



## Joerg Richard Vetter Hiebert

Dr.	
Nombre en citaciones bibliográficas: Vetter Hiebert J R o Joerg Richard Vetter	Sexo: Masculino
Nacido el 11-07-1990 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

### Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Activo**  
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 570/2022**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel I - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

Mail: **jvetter@vet.una.py**  
 Direccion: **Mcal. Estigarribia, Nr. 1001, Mariano Roque Alonso**  
 Direccion: **Cnel. Ibarrola, N° 708, esq. De la Amistad**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Animales Silvestres y Exóticos
- 2 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Docencia
- 3 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Manejo de Animales Silvestres

### Formación Académica/Titulación

<b>2022-En Marcha</b>	Maestría - Maestría en Salud Pública Universidad Americana, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
<b>2022-2022</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Capacitación en Manejo de Areas Silvestres Protegidas Universidad San Carlos, Paraguay, Año de Obtención: 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
<b>2021-2021</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Traumatología y Ortopedia de Aves Silvestres Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México, Año de Obtención: 2021 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Aves ;
<b>2016-2017</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica de la Educación Superior Rectorado, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay, Año de Obtención: 2017 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
<b>2009-2016</b>	Grado - Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Determinación de Valores Hematológicos en Tortugas Terrestres ( <i>Chelonoidis chilensis</i> ) de las ciudades de Asunción y San Lorenzo en el Año 2015, Año de Obtención: 2016 Tutor: Adelaida Quintana Ruiz Díaz Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Ciencias Veterinarias;

### Formación Complementaria

<b>2021</b>	Congresos EXPO BIOTERIOS Virtual 2021 Bienestar Animal & Experimentación, España Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Experimentación Animal;
<b>2021</b>	Congresos Semana de las Zoonosis Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
<b>2021</b>	Congresos International Society of Wildlife Endocrinology Virtual Event 2021 Internacional Society of Wildlife Endocrinology, Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Endocrinología;
<b>2020</b>	Congresos I Congresso Internacional de Conservacao de Xenarthra Instituto Tamandua, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de Fauna Silvestre;

- 2020** Congresos EXPO BIOTERIOS Virtual 2020  
 Bienestar Animal & Experimentación, España  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Experimentación animal;
- 2020** Congresos I Congreso Virtual de Educación Ambiental  
 Proyecto Ambiental - Escuela de Educación Ambiental, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2020** Congresos Workshop de Virología  
 Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
- 2019** Congresos VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad  
 Fundación de Historia Natural Azara, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 2019** Congresos 4to Congreso de Medicina y Conservación de Especies Neotropicales  
 Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna, México  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;
- 2018** Congresos XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna en la Amazonia y Latinoamérica  
 Asociación Guyra Paraguay, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Manejo de Fauna Silvestre;
- 2018** Congresos XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia  
 Universidade Federal da Integração Latino-Americana , Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 2013** 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, ;
- 2012** Congresos 3er Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2011** Congresos Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2010** 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 Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ciencias Veterinarias;
- 2010** Congresos Primer Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Ciencias Veterinarias;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
 Japan Science and Technology Agency, Japón  
 Título: Sakura Science Exchange Program  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
 Iowa State University College of Veterinary Medicine, Estados Unidos  
 Título: Peste Porcina Africana y Enfermedades Transfronterizas  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Epidemiología;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
 Conservation Planning Specialist Group, Estados Unidos  
 Título: CPSG Wildlife Disease Risk Analysis  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
 Actualización Integral Veterinaria, Ecuador  
 Título: Medicina de los nuevos animales de compañía  
 Horas totales: 35  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de animales silvestres y exóticos;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
 Asociación Mexicana de Veterinarios de Tortugas, México  
 Título: Fibropapilomatosis en tortugas marinas  
 Horas totales: 14

- 2021-2021**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Cursos de corta duración  
Universidad Veracruzana, México  
Título: Ecología Microbiana en Vertebrados  
Horas totales: 60
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología y Biología de la Evolución, ;  
Cursos de corta duración  
Johns Hopkins University, Estados Unidos  
Título: Introduction to the Biology of Cancer  
Horas totales: 8
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Oncología, ;  
Cursos de corta duración  
American Museum of Natural History, Estados Unidos  
Título: Ecology: Ecosystem Dynamics and Conservation  
Horas totales: 9
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Salud, Colombia  
Título: Serpientes de importancia médica, venenos y manejo prehospitalario del Acc. Ofídico  
Horas totales: 15
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;  
Cursos de corta duración  
Universidad Nacional Autónoma de México, México  
Título: Cuidado de heridas en el ambito hospitalario  
Horas totales: 10
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermería, ;  
Cursos de corta duración  
Technical University of Denmark, Dinamarca  
Título: Antimicrobial resistance - theory and methods  
Horas totales: 8
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Resistencia antimicrobiana;  
Cursos de corta duración  
Universidad UTE, Ecuador  
Título: Bases de Fauna Silvestre Online  
Horas totales: 15
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina en Fauna Silvestre;  
Cursos de corta duración  
Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna, México  
Título: CURSO INTERNACIONAL EN MANEJO DE FAUNA SILVESTRE: REPTILES  
Horas totales: 6
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;  
Cursos de corta duración  
Universite de Geneve, Suiza  
Título: Global Health at the Human-Animal-Ecosystem Interface  
Horas totales: 49
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Una Salud;  
Cursos de corta duración  
Duke University, Estados Unidos  
Título: Tropical Parasitology: Protozoans, Worms, Vectors and Human Diseases  
Horas totales: 19
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Brasil  
Título: Boas Práticas de Fabricação de Alimentos para Animais  
Horas totales: 60
- 2020-2020**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperacion para la Agricultura, Costa Rica  
Título: Fundamentos de la Huella Hídrica en el sector agrícola en un contexto de Cambio Climático  
Horas totales: 20

- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Costa Rica  
Título: Sistemas Agrosilvopastoriles - Ganadería Integrada para el Gran Chaco  
Horas totales: 20
- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;  
Cursos de corta duración  
World Health Organization, Suiza  
Título: Antimicrobial Stewardship  
Horas totales: 8
- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Argentina  
Título: Apicultura  
Horas totales: 20
- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Apicultura;  
Cursos de corta duración  
Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade de São Paulo, Brasil  
Título: Compreendendo o Zika e doenças emergentes  
Horas totales: 12
- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;  
Cursos de corta duración  
University of Edinburgh, Escocia  
Título: Animal Behaviour and Welfare  
Horas totales: 9
- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Bienestar Animal;  
Cursos de corta duración  
Asociación de Ciencias Veterinarias del Paraguay, Paraguay  
Título: Emergencias en Pequeños Animales y Silvestres  
Horas totales: 16
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
Cursos de corta duración  
The Wild Spirit, Sudáfrica  
Título: Wildlife Veterinary Course & Conservation Experience  
Horas totales: 120
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Animales Silvestres;  
Cursos de corta duración  
Asociación de Docentes de la Facultad de Ciencias Veterinarias, U.N.A., Paraguay  
Título: Clínica y Emergencia en Aves Silvestres y Exóticas  
Horas totales: 20
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;  
Cursos de corta duración  
Instituto de Vida Silvestre, Colombia  
Título: Curso de Manejo de Herpetofauna en Cautiverio  
Horas totales: 17
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
Cursos de corta duración  
The University of Adelaide, Australia  
Título: Essential Human Biology: Cells and Tissues  
Horas totales: 15
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Fisiología , Células y Tejidos ;  
Cursos de corta duración  
Universidad Federal de Integración Latinoamericana, Brasil  
Título: Conservação e produção sustentável: comportamento e distribuição de onça-pintada em uma fazenda do pantanal  
Horas totales: 16
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
Cursos de corta duración  
The Hong Kong Polytechnic University, China  
Título: Human Anatomy  
Horas totales: 18

- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Anatomía y Morfología , ;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Actualización en Oftalmología en Pequeños animales  
Horas totales: 20
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Oftalmología;  
Cursos de corta duración  
Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, España  
Título: Ética en la Investigación Universitaria  
Horas totales: 36
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica , ;  
Cursos de corta duración  
University of Toronto, Canadá  
Título: Health Professional Teaching Skills  
Horas totales: 24
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Otros tipos de Medicina Clínica, Docencia;  
Cursos de corta duración  
Stanford University, Estados Unidos  
Título: Antibiotics and Outpatient Infections  
Horas totales: 5
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna , ;  
Cursos de corta duración  
UN Climate Change Learning Partnership, Estados Unidos  
Título: Human Health and Climate Change  
Horas totales: 2
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Cambio Climático;  
Cursos de corta duración  
UN Climate Change Learning Partnership, Estados Unidos  
Título: Children and climate change  
Horas totales: 2
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio climático ;  
Cursos de corta duración  
UN Climate Change Learning Partnership, Estados Unidos  
Título: Cities and Climate Change  
Horas totales: 2
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Cambio climático ;  
Cursos de corta duración  
Universidad Autónoma de Madrid, España  
Título: Fisiopatología renal y enigmas de la vida cotidiana  
Horas totales: 30
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Fisiología , ;  
Cursos de corta duración  
Georgetown University, Estados Unidos  
Título: Introduction to Bioethics  
Horas totales: 40
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ética Médica, Bioética;  
Cursos de corta duración  
Kyoto University, Japón  
Título: The extremes of life - Microbes and their diversity  
Horas totales: 12
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología , ;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso de Cirugía - tópicos especiales en pequeños animales  
Horas totales: 24
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Cirugía ;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso Práctico de Cirugía Abdominal y Torácica en Pequeños Animales  
Horas totales: 30

- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
 Cursos de corta duración  
 MITx (Massachusetts Institute of Technology - Cursos en Línea), Estados Unidos  
 Título: Becoming an Entrepreneur  
 Horas totales: 18
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Emprendedurismo;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad de Santiago de Chile, Chile  
 Título: ¿Qué es el Aprendizaje y Servicio? Curso introductorio a la metodología A+S  
 Horas totales: 36
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;  
 Cursos de corta duración  
 Stanford University, Estados Unidos  
 Título: Optimizing Antimicrobial Therapy with Timeouts  
 Horas totales: 2
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, ;  
 Cursos de corta duración  
 Stanford University, Estados Unidos  
 Título: Antimicrobial Stewardship: Optimization of Antibiotic Practices  
 Horas totales: 6
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, ;  
 Cursos de corta duración  
 INASP, Inglaterra  
 Título: AuthorAID Research Writing  
 Horas totales: 30
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Escritura Científica;  
 Cursos de corta duración  
 Agricultural University - Wageningen, Holanda  
 Título: AB101x: Introduction to Animal Behaviour  
 Horas totales: 30
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología y Biología de la Evolución, Comportamiento Animal;  
 Cursos de corta duración  
 Aula Virtual Bioterio, Argentina  
 Título: Procedimientos Experimentales en ratas, ratones y conejos  
 Horas totales: 40
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales de Laboratorio;  
 Cursos de corta duración  
 HarvardX (Harvard University - Cursos en Línea), Estados Unidos  
 Título: GSE2x: Leaders of Learning  
 Horas totales: 20
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Liderazgo;  
 Cursos de corta duración  
 University of Tennessee System, Estados Unidos  
 Título: Pet Birds 101: Introduction to Avian Care and Medicine for the Pet Bird Enthusiast  
 Horas totales: 12
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina aviar;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay  
 Título: Curso: Manejo de Serpientes venenosas y no venenosas  
 Horas totales: 10
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Herpetología;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Curso Intensivo de Cirugía en Lagomorfos, Roedores y Reptiles  
 Horas totales: 27
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Cirugía ;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Urgencias y Emergencias Veterinarias en Animales Silvestres y Exóticos  
 Horas totales: 16

- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Curso Intensivo de Cirugía en Aves  
 Horas totales: 27
- 2014-2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Cirugía ;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Curso de Capacitación sobre Anestesia en Animales Silvestres: Aves, Reptiles y Mamíferos  
 Horas totales: 14
- 2014-2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Curso de Medicina aplicada de rutina en hospitales y clínicas, manejo de reptiles en zoológicos y criaderos  
 Horas totales: 18
- 2014-2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Título: Curso de Medicina Aplicada de rutina en hospitales y Clínicas en Aves de Zoológicos y Tenidos como Mascotas  
 Horas totales: 28
- 2011-2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Facultad de Medicina , Paraguay  
 Título: Curso teórico-práctico de formación en video cirugía  
 Horas totales: 60
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Cirugía;  
 Encuentros Pantanal 2020: Incêndios e o papel do Médico Veterinário no Resgate de Fauna  
 Grupo de Estudos de Animais e Vida Silvestre, UNA Pouso Alegre, Brasil
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Encuentros Accidente ofídico en animales  
 Centro Educativo de Cría y Rescate de Reptiles "Alternatus Uruguay", Uruguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Encuentros Enfermedades Infecciosas en felinos silvestres  
 WILDLIFE ANIMAL RESEARCH AND MANAGEMENT INTEGRATION, Perú
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Encuentros Introducción a la Medicina en Erizos  
 Círculo Estudiantil de Medicina en Fauna Silvestre, Perú
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Encuentros Medicina en Psitácidos  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Encuentros I Jornada de Fauna Silvestre  
 Centro de Estudiantes de Veterinaria, San Estanislao, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;  
 Otros 1as Olimpiadas del Conocimiento de la OIE en las Américas  
 Organización Mundial de Sanidad Animal, Francia
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Sanidad Animal;  
 Otros Primer Foro Internacional de Innovación Educativa  
 Universidad Americana, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Innovación Educativa ;  
 Seminarios Ciclo de Charlas por el día del veterinario  
 Asociación de Veterinarios de Fauna Silvestre del Paraguay, Paraguay
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Seminarios La importancia de los guacamayos para la conservación de la biodiversidad  
 Instituto Arara Azul, Brasil
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Seminarios Jornada de actualización apícola y melipona  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Apicultura;  
 Seminarios Habilitación y Reintroducción de Fauna  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Seminarios Cátedra Abierta sobre los últimos avances en investigación de Enfermedades Zoonóticas  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería , Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Enfermedades Zoonóticas;  
 Seminarios Jornada de Concienciación sobre Conservación del Jaguarete, Desarrollo Sustentable e Impacto sobre la Biodiversidad del Paraguay  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la Conservación;  
 Seminarios Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Seminarios III Jornada de Exposición Científica EXPO PATVET, II Encuentro de Estudiantes de Patología Veterinarias  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Veterinaria;  
 Simposios Toxinas y Venenos de Serpientes: Desde los mecanismos moleculares a las perspectivas terapéuticas  
 Facultad de Medicina, Universidad de Chile, Chile
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Medicina Tropical, ;  
 Simposios I SIMPOSIO INTERNACIONAL DE CONSERVACIÓN DE FAUNA SILVESTRE  
 Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa, Perú
- 2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Simposios Diagnóstico Laboratorial de enfermedades hepáticas y pancreáticas  
 Asociación de Docentes de la Facultad de Ciencias Veterinarias, U.N.A., Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Clínica Veterinarias;  
 Simposios The History of Medieval Medicine  
 University of Pennsylvania, Estados Unidos
- 2017** Áreas de Conocimiento: Humanidades, Historia y Arqueología, Historia , Historia de la Medicina;  
 Simposios 1er Simposio Internacional de Conservación Integrada  
 Parque Das Aves, Brasil
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Simposios X Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción  
 Universidad Nacional de Asunción, Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Simposios Jornada de Capacitación sobre Accidentes Ofídicos en Paraguay  
 Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Toxicología ;  
 Simposios Capacitación en Actualización en Producción Apícola  
 Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal, Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Apicultura;  
 Simposios Jornada de Ofidios  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Clínica Médica, Animales Silvestres;  
 Simposios Importancia de la Actividad Física en la Prevención y el Tratamiento del Cáncer  
 Sociedad Paraguaya de Medicina Interna, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Medicina General e Interna, Oncología;  
 Simposios Charla sobre Cavernas de Vallemi y su protección  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medio Natural;  
 Simposios Charla de Aves Rapaces y Cetrería  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2023** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres;  
 Talleres Introducción al estudio de la fauna involucrada en enfermedades metaxenicas.  
 Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay
- 2022** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;  
 Talleres Cirugía em Aves Selvagens  
 Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Brasil
- 2022** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de animales silvestres y exóticos;  
 Talleres Medicina e Manejo de Quelônios Mantidos como Pets  
 Universidade Federal de Goiás, Brasil
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de animales silvestres y exóticos;



