASA POSITIVA Y Escherichia coli EN QUESOS TIPO PARAGUAY COMERCIALIZADOS EN MERCADOS, 2023, Argentina**

Nombre: XXIII JORNADAS DE DIVULGACIÓN TÉCNICO CIENTÍFICAS FCV-UNR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; Dinatale, F.; Cardozo, L.; Villasanti, L.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**5 Otra - EFECTO DE CUATRO PROTOCOLOS DE ANTISEPSIA DEL CAMPO OPERATORIO EN GATAS (*Felis catus*) SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA, 2023, Argentina**

Nombre: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Autores: González Vatteone, R.; Britez, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Bazán, Y.; Rodríguez, M. I.; Céspedes, X.;

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**6 Otra - ESTOMATITIS LINFOPLASMOCITARIA FELINA LUEGO DE EXODONCIAS CAUDALES EVALUADA MEDIANTE EL INDICE DE ACTIVIDAD DE LA ESTOMATITIS LINFOPLASMOCITARIA, 2023, Argentina**

Nombre: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Autores: González Vatteone, R.; Britez, C.; Maidana, L.; Maldonado, E.; Bracho, F.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**7 Otra - DETERMINACIÓN DE COLIFORMES EN HELADOS COMERCIALIZADOS EN LA CIUDAD DE LAMBARÉ, PARAGUAY, 2023, Argentina**

Nombre: XXIII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV - UNR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Autores: Dinatale, F.; Maldonado, E.; Cardozo, L; Alonso, N.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**8 Congreso - FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS AL SINDROME UROLOGICO EN FELINOS QUE CONCURREN A UNA CLINICA VETERINARIA DE LA CIUDAD DE SAN LORENZO, PARAGUAY EN EL AÑO 2022, 2023, México**

Nombre: 4to Congreso Científico de la Red de Investigadores Latinoamericanos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Autores: Espínola, D.; Alvarez, M. C.; Maldonado, E.

Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**9 Congreso - FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ENFERMEDAD DEL TRACTO URINARIO INFERIOR EN GATOS QUE ACUDEN AL HOSPITAL VETERINARIO, SAN LORENZO, PARAGUAY, AÑO 2023, 2023, México**

Nombre: 4to Congreso Científico de la Red de Investigadores Latinoamericanos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Autores: Rivas, K.; Maldonado, E.; Villagra, V.; Acevedo, A.

Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**10 Encuentro - EVALUACIÓN DEL NIVEL DE ANALGESIA Y NEUROLEPTOANALGESIA INTRAOPERATORIA EN GATAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA DE RUTINA, 2023, Paraguay**

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Bampi, G.; González, R.; Britez, C.; Maldonado, E.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;

**11 Encuentro - EFECTO DE TRES PROTOCOLOS ANALGÉSICOS SOBRE EL DOLOR AGUDO POSTOPERATORIO EN GATAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA DE RUTINA, 2023, Paraguay**

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: González, R.; Bazán, Y.; Gahete, C.; Maldonado, E.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;

**12 Encuentro - FRECUENCIA DE BACTERIAS CONTAMINANTES EN QUESOS TIPO PARAGUAY COMERCIALIZADOS EN MERCADOS, 2023, Paraguay**

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; Cardozo, L.; Dinatale, F.; Garcia, M. L.; Villasanti, L.

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**13 Encuentro - EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL THINNER COMO SUSTANCIA ALTERNATIVA DE LA ACETONA EN LA ETAPA DE DESHIDRATACIÓN DURANTE EL PROCESO DE PLASTINACIÓN DE TESTÍCULOS DE LA ESPECIE BOVINA. AVANCE DE RESULTADOS, 2023, Paraguay**

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Ortellado, C.; González, D.; Maldonado, E.; Marecos, A.; Mesa, N.; Rodriguez, M. I.; Viveros, R.

