



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, Educacion Superior;
- 2009-2015** Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Identificación de Parasitos mas 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, Bachiller 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 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;

- 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;
- 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
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Bibliotecología, Referencias Bibliográficas;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos
 Título: IDB1X: Gestión de Gobiernos Subnacionales para resultados
 Horas totales: 36
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Gobierno Subnacional para Resultados;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Instituto Interamericano de Cooperación a la Agricultura, Paraguay
 Título: Metodología de Evaluación de Cadenas Agroalimentarias
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Evaluación de Cadenas Agroalimentarias;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos
 Título: IDB6X: Gestión de Proyectos de Desarrollo
 Horas totales: 30
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Proyectos de Desarrollo;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Aqua Ciencias -Aqua Center SRL, Perú
 Título: "Medidas Biosanitarias para Explotaciones Acuícolas"
 Horas totales: 20
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Bioseguridad en explotaciones Acuícolas;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos
 Título: IDB10X: Datos para la efectividad de Políticas Públicas
 Horas totales: 48
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Efectividad de Políticas;
- 2018-2018** 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
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Metodología de la Investigación;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos
 Título: Gestión Pública para el Desarrollo
 Horas totales: 115
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión de Proyectos para el Desarrollo;
- 2018-2018** 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
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivo de plantas medicinales foliares;
- 2017-2017** 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
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Radiología, Medicina Nuclear y Diagnóstico por Imágenes, Protección y Detección NORM;
- 2017-2017** 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
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 agricola 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
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
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
Universidad del Pais 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 Científica EXPO PATVET, II Encuentro de Estudiantes de Patología Veterinaria
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Veterinaria;
 Otros Diplomado en "Extensión Universitaria"
 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, Extensión universitaria;
 Otros Importancia del Desarrollo Ecológico Sustentable y su Relación Acuícola
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, sustentabilidad;
 Otros Diplomado en Revisión y Edición por Pares en Revistas Científicas
 La Red de Investigadores Latinoamericanos y el Centro de Investigación y Desarrollo, Paraguay
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Articulos Científicos;
 Otros Hematología como herramienta de Diagnóstico para el Bienestar y Salud de los Peces
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Hematología;
 Otros Reproducción Inducida en Peces Nativos de Brasil (BR)
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2024**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;
 Otros Importancia del Desarrollo Ecológico Sustentable y su Relación Acuícola
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2023**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, sustentabilidad;
 Otros Foro Virtual. TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN ACUICULTURA ENFRENTANDO LA ESCASEZ HÍDRICA CON BIOFLOC Y SIMBIÓTICA
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2023**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Acuicultura;
 Otros Experiencias
 de Extensión Universitaria en Ciencias Agrarias y Veterinarias
 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay

- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Extensión;
 Otros Desafíos de sanidad en acuáticos en la Región a raíz de la nueva Estrategia OIE
 Comité Veterinario Permanente del Cono Sur, Uruguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Marina, Limnología, sanidad;
 Otros IMPORTANCIA DE LAS CERTIFICACIONES ACUÍCOLAS
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;
 Otros 3ra Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad Alimentaria;
 Otros IMPORTANCIA DE LA CALIDAD DEL AGUA EN ACUICULTURA
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola Ahuashiyacu, Perú
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Acuicultura;
 Otros 1ra Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad Alimentaria;
 Otros 4ta Jornada Ciclo de Conferencias por el mes de la inocuidad alimentaria
 Centro multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas-DGICT-UNA, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad alimentaria;
 Otros PRODUCTOS HIDROBIOLÓGICOS PROVENIENTES DE UNA ACUICULTURA ORGÁNICA
 Centro de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Acuícola Ahuashiyacu - CITEacuícola 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
- 2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, Inocuidad alimentaria;
 Otros Semana de la Economía Verde
 Banco Central del Paraguay, Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Economía verde;
 Otros Jornada de Actualización Estadística para la Investigación en Ciencias Veterinarias
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística para la investigación;
 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 Ganadería, y la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay
- 2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Acuicultura;
 Otros VII Jornada de Innovación Docente de la Una
 Universidad de Granada, España
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Innovación;
 Otros 2da.Jornada de Oncología Veterinaria
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Oncología Veterinaria;
 Otros Charla de Vallemi y su Protección
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Protección de Recursos;
 Otros Charla sobre: "Medicina Homeopática: Una Innovadora Alternativa"
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Homeopática;
 Otros Charla Aves Rapaces y Cetrería
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2009** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Aves Rapaces y Cetrería;
 Otros I Jornada Científica de EXPO PATVET
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Patología Veterinaria;
 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
- 2021** Seminarios Seminario-Taller Jóvenes por el lago Ypacarai
 Fundación Alter Vida, 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 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;
- 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;
- 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 Pacífico, 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

Inglés	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: no

Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

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 ypakarai;

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; parásitos; trichodina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura y Parasitología de peces;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Datos e Información sobre Parasitos presentes en la producción piscícola; 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; parásitos; frecuencia; trichodina;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura y Parasitología de peces;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Obtención de Título de Doctor en Ciencias Veterinarias. Disponibilidad: restringida.

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

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

1 **Romero, R.; Ríos V.; Argas, M.; Alvarez Martinez R; ; Freutos, S.; Evaluación de la calidad del agua mediante la aplicación de biotecnología utilizando filtros biológicos y probióticos de un sistema intensivo de cultivo de Oreochromis niloticus (tilapia nilótica) en el Departamento de Pesca y Acuicultura de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA.. In: SEGUNDAS JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS UNA SALUD, 2025 Buenos Aires SEGUNDAS JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS UNA SALUD . 2025.. 2025.**

Medio: Otros.