2022	Talleres Neglected tropical diseases in the context of the COVID-19 pandemic: impact and guidance World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
2021	Talleres Meningitis: Introduction World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2021	Talleres Leptospirosis: Introduction World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2021	Talleres Zika: Introduction World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2021	Talleres Transmission Based Precautions World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
2021	Talleres Yellow fever: Introduction World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2020	Talleres Standard precautions: Waste management World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
2020	Talleres Severe Acute Respiratory Infection (SARI) Treatment Facility Design World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud, ;
2020	Talleres ONE HEALTH: Basics of multisectoral collaboration at the Human - Animal - Environment interface World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ;
2020	Talleres eProtect Respiratory Infections World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2020	Talleres Monkeypox: Introduction World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ;
2020	Talleres Infection Prevention and Control (IPC) for Novel Coronavirus (COVID-19) World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
2020	Talleres Disaster Epidemiology Center for Disease Control and Prevention, Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
2020	Talleres 1er Taller de Actualización Veterinaria para el Protocolo de Rescate del Aguará guazú Ministerio de Producción, Ciencia y Tecnología, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina en Fauna Silvestre;
2020	Talleres Medidas de prevención para el sector agropecuario ante la pandemia de COVID19 Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2020	Talleres Emerging respiratory viruses, including COVID-19 World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Epidemiología, ;
2020	Talleres COVID-19: Operational Planning Guidelines to support country preparedness and response World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Políticas y Servicios de Salud, ;
2020	Talleres Basic microbiology World Health Organization, Suiza Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Microbiología;
2019	Talleres Retos para la conservación de especies amenazadas Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
2019	Talleres El futuro de la nueva universidad en Paraguay Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

<b>2018</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ; Talleres Taller de Muestreo Histopatológico de Patógenos y Parásitos en Fauna Silvestre Asociación Guyra Paraguay, Paraguay
<b>2018</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre; Talleres Mini Curso de Manejo Integral de Psitacidos Asociación Guyra Paraguay, Paraguay
<b>2016</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre; Talleres Taller de Capacitación en Buenas Prácticas Docentes Comisión Permanente de Innovación Docente de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
<b>2014</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Innovación Docente; Talleres Manejo, contención física, farmacología, colecta de material biológico en aves, conejos y reptiles Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
<b>2010</b>	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales Silvestres; Talleres Taller de Fauna Silvestre Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Fauna Silvestre;

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV

#### Actuación Profesional

##### Agrofield S.R.L. - Fauna Town - FT

Vínculos con la Institución

2018 - 2022 **Medico Veterinario de Animales Silvestres y Exóticos** C. Horaria: 5

##### Clínica Veterinaria TuVETE - TuVETE

Vínculos con la Institución

2016 - 2019 **Medico Veterinario Especialista** C. Horaria: 5

##### Universidad Internacional Tres Fronteras - UNINTER

Vínculos con la Institución

2021 - Actual **Docente** C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Docente - Manejo de Animales Silvestres.

### Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Veterinarias - FCV

Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Miembro de la Mesa Técnica Multidisciplinaria para Evaluación de Proyectos Institucionales** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Área Recursos Faunísticos y Medio Natural

2020 - Actual **Representante Alterno ante la Comisión Nacional de Defensa de los Recursos Naturales** C. Horaria: 1

2018 - Actual **Auxiliar de la Enseñanza** C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Cátedra de Zoología - Sede San Lorenzo

Res. N° 260-00-2018;

Res. N° 119-00-2019;

Res. N° 117-00-2020;

Res. N° 148-00-2021;

Res. N° 260-00-2022.

2017 - Actual **Auxiliar de la Enseñanza** C. Horaria: 3

Otras Informaciones: Cátedra de Fauna Silvestre y Animales de Laboratorio - Filial San Estanislao.

Res. N° 157-20-2017;

Res. N° 261-00-2018;

Res. N° 123-00-2019;

Res. N° 121-00-2020;

Res. N° 152-00-2021;  
 Res. N° 268-00-2022.

 2017 - Actual **Técnico** C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural

**Actividades**

- 2/2017 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
**Manejo, conservación y uso sostenible de animales silvestres**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Vetter Hiebert J R; Quintana A; Flores A; Méndez N; Fernandez R;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2/2017 - Actual Líneas de Investigación, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
**Diagnostico de enfermedades y terapéutica en especies silvestres y animales de compañía no convencionales**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Vetter Hiebert J R; Quintana A; Méndez N; Flores A; Fernandez R;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
**Diversidad genética e identificación de genes de resistencia antimicrobiana de cepas de Salmonella spp. aisladas de tortugas como potenciales reservorios para la transmisión en humanos**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Integrantes: Vetter Hiebert J R; Núñez L; Ramos P; Giménez G; Narváez L; Ali F; López H;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos: Pregrado (1); Maestría Académica (2);  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública;
- 12/2022 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
**INIC01-335: Determinación y caracterización molecular de las especies de Leptospira en pequeños roedores silvestres del Chaco Paraguayo con impacto en Salud Pública**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Gómez R; Rodríguez M; Núñez L; Weiler A; Vetter Hiebert J R;  
 Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos: Maestría Académica (1);
- 7/2022 - Actual Extensión, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
 Actividad de extensión realizada: Conservación de Tortugas Nativas del Paraguay
- 7/2022 - Actual Extensión, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
 Actividad de extensión realizada: Educación ambiental como mediadora de la concientización ambiental
- 4/2022 - 12/2022 Extensión, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
 Actividad de extensión realizada: Intervención en Conflictos entre humanos y fauna silvestre en ambientes urbanos
- 2/2017 - Actual Servicio Técnico Especializado, División Medicina y Manejo de Animales Silvestres y Exóticos, Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, FCV-UNA  
 Servicio realizado: Medicina y manejo de animales silvestres y exóticos

 2016 - Actual **Auxiliar de la Enseñanza** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Cátedra de Fauna Silvestre y Animales de Laboratorio - Sede San Lorenzo.

 Res. N° 172-50-2016;  
 Res. N° 154-49-2017;  
 Res. N° 260-00-2018;  
 Res. N° 119-00-2019;  
 Res. N° 117-00-2020;  
 Res. N° 148-00-2021;  
 Res. N° 260-00-2022.

 2015 - 2016 **Pasante** C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Pasante en el Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural, incluyendo el Consultorio de Animales Exóticos y Silvestres.