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 14 Otra - MANIFESTACIONES CLÍNICAS CUTÁNEAS TÍPICAS Y ATÍPICAS DE PACIENTES CANINOS CON DIAGNÓSTICO POSITIVO A LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA QUE ACUDEN A UNA CLÍNICA PRIVADA DE ASUNCIÓN EN LOS MESES DE AGOSTO A DICIEMBRE DEL AÑO 2021, 2022, Argentina**  
Nombre: XXII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas FCV-UNR. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; Villagra, V.; Martínez, C.; Rolón, C.  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 15 Congreso - RECUENTO DEL NÚMERO DE CÉLULAS SOMÁTICAS Y CALIFORNIA MASTITIS TEST PARA EL DIAGNÓSTICO DE MASTITIS SUBCLÍNICA DE VACAS LECHERAS EN PRODUCCIÓN, 2022, México**  
Nombre: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2022. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Dinatale, F.; Maldonado, E.; Diaz, A.; Sanabria, D.
- Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 16 Congreso - ASOCIACIÓN DEL COMPLEJO ESTOMATITIS-GINGIVITIS CON EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA FELINA Y EL VIRUS DE LA LEUCEMIA FELINA EN GATOS DOMÉSTICOS, 2022, México**  
Nombre: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2022. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; González, R.; Maidana, L.; Sardi, I.; Bendlin, T.; Britez, C.; Alvarenga, E.
- Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 17 Congreso - RISK FACTORS ASSOCIATED WITH THE OCCURRENCE OF CANINE VISCERAL LEISHMANIASIS IN METROPOLITAN AREAS OF THE CITIES OF ASUNCIÓN AND SAN LORENZO, PARAGUAY, 2022, Colombia**  
Nombre: 7th World Congress of Leishmaniasis. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; González, R.; Miret, J.; Giménez, G.; Núñez, L.; Perez Macchi, S.; Dinatale, F.; Alvarez, T.; Centurión, P.; Gabriaguez, S.; Rios, A.
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 18 Encuentro - RECUENTO DEL NÚMERO DE CÉLULAS SOMÁTICAS Y CALIFORNIA MASTITIS TEST PARA EL DIAGNÓSTICO DE MASTITIS SUBCLÍNICA EN VACAS LECHERAS EN PRODUCCIÓN, 2022, Paraguay**  
Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Dinatale, F.; Maldonado, E.; Martinez, E.  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 19 Encuentro - ANÁLISIS DE LOS FACTORES DE RIESGO (TIPO DE ALIMENTACIÓN, EDAD, TIPO DE CRÁNEO Y TALLA) ASOCIADOS AL SARRO EN CANINOS ATENDIDOS EN UNA CLÍNICA VETERINARIA EN EL AÑO 2021, 2021, Paraguay**  
Nombre: VI GRAN ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Acosta, A.; Alvarez, M. C.; Maldonado, E.  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 20 Encuentro - FRECUENCIA DE HONGOS Y LEVADURAS EN YOGURT COMERCIALIZADO EN SUPERMERCADOS DE LA CIUDAD DE LIMPIO, DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY, 2021, Paraguay**  
Nombre: VI GRAN ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Insfrán, I.; Maldonado, E.; Dinatale, D.  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sanidad Animal;
- 21 Congreso - ESTUDIO DE LA RESISTENCIA ANTIHELMÍNTICA DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES A LA IVERMECTINA AL 1% Y AL LEVAMISOL AL 7,5%, EN TERNEROS, DE LA LOCALIDAD DE ITACURUBÍ DEL ROSARIO, PARAGUAY, AÑO 2020, 2021, México**  
Nombre: XXVI Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Pikulic, D.; Maldonado, E.; Ortega, O.; Chirife, C.; Rodriguez, A.; Miret, J.  
Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN PANAMERICANA DE CIENCIAS VETERINARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 22 Congreso - ESTUDIO DE LA RESISTENCIA ANTIHELMÍNTICA A LA IVERMECTINA AL 1% Y EL LEVAMISOL AL 7,5% EN VAQUILLAS DE LA RAZA BRANGUS EN UN ESTABLECIMIENTO DE LA LOCALIDAD DE EUGENIO A. GARAY, DEPARTAMENTO DEL GUAIRÁ, PARAGUAY, 2021, México**  
Nombre: XXVI Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Ortiz, C.; Maldonado, E.; Ortega, O.; Chirife, C.; Rodriguez, A.; Miret, J.  
Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN PANAMERICANA DE CIENCIAS VETERINARIAS

