



## Danya Lizbet Insaurralde Balbuena

Dra. Veterinaria

Nombre en citaciones bibliográficas:

Sexo: Femenino

Nacido el 06-08-1990 en ....., Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Información de Contacto

Mail: **dinsaurralde@vet.una.py**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Marina, Limnología, Cultivo de Algas y Zooplancton
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Ictiopatología, biometria, identificación
- 4 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Docente Universitario
- 5 Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Desarrollo Local Sostenible

### Formación Académica/Titulación

- 2017-2020** Maestría - Maestría en Desarrollo Local Sostenible  
 Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay  
 Título: "Estudio del Entorno de los territorios sociales de Capiatá para la implementación de Sistemas productivos locales", Año de Obtención: 2021  
 Tutor: Francisco Albuquerque Llorens  
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Desarrollo Local Sostenible;
- 2016-2016** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria  
 Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2017  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;
- 2009-2015** Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Identificación de Parasitos más Frecuentes en la Producción de tilapia (*Oreochromis niloticus*) de cuatro Granjas del Departamento Central año 2015, Año de Obtención: 2015  
 Tutor: Prof. Dr. Eduardo Vera Pinto  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Acuicultura, Parasitología;
- 2004-2008** Pregrado - Colegio Privado, Bachillerato en Ciencias Básicas  
 Instituto Sagrada Familia, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Bachillerato en Ciencias Básicas;

### Formación Complementaria

- 2024** Congresos Congreso Nacional de Formación Docente de Aula Pyahu  
 Viceministerio de Educación Superior, Ministerio de Educación y Ciencias, MEC, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Integración de la Educación pregrado y grado;
- 2021** Congresos Congreso Internacional por la Semana de la Inocuidad Alimentaria  
 Global certification Bureau, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad Alimentaria;
- 2018** Congresos 1er Congreso Internacional de Acuicultura del Paraguay  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Acuicultura;
- 2018** Congresos II Congreso Nacional de Extensión Universitaria  
 Red de Extensión  
 Universitaria de la Asociación de Universidades Públicas del Paraguay, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Extensión Universitaria;
- 2023-2023**  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Capacitación Normas De Redacción De Referencias Bibliográficas Estilo APA  
Horas totales: 20
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Bibliotecología, Referencias Bibliográficas;  
Cursos de corta duración  
Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos  
Título: IDB1X: Gestión de Gobiernos Subnacionales para resultados  
Horas totales: 36
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Gobierno Subnacional para Resultados;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación a la Agricultura, Paraguay  
Título: Metodología de Evaluación de Cadenas Agroalimentarias  
Horas totales: 40
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Evaluación de Cadenas Agroalimentarias;  
Cursos de corta duración  
Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos  
Título: IDB6X: Gestión de Proyectos de Desarrollo  
Horas totales: 30
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Proyectos de Desarrollo;  
Cursos de corta duración  
Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos  
Título: IDB10X: Datos para la efectividad de Políticas Públicas  
Horas totales: 48
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Efectividad de Políticas;  
Cursos de corta duración  
Aqua Ciencias -Aqua Center SRL, Perú  
Título: "Medidas Biosanitarias para Explotaciones Acuícolas"  
Horas totales: 20
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bioseguridad en explotaciones Acuícolas;  
Cursos de corta duración  
Instituto de Investigación de Ciencias de la Salud, UNA, Paraguay  
Título: Actualización en Metodología de la Investigación con Enfoque Epidemiológico  
Horas totales: 20
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Metodología de la Investigación;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación a la Agricultura, Paraguay; Dirección de Educación Agraria , Paraguay  
Título: Cuirso Virtual Sobre Producción Sustentable de Plantas Medicinales  
Horas totales: 120
- 2018-2018**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivo de plantas medicinales foliares;  
Cursos de corta duración  
Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos  
Título: Gestión Pública para el Desarrollo  
Horas totales: 115
- 2017-2017**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Proyectos para el Desarrollo;  
Cursos de corta duración  
Ministerio de Agricultura y Ganadería del Paraguay y la Mision Técnica de la Republica de China (Taiwan), Paraguay  
Título: III Curso Internacional sobre Aplicaciones de Microalgas, Organismos de Alimentos Vivos y Probióticos en Acuicultura  
Horas totales: 60
- 2017-2017**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Cultivo y producción de probióticos y alimentos;  
Cursos de corta duración  
Universidad Nacional de Asunción, International Atomic Energy Agency, Autoridad Reguladora Radiológica y Nuclear, Paraguay  
Título: "Curso Nacional de Protección Radiológica de NORM" en el marco del proyecto RLA 9075  
Horas totales: 20

