

Mario Simón Insaurrealde Sanabria

Prof. Dr.	
Nombre en citaciones bibliográficas: Insaurrealde M. o Insaurrealde Mario	Sexo: Masculino
Nacido el 22-10-1955 en Guarambaré, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Inactivo en el Programa/Sistema**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 305/14**

Información de Contacto

Dirección: **Facultad de Ciencias Veterinarias, Ruta Mariscal Estigarribia Km1, Campus UNA**
 Mail: **insaurrealdemar9@hotmail.com**
 Mail: **minsaurralde@vet.una.py**
 Telefono: **585577**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, Acuicultura, Extensión

Formación Académica/Titulación

1989-1992	Doctorado Mississippi State University, Estados Unidos Título: Environmental characteristics associated with flathead catfish in four Mississippi streams , Año de Obtención: 1992 Tutor: Donald Calvet Jackson Becario de: Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Agua dulce, peces;
1988-1988	Especialización/Perfeccionamiento Auburn University, Estados Unidos, Año de Obtención: 1988 Becario de: Fulbright, LASPAU, Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
1985-1988	Maestría Mississippi State University, Estados Unidos Título: Genetics variability within two strains of channel catfish, Año de Obtención: 1988 Tutor: Roland Reagan Becario de: Fulbright, LASPAU, Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Bioquímica y Biología Molecular, Agua dulce, peces, genética, acuicultura;
1975-1981	Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay, Año de Obtención: 1981 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Formación Complementaria

2018	Congresos PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE ACUICULTURA DEL PARAGUAY Facultad de Ciencias Veterinaria U.N.A. y CONACYT, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Acuicultura;
2018	Congresos II Congreso Nacional de Extensión Universitaria Red de Extensión Universitaria del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Acuicultura;
2014	Congresos Segundo Congreso de Docentes, Tercer Congreso de Estudiantes y Primera Feria Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias Sede San Juan Bautista Misiones de la Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;
2014	Congresos Cuarto Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
2013	Congresos Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigación;

- 2012** Congresos Primer Congreso de Docentes y Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias Sede Misiones
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2011** Congresos Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Universidad Autonoma San Sebastian, Paraguay
 Título: Curso de actualización en Educación e Inteligencia Unidiversa
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Título: Curso Nacional de Apicultura
 Horas totales: 80
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Apicultura;
- 2017-2017** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Asunción, International Atomic Energy Agency, Autoridad Reguladora Radiológica y Nuclear, Paraguay, Paraguay
 Título: Curso Nacional de Protección Radiológica de NORM
 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;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Título: Curso de Piscicultura para Productores
 Horas totales: 50
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Piscicultura;
- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Título: Curso Teórico Practico de Sanidad Acuícola con Énfasis en Tilapia y Pacú
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Piscicultura;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso de Criterios de Calidad de Revistas Científicas
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Instituto Nacional de Tecnología Industrial, Argentina
 Título: Curso Taller sobre Estudio de Mercado y Comercialización de Pescados de Piscicultura
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Título: Curso Taller sobre Estudio de Mercado y Comercialización de pescados de Piscicultura
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Comercialización y mercadeo de productos ;
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Título: Capacitación en Piscicultura Nivelación Modulo I y II
 Horas totales: 26
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Piscicultura;
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Curso-Taller teórico práctico en metodología de extensión y elaboración de manual de extensión
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Extensión;
- 2010-2010** Cursos de corta duración
 Instituto Nacional de Tecnología Industrial, Argentina
 Título: Procesamiento y conservación de productos de piscicultura orientados al mercado
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;