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 23 Congreso - FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA OCURRENCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA EN AREAS METROPOLITANAS DE LAS CIUDADES DE ASUNCIÓN Y SAN LORENZO, PARAGUAY, 2021, Paraguay**  
Nombre: CONGRESO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO LATAM 2021. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Maldonado, E.; González, R.; Miret, J.; Giménez, G.; Núñez, L.; Perez Macchi, S.; Dinatale, F.; Alvarez, T.; Centurión, P.; Gabriaguez, S.; Rios, A.  
Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 24 Congreso - EFECTO DE LA APLICACIÓN SUBDÉRMICA DE OZONO SOBRE LA CICATRIZACIÓN DE LA HERIDA QUIRÚRGICA EN HEMBRAS CANINAS SOMETIDAS A OVARIOHISTERECTOMÍA, 2021, México**  
Nombre: Congreso Científico multidisciplinario REDILAT 2021. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Carreras, Y.; Rodriguez, J.; Alvarez, M. C.; Vazquez, S.; Maldonado, E.  
Nombre de la institución promotora: Red de Investigadores Latinoamericanos  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 25 Encuentro - FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A TUMORES MAMARIOS EN HEMBRAS CANINAS ATENDIDAS EN EL HOSPITAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EN EL AÑO 2019, 2020, Paraguay**  
Nombre: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Pérez, R.; Alvarez, M. C.; Maldonado, E.; Santacruz, F.  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 26 Encuentro - EFECTO DE LA SUSTITUCIÓN PARCIAL DEL FORRAJE CONVENCIONAL POR EL FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO SOBRE EL PESO EN TERNERAS TIPO LECHERA, 2020, Paraguay**  
Nombre: V ENCUENTRO DE INVESTIGADORES. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: González, D.; Ortiz, H.; Valiente, O.; Maldonado, E.; Alvarez, R.; Albert, G.  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Animal;
- 27 Congreso - Concordancia entre pruebas serológicas y parasitológica para el diagnóstico de la leishmaniosis visceral canina, 2019, Argentina**  
Nombre: VIII Congreso Argentino de Parasitología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Modalidad: Póster y presentación oral  
Autores: Maldonado, Edith; Acuña, Luis; Pedrozo, Raquel; Avalos, Andrés; McKee, William, Miret, Jorge.  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Nordeste
- 28 Congreso - CARDIONEFROPATÍA EN CANINOS CON INFECCIÓN NATURAL DE LEISHMANIASIS VISCERAL CANINA, 2019, Paraguay**  
Nombre: I Congreso Ciencias de la Salud. Vigilancia y promoción de la Salud, 2019. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Avalos, A.; Kunihiro, K.; Maidana, L.  
Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Encarnación  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 29 Otra - Comparación entre el método Inmunoenzimático de Elisa y el examen coproparasitológico para el diagnóstico de toxocariosis en perros en el área Metropolitana de Asunción-Paraguay., 2018, Argentina**  
Nombre: Tercera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, XXVI Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Co tutora del trabajo de investigación, expuesto en el marco de la tercera feria Científica de Ciencias Veterinarias, siendo seleccionado dicho trabajo y presentado en la XXVI Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM, en la Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina.  
Autores: Gianninoto, Fiorella; Pedrozo, Raquel; Miret, Jorge; Maldonado, Edith.  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 30 Congreso - Co infection of Leishmania infantum, Dirofilaria immitis, Anaplasma platys, Ehrlichia canis and Borrelia burgdorferi, in dogs in the metropolitan area of Asunción, Paraguay. , 2014, México**  
Nombre: 13 International Congress of Parasitology ICOPA XIII, 2014 México.. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores:  
Pedrozo Prieto, R.; Miret, J.; Cuevas, D. ; Urán, N. ; Maldonado Ahner, E. ; McKee, W.  
Modalidad: Resumen, poster y presentación oral.
- 31 Congreso - Comparison of two commercial rapid in clinic serological test fo detection of antibodies against Leishmania infantum in Paraguay. , 2014, México**  
Nombre: 13 International Congress of Parasitology ICOPA XIII, 2014 México, México 2014.. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Pedrozo Prieto, E.; Miret, J.; Maldonado Ahner, E.; Cuevas, D.; Urán, N.; McKee, W.  
Modalidad: Poster y Resumen