- 2017-2017**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Protección y Detección NORM;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura; Good Stuff International y Unión Europea, Paraguay  
Título: Cálculo y Evaluación de la Huella Hídrica como herramienta para la sostenibilidad territorial y la adaptación al cambio climático  
Horas totales: 20
- 2017-2017**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Calculo y Evaluación Huella Hidrica ;  
Cursos de corta duración  
Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura; Good Stuff International y Unión Europea, Paraguay  
Título: Curso Virtual "Fundamentos de la Huella Hidrica en el sector agrícola en un contexto de Cambio Climatico"  
Horas totales: 20
- 2017-2017**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Huella Hídrica;  
Cursos de corta duración  
Universidad de Flores, Argentina  
Título: Curso MOOC "Invirtiendo la clase un camino hacia la innovación en educación"  
Horas totales: 64
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Clases Invertidas;  
Cursos de corta duración  
Universitat de Lleida, España  
Título: Curso MOOC "Claves de la Producción de Alimentos: tecnología y gestión"  
Horas totales: 30
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Tecnologia y gestion produccion de alimentos;  
Cursos de corta duración  
Acción contra el Hambre, España  
Título: Curso MOOC "Seguridad Nutricional" (2° Ed.)  
Horas totales: 20
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, seguridad nutricional;  
Cursos de corta duración  
Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, España  
Título: Curso MOOC "Ética en la Investigación Universitaria" (3° Ed.)  
Horas totales: 36
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Ética;  
Cursos de corta duración  
Universidad de Cantabria, España  
Título: Curso MOOC "ROM 5.1: Calidad de Aguas Portuarias" (6° Edición)  
Horas totales: 36
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Gestión integral de las aguas portuarias;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: 2° Curso Internacional sobre Análisis de Costos de Producción en la Acuicultura  
Horas totales: 12
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;  
Cursos de corta duración  
Embajada de la Republica de China (Taiwan), Ministerio de Agricultura y Ganaderia, y la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asuncion. , Paraguay  
Título: Curso de Produccion y Reproduccion de Pacu  
Horas totales: 12
- 2016-2016**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Producción y reproducción ;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso de Capacitacion de Piscicultura  
Horas totales: 16
- 2015-2015**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Piscicultura;  
Cursos de corta duración  
Embajada de la Republica de China (Taiwan), Ministerio de Agricultura y Ganaderia, y la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asuncion. , Paraguay  
Título: Curso de Capacitacion sobre Gestion y Manejo de Planta y Elaboracion de Alimentos II  
Horas totales: 80

- 2015-2015**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Gestion y Manejo de Planta de Elaboracion de Alimentos Balanceados;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Curso de Elaboracion de Alimentos Balanceados para peces  
Horas totales: 12
- 2012-2012**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Elaboracion, Formulacion de Balanceados;  
Cursos de corta duración  
Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay  
Título: Produccion Ovina en Pequeña Escala  
Horas totales: 6
- 2012-2012**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Produccion ovina pequeña escala;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: Manejo y Conservacion de Murcielagos  
Horas totales: 8
- 2011-2011**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Faunisticos;  
Cursos de corta duración  
Universidad Catolica de Asuncion, Facultad de Medicina, Paraguay  
Título: Formacion en Video Cirugia  
Horas totales: 60
- 2011-2011**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Asistente Veterinario, Monitoreo de parametros biomedicos ;  
Cursos de corta duración  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Título: IX Curso de Capacitacion para Inspectores de Carne  
Horas totales: 15
- 2011**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Inspeccion de Carne;  
Encuentros III jornada de Exposicion Cientifica EXPO PATVET, II Encuentro de Estudiantes de Patologia Veterinaria  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2024**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patologia Veterinaria;  
Otras Importancia del Desarrollo Ecológico Sustentable y su Relación Acuicola  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, sustentabilidad;  
Otras Diplomado en "Extensión Universitaria"  
Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
- 2024**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, Extensión universitaria;  
Otras Importancia del Desarrollo Ecológico Sustentable y su Relación Acuicola  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, sustentabilidad;  
Otras Hematología como herramienta de Diagnóstico para el Bienestar y Salud de los Peces  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Hematología;  
Otras Reproducción Inducida en Peces Nativos de Brasil (BR)  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú
- 2023**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;  
Otras Experiencias  
de Extensión Universitaria en Ciencias Agrarias y Veterinarias  
Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
- 2023**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Extensión;  
Otras Foro Virtual. TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN ACUICULTURA ENFRENTANDO LA ESCASEZ HÍDRICA CON BIOFLOC Y SIMBIÓTICA  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú
- 2021**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Acuicultura;  
Otras PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROVENIENTES DE UNA ACUICULTURA ORGÁNICA  
Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuicola Ahuashiyacu - CITEacuicola Ahuashiyacu, Perú

- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;  
 Otros 2da Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria  
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad alimentaria;
- 2021** Otros Desafíos de sanidad en acuáticos en la Región  
 a raíz de la nueva Estrategia OIE  
 Comité Veterinario Permanente del Cono Sur, Uruguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Marina, Limnología, sanidad;
- 2021** Otros IMPORTANCIA DE LAS CERTIFICACIONES ACUÍCOLAS  
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;
- 2021** Otros 3ra Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria  
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad Alimentaria;
- 2021** Otros IMPORTANCIA DE LA CALIDAD DEL AGUA EN ACUICULTURA  
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;
- 2021** Otros 1ra Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria  
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad Alimentaria;
- 2021** Otros 4ta Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria  
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad alimentaria;
- 2020** Otros Semana de la Economía Verde  
 Banco Central del Paraguay, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Economía verde;
- 2017** Otros Conferencia de "Cultivo de Camarones *litopenaeus vannamei* en aguas dulces salinizadas en sistemas de recirculación de agua con la utilización de Biofloc. Una Alternativa para la acuicultura"  
 Embajada de la Republica de China (Taiwan), Ministerio de Agricultura y Ganaderia, y la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asuncion. , Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Acuicultura;
- 2017** Otros Jornada de Actualización Estadística para la Investigación en Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística para la investigación;
- 2016** Otros VII Jornada de Innovación Docente de la Una  
 Universidad de Granada, España  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Innovación;
- 2011** Otros Charla sobre: "Medicina Homeopática: Una Innovadora Alternativa"  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Homeopática;
- 2011** Otros 2da.Jornada de Oncología Veterinaria  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Oncología Veterinaria;
- 2011** Otros Charla de Vallemi y su Protección  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Protección de Recursos;
- 2010** Otros Charla Aves Rapaces y Cetrería  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Aves Rapaces y Cetrería;
- 2009** Otros I Jornada Científica de EXPO PATVET  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Veterinaria;
- 2021** Seminarios Seminario-Taller Jóvenes por el lago Ypacarai  
 Fundación Alter Vida, Paraguay

- 2021** Seminarios Los 5 puntos clave en el diseño de cuestionarios de investigación  
Red de investigadores latinoamericanos, Paraguay
- 2021** Seminarios "Función e importancia de las partes de una Tesis"  
Red de investigadores latinoamericanos, Paraguay
- 2020** Seminarios 3 Internacional Interuniversitario Gestión de Riesgo Desastre Instituciones Educación Superior  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2020** Seminarios Semana de la Economía Verde  
Ministerio de Hacienda - Banco Interamericano de Desarrollo, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Desarrollo Sostenible: Producción rural, Energía, Finanzas, Economía Verde;
- 2019** Seminarios Seminario Inicial de Tesis 2  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2019** Seminarios Herramientas Geomáticas para la Ordenación Territorial  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Utilización de QGIS para creación de mapas;
- 2019** Seminarios Seminario Inicial de tesis 3  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2019** Seminarios "Desarrollo Rural Sostenible"  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Desarrollo Sostenible;
- 2018** Seminarios Cooperación y Desarrollo  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Desarrollo Sostenible;
- 2018** Seminarios Seminario Inicial de Tesis 1  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2017** Seminarios Seminario de Metodología de la investigación  
Dpto de Investigación Científica y Tecnológica - FCV.UNA, Paraguay Coordinación de Tesis y el Comité Científico del IICS- UNA, Paraguay
- 2017** Seminarios Seminario "Metodología de la Investigación"  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Metodología de la investigación;
- 2022** Talleres Taller Virtual "Diagnosis y control de Enfermedades Comunes en peces de Interes Comercial"  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología México, México  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud animal;
- 2021** Talleres Construcción de patentes, diseño de protección comercialización, transferencia tecnológica  
Centro de Transferencia de Tecnologías y de Resultados de Investigación , Paraguay
- 2019** Talleres Taller Avanzado de Tesis  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, Metodología de la Investigación;
- 2018** Talleres Foro-Taller: Desarrollo Económico Territorial  
Universidad del Pacifico, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Desarrollo Económico;
- 2017** Talleres Taller de Capacitación como escribir un artículo científico  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, redacción artículo científico;
- 2017** Talleres Taller de Comunicación Científica para Veterinarios  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Redacción y publicación artículo científico;
- 2016** Talleres Taller de Autores Científicos  
Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Redacción, selección y publicación de documentos científicos;
- 2011** Talleres III Jornada de Exposición Científica EXPO PATVET, II Encuentro de Estudiantes de Patología Veterinaria  
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Expositor;