2008-2008	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso de Actualización en Acuicultura Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
2008-2008	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso Teórico Practico sobre Gestión de Proyectos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
2007-2007	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Introducción a la Ictiología Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología y Biología de la Evolución, Pesca, Ictiología;
2005-2005	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso-Taller de Formulación y Evaluación Financiera de Proyectos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
2003-2003	Cursos de corta duración AGRO GESTION CIENCIA Y PRACTICA, Paraguay Título: III Curso-Taller Evaluación de Impacto Ambiental Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Impacto Ambiental;
2001-2001	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso de Post título en Reproducción y Genética de Peces Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
2000-2000	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso sobre Contaminación Ambiental y Biomonitores Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Contaminación Ambiental;
2000-2000	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso de Metodología de Estudio de Recursos Pesqueros Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca;
2000-2001	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Curso de Didáctica Universitaria Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Universitaria;
1999-1999	Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Primer Curso de Post Grado en Sanidad Piscícola Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
1999-1999	Cursos de corta duración Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay Título: Curso Introducción a la Ictiología Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología y Biología de la Evolución, Pesca, Ictiología;
1986-1986	Cursos de corta duración Mississippi State University, Estados Unidos Título: Fish Disease Short Course Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
2018	Otros Conferencia "Liderazgo Carismático Universidad Autonoma San Sebastian, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Educación Superior - Extensión Universitaria;
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 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Acuicultura;
2017	Otros Conferencia Magistral "Estudiante, Egresado, Profesional la Ruta Critica de la Formación Universitaria, Sistema de Culminación de Carrera" Universidad Autonoma San Sebastian, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;

- 2017** Otros Jornada de Actualización Estadística para la investigación en Ciencias Veterinarias
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, estadística en investigación;
- 2012** Otros "Curso de Criterios de Calidad de Revistas científicas"
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Revistas Científicas;
- 2019** Seminarios Las Abejas como precursoras de la producción de alimentos en el mundo
 Consultora Mundo Verde, Paraguay
- 2018** Seminarios Las abejas como precursoras de la producción de alimentos en el mundo
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Apicultura;
- 2014** Seminarios Seminario sobre Sistema de Recirculación de Agua en Piscicultura
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Piscicultura;
- 2009** Seminarios Seminario de Legislación Pesquera
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.- Guyra Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca;
- 2008** Seminarios Seminario-Taller Participativo para diseño del Proyecto Fortalecimiento de la Piscicultura Rural
 JICA en Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
- 2002** Seminarios Seminario Taller sobre Metodología de la Investigación y Orientación de Tesis de Grado Académico
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigación;
- 2012** Simposios Mesa Interactiva Traspatio Iberoamericano
 Red CONBIAND (Conservación de la biodiversidad animal doméstica), Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2017** Talleres Taller de Actualización "Diseño de la Investigación Científica"
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, investigación;
- 2017** Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Científica en el Área Pecuaria
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la Investigación;
- 2016** Talleres Taller de Comunicación Científica para Veterinarios
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Comunicación Científica;
- 2013** Talleres Taller sobre Metodología de la Investigación Científica en el Área Pecuaria
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Investigación;
- 2013** Talleres 2º Jornada de MORFOVET "Morfología Veterinaria" y la 3º Jornada de EXPOPATVET "Exposición de Patología Veterinaria"
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Morfología Veterinaria;
- 2013** Talleres Granjas Integradas Agro Acuicolas
 Viceministerio de Ganadería y la Facultad de Ciencias Veterinarias UNA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2013** Talleres Metodología de la Investigación Científica en el Área Pecuaria
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología;
- 2013** Talleres Taller de los Puntos Focales de la OIE de los Animales Acuáticos
 Organización Mundial de Sanidad Animal, Francia
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
- 2013** Talleres Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
- 2013** Talleres Segundo Foro Lago Ypacarai
 Fundapueblos, Paraguay
- 2012** Talleres Taller de Actualización Diseño de la Investigación Científica
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
- 2011** Talleres Foro Internacional de Parques Tecnológicos
 Fundación Parque Tecnológico Itaipu y la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2009** Talleres Taller Metodología de Implementación de Proyectos Productivos
 Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.- JICA, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;
- 2006** Talleres I Taller de Autoevaluación de carrera de Ciencias Veterinarias con criterios del Mercosur Educativo
 IICA y Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Evaluación de Carreras;
- 2002** Talleres International Workshop on Sustainable Management of Tropical and Subtropical Fisheries
 National Taiwan Ocean University, China
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura;