Jurado/Integrante

Disertaciones

- 1 Legal de González, C.; Cubas, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Presentado, G.; Participación en comités de Nestor David Ferreira. Tesis de Maestría INCLUSIÓN DEL EXPELLER DE CHÍA (*Salvia hispánica L.*) EN LA FORMULACIÓN DE RACIONES PARA VACAS LECHERAS Y SU EFECTO SOBRE LA PRODUCCIÓN Y COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LA LECHE, 2024, Paraguay/Español

Disertación (Programa de Nutrición y Alimentación Animal), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 2 Alvarez, F.; Maldonado Ahner, E. L.; Castro, L; Presentado, G.; Participación en comités de Paula Andrea Sosa. Tesis de Maestría EVALUACIÓN DE LA INFESTACIÓN POR ENDO Y ECTOPARÁSITOS EN LA POBLACIÓN AVIAR RUSTIPOLLOS DE DIFERENTES EDADES, CRIADOS EN LA DIVISIÓN AVIAR DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN., 2022, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

#### Otros tipos

- 1 Legal de González, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Participación en comités de Alicia Noemí Ramírez Riveros. Tesis/Monografía de grado Determinación de *Salmonella spp* en queso Paraguay de comercios proveedores de las chiperías en la ciudad de Caacupé en el año 2022, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 2 Legal de González, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Presentado, G.; Participación en comités de Yessica Paola Ortiz Saldivar. Tesis/Monografía de grado Determinación del pH final de la carne en bovinos faenados en una planta frigorífica del Departamento Central en el año 2024, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 3 Legal de González, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Participación en comités de Felipe Ramón Silva Ortigoza. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de *E. coli* en leche cruda en la ciudad de Piribebuy, Departamento de Cordillera, Paraguay, 2023, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 4 Legal de González, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Participación en comités de Caroline Hein Becker. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de coliformes en manteca comercializada en supermercados de la ciudad de Nueva Toledo, Departamento de Caaguazú, Paraguay, año 2023, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 5 Maldonado Ahner, E. L.; Gamarra, T.; Rebollo, W.; Participación en comités de Patricia Maricel Santacruz Gauto. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de parásitos gastrointestinales en equinos deportivos en dos establecimientos en la localidad de San José de los Arroyos del Departamento de Caaguazú en el año 2022, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 6 Gamarra, T.; Maldonado Ahner, E. L.; Rebollo, W.; Participación en comités de Araceli Gabriela Domínguez Alvarenga. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de parasitosis gastrointestinales en equinos de la Escuela de Equitación San Jorge, Departamento Central, año 2023, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 7 Giménez, G.; Cardozo, L.; Maldonado Ahner, E. L.; Participación en comités de Héctor Sebastian Ortiz Villalba. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de la co-infección de la parvovirosis canina con la coronavirosis canina en pacientes que acuden a consulta al Hospital Veterinario Prof. Dr. José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción y a dos clínicas privadas en el año 2023, 2024, Paraguay/Español

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

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

- 8 Maldonado Ahner, E. L. Participación en comités de Gustavo Javier Larre Viedma. Tesis/Monografía de grado Evaluación morfométrica intestinal en tilapia nilótica (*Oreochromis niloticus*) en el Departamento de Pesca y Acuicultura de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2024, Paraguay/Español