## Idiomas

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### Universidad Autonoma San Sebastian - UASS

#### Actuación Profesional

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

##### Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Docente Investigador** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Departamento de Pesca y Acuicultura

2019 - 2022 **Docente Técnico I** C. Horaria: **20**

2011 - Actual **Auxiliar de Cátedra** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Cátedra Biología y patología Pesquera

2011 - Actual **Auxiliar de Cátedra** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Cátedra Acuicultura Área Profesionalizante

### Universidad Autonoma San Sebastian - UASS

##### Vínculos con la Institución

2024 - Actual **Docente a Tiempo Completo** C. Horaria: **12**

2024 - 2024 **Asistente de Coordinación COFA 03-40** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Resolución Conacyt 306/2024 y Resolución UASS 17/ 2024

## Producción Técnica

#### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

#### 1 **Peces conservados para clases de Biología y Patología Pesquera 4to Curso, 2024.**

Palabras Clave: conservacion; peces;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Taxonomía, conservación de especímenes;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Peces capturados por medio de la pesca científica, conservados para utilizacion didáctica.

#### Cursos de corta duración dictados

#### 1 **"Curso de Piscicultura para Productores", 2019. (Extensión extracurricular)**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Otros. Lugar: Departamento de Pesca y Acuicultura. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora

#### Otra producción técnica

#### 1 **Estudio de la Potencialidad de la Cadena Trófica Biótica en el Contexto de Control de la Proliferación de las Algas Tóxicas en el Lago Ypacarai, 2016.**

Palabras Clave: cadena trofica; lago ypacarai;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

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

Finalidad: Evaluación del Comportamiento Ecológico de Cada uno de los eslabones de la cadena trófica .

### Trabajos técnicos

- 1 Identificación de Parasitos mas Frecuentes en la Produccion de Tilapia (Oreochromis Niloticus) en cuatro granjas del Departamento Central año 2015, 2015.**  
Palabras Clave: peces; parasitos; trichodina;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura y Parasitología de peces;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
Finalidad: Datos e Informacion sobre Parasitos presentes en la produccion piscicola; Disponibilidad: restringida; Duración: 17 meses.;  
Número de páginas: 57; Ciudad: San Lorenzo;  
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

### Productos tecnológicos

- 1 Identificación de Parasitos mas Frecuentes de la Produccion de Tilapia (Oreochromis niloticus) de cuatro granjas del Departamento Central año 2015, 2015.**  
Palabras Clave: peces; parasitos; frecuencia; trichodina;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura y Parasitología de peces;  
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.  
Finalidad: Obtencion de Titulo de Doctor en Ciencias Veterinarias. Disponibilidad: restringida.  
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción.