[Producción Técnica](#)
[Producción Bibliográfica](#)

## Artículos publicados en revistas científicas

## Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 González R; Brítez Valinotti C; Bazan Y; Maldonado E; Vetter Hiebert J R; Fiore F; Efecto de los protocolos ketamina-midazolam / tiletamina-zolazepam sobre los parámetros fisiológicos en tortugas *Chelonoidis carbonaria* sometidas a procedimientos exploratorios de rutina, Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú, v. 33 f: 4, p. 1-8, 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1682-3419  
 Palabras Clave: ketamina; midazolam; tiletamina; zolazepam; chelonoidis carbonaria; parametros fisiologicos;
- 2 Vetter Hiebert J R Fibrolipoma subcutáneo en Loro Amazónico (*Amazona aestiva*): Evaluación clínica, histopatológica y técnica quirúrgica, Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Zulia, v. 32, p. 1-5, 2022.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2521-9715
- 3 Vetter Hiebert J R; Bauer F; Martínez N; A new record of the South American Snake-necked Turtle, *Hydromedusa tectifera* (Testudines: Chelidae), in Caazapá Department, Paraguay, with notes on some symbiotic organisms, Herpetology Notes, v. 15, p. 621-623, 2022.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773  
 Palabras Clave: pleurodira; temnocephalidae; freshwater tortoise;
- 4 Vetter Hiebert J R; Riveros E; Control de roedores sinantrópicos por ataques a tortugas terrestres, *Chelonoidis carbonaria* (Spix) y *Chelonoidis chilensis* (Gray), juveniles, en cautiverio, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 25 f: 2, p. 89-100, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-4236  
 Palabras Clave: control de roedores; ataque de roedores; chelonoidis carbonaria; chelonoidis chilensis; paraguay;
- 5 Vetter Hiebert J R; Petters Jose; Gonzalez de Weston Gloria; Quintana A; Reporte de caso: presencia de virus rábico en un murcielago (*Eptesicus* sp.) capturado en el Campus de la Universidad Nacional de Asunción, Ciudad de San Lorenzo, Paraguay, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 11 f: 2, p. 41-45, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Publica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: animales silvestres; enfermedades infectocontagiosas; quiropteros; rabdovirus; zoonosis;
- 6 Vetter Hiebert J R; González R; Fretes A; Resolución de traumatismo por mordedura de perro en tortuga argentina (*Chelonoidis chilensis*) mediante aproximación de piel y utilización de miel de abeja, Analecta Veterinaria, v. 41 f: 2, p. 1-7, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de animales silvestres;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1514-2590  
 Palabras Clave: tortuga argentina; chelonoidis chilensis; miel de abeja; traumatismo;
- 7 Vetter Hiebert J R; Diego Augusto Dacak Aguilera; De Vera Fernández MG; Acariasis en erizo pigmeo africano (*Atelerix albiventris*) en cautiverio en Paraguay, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 25 f: 1, p. 86-93, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0379-9123  
 Palabras Clave: erizo pigmeo africano; atelerix albiventris; caparinia tripilis; ivermectina; paraguay;
- 8 Vetter Hiebert J R Contracepción en un mono aullador (*Alouatta caraya*) en Paraguay, Revista Ecuatoriana de Ciencia Animal, v. 4 f: 2, p. 8-14, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2602-8220  
 Palabras Clave: alouatta caraya; orquiectomia; cirugía a campo;
- 9 Vetter Hiebert J R; Palacios PD; Campos JM; Fernandez R; Quintana A; Cuevas D; Pedrozo R; Determinacion de valores hematologicos en Pecari de Collar (*Pecari tajacu*) en cautiverio del Centro Chaqueño para la conservacion e investigacion, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 10 f: 2, p. 31-41, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Clínica;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: pecari; hematología;
- 10 Vetter Hiebert J R Presencia de *Physaloptera* sp. y *Ascaris* sp. en un Teju Guasu (*Salvator merianae*) del Parque Guasu Metropolitano, Ciudad de Asunción, Paraguay, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 10 f: 01, p. 41-45, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: parasitismo; fauna silvestre; nematode; teiidae;
- 11 Vetter Hiebert J R; Gauto Colman P; MANEJO DE PICHONES HUERFANOS DE PICAFLOR VERDE (*Chlorostilbon lucidus*), Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 9 f: 2, p. 38-44, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Manejo de Fauna Silvestre;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: cria a mano; alimento sustituto; dieta artificial; colibri; pichones;

- 12 Vetter Hiebert J R; Gauto Colman P; Terwindt Vera A; Enriquez Miltos G; Cañete Ortiz L; Dominguez Barreto M; Fernandez Flores A; Maciel Garay J; PRIMER REGISTRO DOCUMENTADO DE PICAFLOR ESMERALDA (*Amazilia versicolor*) EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL DE LA REPUBLICA DEL PARAGUAY., Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 9 f: 1, p. 42-45, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Ornitología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761
- 13 Vetter Hiebert J R; Segovia Gimenez P; DESCRIPCIÓN DE CASO: FRACTURA MULTIPLE EN HUMERO Y ULNA EN UN GAVILAN DE PATAS LARGAS (*Geranospiza caerulescens*) RESUELTA MEDIANTE LA UTILIZACION DE CLAVO DE STEINMANN N2 Y VENDAJE INMOVILIZADOR., Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 8 f: 2, p. 44-48, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: geranospiza caerulescens; fractura de huesos largos; hueso neumatico; clavo de steinmann;
- 14 Vetter Hiebert J R; Pedrozo R; Quintana A; Fernandez R; Villalba R; (RELEVANTE) VALORES HEMATOLOGICOS Y DE PROTEÍNA TOTAL EN TORTUGAS TERRESTRES (*Chelonoidis chilensis*) EN CAUTIVERIO EN LAS CIUDADES DE ASUNCION Y SAN LORENZO, PARAGUAY, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 6 f: 2, p. 28-35, 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Patología clínica ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761  
 Palabras Clave: valores hematologicos; proteina total; chelonoidis chilensis; paraguay;