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 9 Alarcón, G.; Giménez, G.; Maldonado Ahner, E. L.; Participación en comités de Paulina María Galli Castillo. Tesis/Monografía de grado Estudio analítico de la asociación de leishmaniasis visceral canina con la ehrlichiosis monocítica canina en pacientes que acuden al Hospital Veterinario José Vicente Núñez de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción de San Lorenzo y a una Clínica privada de Asunción en el año 2023, 2023, Paraguay/Español

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

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 10 Centurión de Invernizzi, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Participación en comités de Cinthia Carolina Giménez. Tesis/Monografía de grado Determinación de Listeria monocytogenes en queso Paraguay comercializado en la ciudad de Fernando de la Mora, Paraguay, según Norma Paraguaya 2505311, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Salud pública;
- 11 Villagra, V.; Maldonado Ahner, E. L.; Arévalos, L.; Participación en comités de María Esther Galeano Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de ectoparásitos causantes de dermatitis en caninos (*Canis lupus familiaris*) en una clínica veterinaria privada de la ciudad de Mariano Roque Alonso, del Departamento Central en el año 2022, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 12 Centurión de Invernizzi, C.; Giménez, G.; Maldonado Ahner, E. L.; Participación en comités de Daisy Rocio Baez Olmedo. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de Listeria monocytogenes en carcassas bovinas en cámara refrigeradora de un matadero del Departamento Central, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Salud pública;
- 13 Centurión de Invernizzi, C.; Maldonado Ahner, E. L.; Cardozo, L.; Participación en comités de Marcelo López Rolón. Tesis/Monografía de grado Frecuencia de *Salmonella* spp en queso fresco tipo Paraguay comercializados en supermercados de la ciudad de Caacupé en el año 2023, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria, Salud Pública;
- 14 Centurión de Invernizzi, C.; Rodríguez, J.; Maldonado Ahner, E. L.; Participación en comités de Ever Adalberto Villasanti Leguizamón. Tesis/Monografía de grado Manifestaciones clínicas más frecuentes en pacientes caninos positivos a leishmaniosis visceral caninapor rK39 que acuden a la Agroveterinaria Guaraní S.A. de la ciudad de Caaguazú, 2023, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Carrera de Ciencias Veterinarias), FCV - Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 15 Maldonado Ahner, E. L.; Villagra, V.; Mallorquín, C.; Participación en comités de Juan Vicente Arce Mayegger. Tesis/Monografía de grado Seroprevalencia de leishmaniosis visceral canina en el area metropolitana de Asunción, en zonas de focos de leishmaniosis visceral humana, año 2018, 2019, Paraguay/Español**  
 Otra participación ( ), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal;
- 16 Maldonado Ahner, E. L.; Giménez, G.; Szwako, A.; Participación en comités de Alejandro Arguello Cabrera. Tesis/Monografía de grado Factores de riesgo asociados a mastitis bovina en hatos lecheros del Departamento Central en el año 2018, 2019, Paraguay/Español**  
 Otra participación ( ), FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Sanidad Animal;

## Información adicional:

Miembro activo de la Red de Investigadores Latinoamericanos (REDILAT)..

## Indicadores

Producción Técnica	23
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	19
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	19
Organización de eventos	3
Otro	3
Cursos de corta duración dictados	1
Extensión extracurricular	1

<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>40</b>
Trabajos en eventos	27
Resumen	7
Completo	10
Resumen expandido	10
Artículos publicados en revistas científicas	7
Completo en revistas arbitradas	7
Completo en revistas NO arbitradas	0
Textos en publicaciones no científicas	6
Revista	6
<b>Tutorías</b>	<b>69</b>
Concluidas	64
Tesis de maestría	6
Tesis/Monografía de grado	58
En Marcha	5
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	1
<b>Evaluaciones</b>	<b>4</b>
Eventos	4
<b>Otras Referencias</b>	<b>54</b>
Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	31
Jurado/Integrante	18