## Producción Bibliográfica

### Evaluaciones

#### Evaluación de Eventos

- |      |                                                                                                                                                                |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2024 | <b>I Jornadas Latinoamericanas Una Salud - Una Acuicultura (Argentina)</b><br>Observaciones: Participación como integrante del Comité Científico Internacional |
| 2020 | <b>Feria Internacional Copa Tecnociencias Paraguay 2020 (Paraguay)</b><br>Observaciones: Evaluador Internacional. (10 horas)                                   |

### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis/Monografías de grado

- 1 LEONARDO MANUEL ALMADA VERON, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIDAD DE AGUA EN ESTANQUES DE REPRODUCTORES DE TIPALIA NILÓTICA (Oreochromis sp.) Y PACÚ (Piaractus mesopotamicus.) DEL CENTRO NACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALEVINES DEL MAG DE EUSEBIO AYALA, DE NOVIEMBRE DEL AÑO 2022 A MARZO DEL AÑO 2023, 2024**  
Tesis/Monografa de grado (Ciencias Veterinarias) , FCV, UNA - Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Agua, parámetros;
- 2 NATHALIA MARGARITA ROJAS ESPINOLA Y ANGÉLICA MONSERRAT MÉNDEZ FIORI, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Escherichia coli en carne molida vacuna de expendios del mercado de San Lorenzo Departamento Central, Año 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Microbiología;
- 3 ESTER ELIZABETH GONZALEZ PEREIRA Y KAREN GUADALUPE SANABRIA MONGES, - Tutor Único o Principal - Identificación de parásitos gastrointestinales en heces de aves del género Ara familia psittacidae en el zoológico de Asunción año 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Parasitología;
- 4 MARIA ANTONIA GIMÉNEZ Y MARICEL AYALA AGUILERA, - Tutor Único o Principal - Determinación de la edad y peso del Salminus brasiliensis (Dorado) comercializado en las pescaderías de Mariano Roque Alonso 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biología y Patología Pesquera;
- 5 JORGE LUIS AGUILERA VIVEROS Y CYNTHIA GONZÁLEZ GUTIERREZ, - Tutor Único o Principal - Determinación de la Eficiencia antihelmíntica de la semilla de papaya (Carica Papaya) como alternativa homeopática en ovinos de la ciudad de Quyuquyhó, Departamento de Paraguarí año 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Homeopatía, Parasitología;
- 6 BLAS ARIEL LINARES ESTIGARRIBIA, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de ectoparásitos en gallinas de traspatio en 20 unidades familiares de la localidad de San Marcos Piribebuy año 2024, 2024**



Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 7 **ROSALINA GARCIA CRISTALDO Y CAMILA NOEMÍ PAREDES MARTÍNEZ, - Tutor Único o Principal - Determinación de la carga parasitaria en Puma concolor en el zoológico de Asunción 2024, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 8 **INGRID SOLEDAD GUERRERO CENTURIÓN, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de aparición de patologías de útero y ovario en perras (canis lupus familiaris) a través de hallazgos ecográficos de clínicas veterinarias del Departamento Central año 2024, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Anatomía Patológica;

- 9 **NOELIA LUJÁN CUENCA RODRIGUEZ Y KATTERIN YUDITH MENDEZ, - Tutor Único o Principal - Alteraciones Hematológicas en felinos y caninos en enfermedades rickettsiales transmitidas por garrapatas del Hospital Escuela de Veterinaria San Sebastián, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Parasitología, Hematología;

- 10 **JAZMÍN VERENICE INSAURRALDE GOMEZ, - Tutor Único o Principal - Análisis de la factibilidad del abordaje lateral en la ovario histerectomía felina en la una clínica veterinaria de la ciudad de San Lorenzo, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 11 **ENZO DAVID GONZÁLEZ CABRAL, - Tutor Único o Principal - Frecuencia de anticuerpos anti Neospora caninum en Canis lupus familiaris del Departamento Central, durante los años 2020 al 2024, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 12 **TANIA MARIEL GIRET SILVA, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL CRECIMIENTO POSTLARVA DE CAMARON DE AGUA DULCE (MACROBRACHIUM ROSEMBERGII) EN POLICULTIVO CON ALEVINES DE TILAPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) EN EL DISTRITO DE SAN LORENZO DEPARTAMENTO CENTRAL, AÑO 2023, 2023**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: policultivo; jaulas;

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

- 13 **Angela Maria Saucedo Rodriguez, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIDAD DE AGUA DEL ARROYO YUKURY, DEPARTAMENTO CENTRAL, AÑO 2022-2023, 2023**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