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Segovia Gimenez P; Maidana L; Méndez N; Vetter Hiebert J R; González A; DERMATITIS GRANULOMATOSA EN UN AXOLOTE (*Ambystoma mexicanum*) EN CAUTIVERIO EN PARAGUAY. REPORTE DE CASO.. In: XXI Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2021, 2021 Rosario Libro de Resúmenes. 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología;  
 Medio: Internet.
- 2 Gauto K; Vetter Hiebert J R; Quintana A; Frecuencia de parásitos gastrointestinales en tapir (*Tapirus terrestris*) mantenido en cautiverio en distintas ciudades de Paraguay. In: V Jornadas Paraguayas de Mastozoología, 2021 Asunción Libro de Resúmenes . 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: balantidium sp; eimeria sp;
- 3 Reyes P; Flores A; Vetter Hiebert J R; Santacruz M T; Quintana A; Miret J; PARÁSITOS GASTROINTESTINALES EN MONOS AULLADORES, ALOUATTA CARAYA EN CAUTIVERIO, DEL ÁREA METROPOLITANA DE ASUNCIÓN, PARAGUAY, AÑO 2021. In: IX Congreso Internacional de Parasitología Neotropical, 2021 Campeche Libro de Resúmenes. 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: giardia; ancylostoma; strongyloides; alouatta caraya; asuncion;
- 4 Vetter Hiebert J R; Pedrozo R; Quintana A; Fernandez R; Valores hematológicos y de proteína total en *Chelonoidis chilensis* (Gray, 1870) en cautiverio en las ciudades de Asuncion y San Lorenzo, Paraguay. In: XXXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA, 2018 Foz de Iguazú ANAIS E RESUMOS DO XXXII CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOLOGIA. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: valores hematologicos; chelonoidis chilensis; paraguay;
- 5 Vetter Hiebert J R; Pedrozo R; Quintana A; Fernandez R; Villalba R; Valores hematológicos en *Chelonoidis Chilensis* en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica, 2018 Ciudad del Este Memorias. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: chelonoidis chilensis; hemograma; evaluacion clinica; valores de referencia;
- 6 Vetter Hiebert J R; Pedrozo R; Quintana A; Fernandez R; Villalba R; Valores hematólogicos y de proteína total en tortugas terrestres (*Chelonoidis chilensis*) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay. In: III Jornada Paraguaya de Herpetología y Mastozoología, 2017 Asunción Libro de Resúmenes. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: valores hematologicos; proteina total; chelonoidis chilensis; paraguay;

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

**Tesis/Monografías de grado**

- 1 Wilma Nathalia Mora Romero, - Cotutor o Asesor - Evaluación de valores de hierro sérico en Tucanes (Ramphastos toco) mantenidos en cautiverio que acuden al Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, ciudad de San Lorenzo., 2021**  
Tesis/Monografía de grado (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 de Animales Silvestres;
- 2 Fabiana Espinola Fretes, - Cotutor o Asesor - Estudio retrospectivo sobre motivos de consulta más frecuentes en primates no-humanos mantenidos en cautiverio, que acudieron al consultorio de Fauna Silvestre del Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción entre los años 2009 - 2019, 2021**  
Tesis/Monografía de grado (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 de Animales Silvestres;
- 3 Evelyn Monserrath Rojas Rojas, - Cotutor o Asesor - DETECCIÓN DE VIRUS DE LA MIXOMATOSIS POR MEDIO DE LA TÉCNICA DE PCR EN CONEJOS QUE ACUDEN AL CONSULTORIO DE ANIMALES SILVESTRES Y EXÓTICOS DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FAUNÍSTICOS Y MEDIO NATURAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EN EL AÑO 2021., 2021**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: oryctolagus cuniculus; mixomatosis; pcr; paraguay; virosis;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 4 Patricia Elizabeth González Maqueda, - Cotutor o Asesor - Evaluación clínica post quirúrgica de un Dragón Barbudo (Pogona vitticeps) sometido a orquiectomía en una clínica privada de la ciudad de Asunción, año 2021 , 2020**  
Tesis/Monografía de grado (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 de Animales Exóticos;
- 5 Pamela Beatriz Reyes Cabrera, - Cotutor o Asesor - FRECUENCIA DE PARÁSITOS GASTROINTESTINALES EN MONO AULLADOR (Alouatta caraya) MANTENIDOS EN CAUTIVERIO, QUE ACUDAN AL CONSULTORIO DE ANIMALES SILVESTRES Y EXÓTICOS DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FAUNÍSTICOS Y MEDIO NATURAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, EN EL AÑO 2020., 2020**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;
- 6 Karen Pamela Gauto Zelaya, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE PARASITOS GASTROINTESTINALES DE TAPIR (Tapirus terrestris) mantenidos en cautiverio en el Zoológico de la Entidad Binacional de Itaipu, 2019**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Fauna Silvestre;
- 7 Damaris Desiree Gomez Caballero, - Cotutor o Asesor - IDENTIFICACION DE PARASITOS GASTROINTESTINALES MAS COMUNES EN TORTUGAS TERRESTRES EN CAUTIVERIO DE LA ESPECIE Chelonoidis carbonaria QUE ACUDEN AL HOSPITAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, 2019, 2019**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Fauna Silvestre;
- 8 Penayo, Eliana, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE PARASITOS GASTROINTESTINALES MAS FRECUENTES EN TORTUGAS TERRESTRES (Chelonoidis carbonaria) DE LA CIUDAD DE SAN ESTANISLAO, PARAGUAY, 2019**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de los Animales Silvestres;
- 9 Palacios Benitez, Patricio Dandy, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE VALORES HEMATOLOGICOS EN PECARI DE COLLAR (Pecari tajacu) DEL CENTRO CHAQUEÑO PARA LA CONSERVACION E INVESTIGACION, 2019**  
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ciencias Veterinarias) , FCV - Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de los Animales Silvestres;
- 10 Alejandra Arguello, - Cotutor o Asesor - EVALUACION DE PERFIL BIOQUIMICO DE TORTUGAS TERRESTRES (Chelonoidis carbonaria) DEL JARDIN BOTANICO Y ZOOLOGICO DE ASUNCIÓN EN EL AÑO 2018, 2018**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: tortugas terrestres; chelonoidis carbonaria; paraguay; bioquímica sanguínea;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