2 **Alvarez Martinez R; Ríos V.; Romero, R.; Vargas, M.; ; Valores Hematológicos y Determinación de Testosterona, Estradiol y Cortisol En Híbridos de Pseudoplatystoma Spp y Pimelodus Spp, en el Departamento de Pesca y Acuicultura, Año 2025.. In: LACQUA25, 2025 Puerto Varas 2025.**

Medio: Otros.

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

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

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 **ANGÉLICA MARÍA ROJAS BARRIOS, - Tutor Único o Principal - Medición del nivel de satisfacción de los egresados de Ciencias Veterinarias y Agrarias de la Universidad Autónoma San Sebastián a partir de las competencias adquiridas, año 2024 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

2 **YOHANNA ABIGAIL ALVARREZ RECALDE, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de ácaros causantes de la sarna en Canis lupus familiaris del Barrio Mitã'i de la ciudad de San Lorenzo durante el mes de Setiembre - Octubre del año 2025 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

3 **1. BRENDA LOHANA RODAS ÁVILA, - Tutor Único o Principal - Determinación del porcentaje de Leptospirosis canina en clínicas veterinarias en la ciudad de Capiatá ruta 2 zona céntrica desde el 2019 a agosto 2024 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

- 4 YENNIFER PAOLA FERNÁNDEZ ÁVILA, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de parásitos gastrointestinales en caninos del barrio Isla Aveiro, ciudad de Limpio durante los meses de septiembre y octubre del año 2025 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

- 5 LORENA PATRICIA AMARILLA SILVERA, - Tutor Único o Principal - Uso único de citología o serología vs. combinado para diagnóstico de Ehrlichia canis en perros rescatados en tres clínicas de Luque, Paraguay, 2025 octubre del año 2025 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 6 ROSSANA GAONA NOGUERA, - Tutor Único o Principal - Optimización de la reversión sexual en Oreochromis niloticus mediante la evaluación comparativa de tres dosis de 17alfa-metiltestosterona administradas en balanceado año 2025, 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 7 EVELIN MARÍA AGUIRRE BENÍTEZ, - Tutor Único o Principal - Estudio de caso sobre la coinfección por hemoparásitos Anaplasma spp y Babesia spp en un cachorro, diagnóstico, tratamiento, año 2025 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 8 PEDRO FLORENTÍN PARRA, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de Fasciola hepática en bovinos de 4 establecimientos de la ciudad de Emboscada, año 2025 , 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 9 MATÍAS DANIEL ORTIZ TORRES Y FABIO FAUSTO FRANCO MARTÍNEZ, - Tutor Único o Principal - Estudio de la Prevalencia de Dipylidium caninum en perros (canis lupus familiaris) de la compañía Mbarití, Yaguarón: diagnóstico coproparasitológico y evaluación del tratamiento farmacológico., 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 10 SARA MONTIEL OVELAR, - Tutor Único o Principal - La responsabilidad del médico veterinario en casos de maltrato animal doméstico en la ciudad de San Lorenzo, año 2025, 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 11 JOSÉ ELPIDIO MARTÍNEZ SAUCEDO, - Tutor Único o Principal - Prevalencia de enfermedades hemoparasitarias en ovinos de cinco establecimientos ganaderos, de la localidad de Gral. José María Delgado, Dpto. de Presidente Hayes, Chaco Paraguay, en el año 2024, 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

- 12 Andres López Valiente; Lourdes Belén González Benítez, - Tutor Único o Principal - IDENTIFICACIÓN DE ORGANISMOS SIMBIONTES DEL PRIMER ESLABÓN DE LA CADENA TRÓFICA UTILIZADOS EN ACUICULTURA EN EL DEPARTAMENTO DE PESCA Y ACUICULTURA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EN EL AÑO 2025, 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

- 13 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/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, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Agua, parámetros;

- 14 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/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 15 **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/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 16 **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/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Biología y Patología Pesquera;

- 17 **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 Quyquyhó, Departamento de Paraguari año 2024, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

- 18 **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;

- 19 **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

Palabras Clave: puma concolor; parasitos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Parasitosis;

- 20 **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;

- 21 **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;

- 22 **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;

- 23 **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;

- 24 **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 ;

- 25 **Angela María Saucedo Rodríguez, - 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

- 26 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

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

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

País: Paraguay / Idioma: Español

- 28 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;

- 29 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;

- 30 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;

- 31 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 ;

- 32 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;

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - El Congreso Internacional Multidisciplinario de Investigación, Tecnología, Innovación y Sociedad (CIMITIS) es organizado por el Vicerrectorado de Investigación y Política Científica de la Universidad Autónoma San Sebastián (UASS), tiene como objetivo proporcionar un espacio de encuentro e intercambio de conocimientos, experiencias e ideas entre investigadores, académicos, estudiantes y profesionales de diversos campos de las ciencias, en el ámbito nacional e internacional, de modo a explorar de qué manera la investigación, la tecnología y la innovación pueden abordar los desafíos y las perspectivas que enfrenta la sociedad actual., 2025, Paraguay**

Nombre: III Congreso Internacional Multidisciplinario de Investigación, Tecnología, Innovación y Sociedad (CIMITIS 2025). Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Autonoma San Sebastian

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

- 2 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/IKf4UqbuSDU>

Nombre de la institución promotora: Universidad Columbia del Paraguay

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

- 3 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
Producción Bibliográfica	2
Trabajos en eventos	2
Resumen	2
Tutorías	32
Concluidas	32
Tesis/Monografía de grado	32
Evaluaciones	2
Eventos	2
Otras Referencias	3
Presentaciones en eventos	3