- 14 **Nazca Yeruti López Villalba, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIDAD DE AGUA EN ESTANQUES DE ALEVINAJE DEL CENTRO NACIONAL DE PRODUCCIÓN DE ALEVINAJE DEL MAG DE EUSEBIO AYALA AÑO 2023, 2023**

Tesis/Monografía de grado (FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS) , FCA UNA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- 15 **Genesis Madeleine Gimenez Arce, - Cotutor o Asesor - IDENTIFICACIÓN DE PARÁSITOS EXTERNOS E INTERNOS DE LAS PRINCIPALES ESPECIES DE PECES DEL ARROYO YUKURY, DEPARTAMENTO CENTRAL, AÑO 2023, 2023**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

- 16 **César Napoleón Miño Agüero, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE LA INCIDENCIA DE PARÁSITOS EXTERNOS DE LOS PECES DE IMPORTANCIA ECONÓMICA DEL LAGO YPAKARAI AÑO 2023, 2021**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parásitos; peces;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Parásitos en Peces;

- 17 **Juana Natalia Chávez Centurión, - Cotutor o Asesor - PARÁSITOS EXTERNOS MÁS FRECUENTES EN GRANJAS PISCICOLAS DE TILAPIAS EN EL DISTRITO DE ITÁ DEPARTAMENTO CENTRAL AÑO 2021, 2021**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**18 Dalbert Insaurralde, - Cotutor o Asesor - GANANCIA DE PESO DE TILAPIAS EN JAULAS, DISPUESTAS EN ESTANQUES CON DIFERENTES DENSIDADES, 2019**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: jaulas flotantes; tilapia;

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

**19 Juan Manuel Moreno Chávez, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD DE AGUA EN TAJAMAR Y POZO ARTESIANO DE UN ESTABLECIMIENTO GANADERO EN EL DEPARTAMENTO DE BOQUERON DISTRITO DE MARISCAL ESTIGARRIBIA AÑO 2019, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: agua; tajamar;

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

**20 ANA GABRIELA MEZA PAREDES, - Cotutor o Asesor - IDENTIFICACIÓN DE ESCHERICHIA COLI EN PESCADOS PIMELODUS SPP. FRESCOS DE PESCADERÍAS PROCEDENTES DE LA CIUDAD DE SAN ANTONIO, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: escherichia; pimelodus; puertos pesqueros;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Microbiología, Inocuidad de alimentos;

En Marcha

**Tesis/Monografías de grado**

**1 Andrés Lopez Valiente, Lourdes Belén Gonzalez Benitez, - Tutor Único o Principal - IDENTIFICACIÓN DE ORGANISMOS SIMBIOTES DEL PRIMER ESLABÓN DE LA CADENA TRÓFICA UTILIZADOS EN ACUICULTURA, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: eslabones troficos; organismos acuaticos; simbiotes;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Limnología aplicada;

## Otras Referencias

Presentaciones en eventos

**1 Encuentro - Encuentro Organizado Por la Univesidad Columbia del Paraguay modalidad Virtual , 2020, Paraguay**

Nombre: Jornada Encuentro de Investigación, Extensión y Emprendimiento 2020. Tipo de Participación: Expositor oral - Información

Adicional: Exposición correspondiente al Quinto día. anexo link: <https://youtu.be/lKf4UqbuSDU>

Nombre de la institución promotora: Universidad Columbia del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Desarrollo Sostenible;

**2 Otra - Jornada de Ciencia y Tecnología , 2018, Argentina**

Nombre: XXI Jornada de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Formosa. Tipo de Participación: Expositor oral -

Información Adicional: Expositor del tema: Parasitosis en Criaderos de Tilapia (*Oreochromis niloticus*) en el Departamento Central

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa

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

## Indicadores

### Producción Técnica

5

Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Cursos de corta duración dictados	1
Extensión extracurricular	1
Otra producción técnica	1
Otra producción técnica	1
Trabajos técnicos	1
Otra	1
Productos tecnológicos	1

Otro	1
<b>Tutorías</b>	<b>21</b>
Concluidas	20
Tesis/Monografía de grado	20
En Marcha	1
Tesis/Monografía de grado	1
<b>Evaluaciones</b>	<b>2</b>
Eventos	2
<b>Otras Referencias</b>	<b>2</b>
Presentaciones en eventos	2