- 11 Adriana Paola Ojeda Ruiz Diaz, - Cotutor o Asesor - EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO CON APLICACION DEL ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL EN ARA CHLOROPTERA Y ARA MACAO EN LA UNIDAD DE CRIA DEL JARDIN BOTANICO Y ZOOLOGICO DE ASUNCION, 2017**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: evaluación de comportamiento; ara chloroptera; cautiverio; zoológico de asunción;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;

- 12 Damaris Talavera, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE VALORES HEMATOLOGICOS EN TORTUGAS TERRESTRES (Chelonoidis chilensis) DE LAS CIUDADES DE ASUNCION Y SAN LORENZO EN EL AÑO 2017, 2017**

Tesis/Monografía de grado (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;

- 13 Pablo Lopez Martinez, - Cotutor o Asesor - EVALUACION HEMATOLOGICA DE CONEJOS (Oryctolagus cuniculus) ANTES Y DESPUES DE LA APLICACION DE PROTOCOLOS ANESTESICOS EN EL HOSPITAL VETERINARIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, UNA, EN EL AÑO 2017, 2017**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: hematología; conejos; anestesia;

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

- 14 Sandra Gonzalez Fernandez, - Cotutor o Asesor - EVALUACION DE LA SEROLOGIA SANGUINEA EN CONEJOS (Oryctolagus cuniculus) ANTES, DURANTE Y DESPUES DE LA APLICACION DE PROTOCOLO ANESTESICO EN EL HOSPITAL VETERINARIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, UNA, EN EL AÑO 2017, 2017**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: serología sanguínea; conejos; anestesia;

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

En Marcha

**Tesis/Monografías de grado**

- 1 Nilssa Melissa Dominguez Barreto, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE VALORES HEMATOLOGICOS DEL JAKARE HU, Caiman yacare, EN EL REFUGIO URUTAU, FILADELFIA, DEPARTAMENTO DE BOQUERON, EN EL AÑO 2022, 2022**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caiman yacare; hemograma; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la conservación;

- 2 Elías Miguel Gómez Melgarejo, - Cotutor o Asesor - PATOLOGÍAS DIAGNOSTICADAS MÁS FRECUENTES EN CONEJOS DOMÉSTICOS (ORYCTOLAGUS CUNICULUS) EN EL CONSULTORIO DE ANIMALES EXÓTICOS Y SILVESTRES DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FAUNÍSTICOS Y MEDIO NATURAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN SEDE SAN LORENZO, DURANTE LOS AÑOS 2015 AL 2020, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 3 Claudia Raquel Soto Jara, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE VALORES HEMATOLÓGICOS EN INDIVIDUOS DE IGUANA (Iguana iguana) MANTENIDOS EN CAUTIVERIO EN EL REFUGIO PRIVADO URUTAU DE LA CIUDAD DE FILADELFIA, DEPARTAMENTO DE BOQUERON, E INDIVIDUOS MANTENIDOS EN CAUTIVERIO EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL, AÑO 2021, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 4 Axel Manuel Fretes Isasi, - Cotutor o Asesor - Estudio de caso de Ooforectomía por acceso pre-femoral en tortuga florida (Trachemys scripta elegans) en cautiverio en una clínica veterinaria de Asunción, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Fauna Silvestre;

**5 Aracely Noemi Fernandez Fernandez, - Cotutor o Asesor - MICROORGANISMOS MAS COMUNMENTE AISLADOS EN LA MATERIA FECAL DE QUIROPTEROS EN EL CAMPUS DE LA UNA, 2019**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Fauna Silvestre;

**6 Vanessa Johana Gonzalez Mersan, - Cotutor o Asesor - MICROORGANISMOS MAS COMUNMENTE AISLADOS EN MATERIA FECAL DE TORTUGAS EN CAUTIVERIO QUE CONCURREN AL HOSPITAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNA, 2019**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Fauna Silvestre;

## Otras Referencias

### Premiaciones

**1 2017 Segunda Feria Científica de Ciencias Veterinarias (nacional), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción**

Primer Puesto en el Área Medicina Veterinaria

### Presentaciones en eventos

**1 Congreso - Congreso de Egresados de la FCV-UNA, Filial Misiones, 2022, Paraguay**

Nombre: Congreso de Egresados de la FCV-UNA, Filial Misiones. Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de la Conservación;

**2 Simposio - II Simposio de Medicina de Animales Silvestres de la FCV-UNA, 2022, Paraguay**

Nombre: II Simposio de Medicina de Animales Silvestres de la FCV-UNA. Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la Conservación;

**3 Congreso - VIII CONVEPA, 2022, Paraguay**

Nombre: VIII Congreso de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la Conservación;

**4 Encuentro - Encuentro Nacional de Grupos Fauna del Paraguay, 2022, Paraguay**

Nombre: Encuentro Nacional de Grupos Fauna del Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Veterinarios de Fauna Silvestre del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la Conservación;

**5 Congreso - 8va Expo PatVet, 2022, Paraguay**

Nombre: 8va Expo PatVet. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del trabajo "Linfoma Epiteliotrófico cutáneo en Hámster Sirio (Mesocricetus auratus)".

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de animales silvestres;

**6 Seminario - Ciclo de Charlas, 2021, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Charlas por el Día del Veterinario. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Veterinarios de Fauna Silvestre del Paraguay

**7 Encuentro - Expo ETyC 2021, 2021, Paraguay**

Nombre: ETyC 2021. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad Politécnica, Universidad Nacional de Asunción

**8 Encuentro - XXI Jornadas de Divulgación Técnico Científicas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario, 2021, Argentina**

Nombre: XXI Jornadas de Divulgación Técnico Científicas, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario.. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Rosario

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de animales silvestres y exóticos;

**9 Encuentro - Ciclo de Charlas Online, 2020, Paraguay**

Nombre: Ciclo de Charlas Online. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de Veterinaria, San Estanislao

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;

**10 Congreso - II Congreso de Ciencias de la Salud, 2020, Paraguay**

Nombre: II Congreso de Ciencias de la Salud. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Exposición oral del trabajo denominado "Acariasis en Erizo Pigmeo Africano (Atelerix albiventris) en cautiverio en Paraguay.



- Nombre de la institución promotora: Universidad Autonoma de Encarnación  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Animal;
- 11 Simposio - I Simposio de Medicina de los Animales Silvestres de la FCV, UNA, 2019, Paraguay**  
 Nombre: I Simposio de Medicina de los Animales Silvestres de la FCV, UNA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presentó el trabajo titulado "Valores hematológicos y de Proteína Total de tortugas terrestres (*Chelonoidis chilensis*) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay" en el marco del I Simposio de Medicina de los Animales Silvestres de la FCV - UNA.  
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de Fauna Silvestre;
- 12 Otra - Charla sobre Medicina y Manejo de Fauna Sudafricana, 2019, Paraguay**  
 Nombre: Medicina y Manejo de Fauna Sudafricana. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Columbia del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de la Fauna Silvestre;
- 13 Congreso - I Congreso Agropecuario Regional, 2019, Paraguay**  
 Nombre: I Congreso Agropecuario Regional. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Evento declarado de interés educativo Municipal según Resolución N°394/19, y de interés educativo Departamental, según Dictámen de la Dirección Departamental de Educación MEC N°11/2019.  
 Nombre de la institución promotora: Centro Privado de Estudio Integral Adamantino  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 14 Congreso - VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, 2019, Argentina**  
 Nombre: VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. Tipo de Participación: Panelista  
 Nombre de la institución promotora: Fundación de Historia Natural Azara  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Manejo de Fauna Silvestre;
- 15 Congreso - 4to Congreso de la Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna Silvestre, 2019, Paraguay**  
 Nombre: 4to Congreso de la Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna Silvestre. Tipo de Participación: Expositor oral  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina de Fauna Silvestre;
- 16 Congreso - Congreso de Zoología, 2018, Brasil**  
 Nombre: XXXII Congresso Brasileiro de Zoologia. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del trabajo "Valores hematológicos y de proteína total en *Chelonoidis chilensis* (Gray, 1870) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay", realizado en el Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción.  
 Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zoologia  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 17 Congreso - Congreso Internacional de Manejo de Fauna, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna en la Amazonia y Latinoamerica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del trabajo "Valores hematológicos en *Chelonoidis chilensis* de las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay".  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Guyra Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina de Fauna Silvestre;
- 18 Taller - Charla "Anatomo - fisiología de los animales silvestres", 2018, Paraguay**  
 Nombre: Anatomo - fisiología de los animales silvestres. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presentaron temas de anatomía y fisiología de los animales silvestres a los estudiantes de la asignatura de Fisiología de la Universidad Columbia del Paraguay.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Columbia del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 19 Congreso - Jornadas Científicas Tecnológicas , 2018, Argentina**  
 Nombre: XXI Jornadas de Ciencia y Tecnología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Se presentó el trabajo titulado "Valores hematológicos de tortugas terrestres (*Chelonoidis chilensis*) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay" en el marco de las XXI Jornadas de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Formosa.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 20 Taller - Charla "Experiencias en el Consultorio de Animales Silvestres", 2018, Argentina**  
 Nombre: Experiencias en el Consultorio de Animales Silvestres. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Presentación de los temas "Experiencias en el Consultorio de Animales Silvestres" y "Medicina y Manejo de Fauna Sudafricana", organizado por el Grupo Kuarahy de Fauna Silvestre, de la Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, Argentina.  
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Nordeste  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medicina Veterinaria;
- 21 Congreso - Jornadas de Herpetología y Mastozoología, 2017, Paraguay**  
 Nombre: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participante y disertante en las III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología, realizadas entre el 29 de noviembre y el 1 de diciembre del 2017, con el trabajo denominado "Valores hematológicos de tortugas terrestres (*Chelonoidis chilensis*) en cautiverio, de las Ciudades de Asunción y San Lorenzo"

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;

#### 22 Encuentro - Feria Científica de Ciencias Veterinarias, 2017, Paraguay

Nombre: Segunda Feria Científica de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Presentación del trabajo "Valores hematológicos y de proteína total en *Chelonoidis chilensis* (Gray, 1870) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay", realizado en el Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción.

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Animales Silvestres;

#### 23 Seminario - Jornada de Ofidios, 2016, Paraguay

Nombre: Jornada de Ofidios. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Expositor del tema "Venenos" en la Jornada de Ofidios, organizada por el Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural.

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Animales Silvestres;

#### 24 Encuentro - Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2016, Paraguay

Nombre: X Jornadas de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación del trabajo "Valores hematológicos y de proteína total en *Chelonoidis chilensis* (Gray, 1870) en cautiverio en las ciudades de Asunción y San Lorenzo, Paraguay", realizado en el Departamento de Recursos Faunísticos y Medio Natural de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción.

Nombre de la institución promotora: Dirección General Académica-Rectorado-Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Animales Silvestres;

## Indicadores

### Producción Bibliográfica 20

Artículos publicados en revistas científicas	14
Completo en revistas arbitradas	14
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	6
Resumen	6

### Tutorías 20

Concluidas	14
Tesis/Monografía de grado	14
En Marcha	6
Tesis/Monografía de grado	6

### Otras Referencias 25

Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	24