Idiomas

Inglés	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: regular
Portugués	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2014 - 2015	Vicedecano	C. Horaria: 40
2007 - 2014	Funcionario/Empleado - Docente Investigador de Tiempo Completo Dedicación Exclusiva (DITCoDE) Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40

Otras Informaciones: El cargo se renueva cada dos años, dependiendo del grado de desempeño

Actividades

- 3/2015 - 11/2017 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dpto. de Pesca y Acuicultura, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción
Evaluación de la presencia de metales pesado en la fauna íctica de consumo en la cuenca baja del río Pilcomayo
 Participación: Otros
 Descripción: Evaluar la presencia de metales pesado en la fauna ictica de consumo en la cuenca baja del río Pilcomayo, para generar información que permita fundamentar planteamientos de planes de manejo del recurso pesquero
 Integrantes: Insaurrealde M.;FRUTOS A.;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (1); Maestría Académica (1);
 Financiadores: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción - DGI UNA (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Recurso Pesquero;
- 3/2015 - 11/2016 Docencia/Enseñanza, Ciencias Veterinarias
 Nivel: Maestría
 Disciplinas dictadas:
 -Tecnología del procesamiento e inocuidad
- 7/2014 - 12/2014 Docencia/Enseñanza, Ciencias Veterinarias
 Nivel: Maestría
 Disciplinas dictadas:
 -Fundamento de la Genética Aplicada
- 3/2014 - 6/2014 Docencia/Enseñanza, Ciencias Veterinarias
 Nivel: Maestría
 Disciplinas dictadas:
 -Ecofisiología de Peces en Cultivo

- Actual **Actividades**

Actividades

- 3/2007 - 12/2015 Líneas de Investigación, Divisiones: Recursos Pesqueros, Acuicultura, Departamento de Pesca y Acuicultura
Agua y Peces
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Agua: Incorpora agua en animales acuáticos y terrestres.
 Peces: Peces de medio natural (arroyos, ríos y lagos) y peces en piscicultura (manejo de reproductores, reproducción, larvicultura, alevinaje, crecimiento, engorde).
 Integrantes: E. BALBUENA, M. BARRETO ; Insaurrealde M.;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca, acuicultura; Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Agua, Pesca, acuicultura; Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, acuicultura;
- 1/2013 - 3/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, División Recursos Pesqueros, Departamento de Pesca y Acuicultura

Estudio de Recursos Pesqueros del río Tebicuary

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El estudio se realiza para caracterizar la situación del recurso pesquero en el río Tebicuary. Se utiliza la metodología de la pesca científica para relevar los datos referentes a fauna ictícola, incluyendo la captura de huevos y larva de los peces.

Integrantes: F. VILLALBA (Responsable); M. BARRETO, A. FRUTOS; Insaurrealde M.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros;

3/2013 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ciencias Veterinarias

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Biología y Patología Pesquera

3/2013 - 2/2014 Docencia/Enseñanza

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Acuicultura

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

La acuicultura y en particular la piscicultura, 10 años atrás se conocía muy poco en el Paraguay, y en el contexto internacional se desconocía su existencia en el país. El trabajo técnico, científico, impulso en infraestructura, formación de recursos humanos, publicación en diferentes medios y niveles ha permitido que la piscicultura tenga relevancia como rubro productivo económico, lucha contra la pobreza y seguridad alimentaria en el Paraguay.

El enfoque de ajustes tecnológicos y desarrollo científico sobre especies autóctonas (paku, boga, karimbatá, tres puntos, ñurundiá y otros) y exóticas (carpa común y tilapias) ha permitido disponer en la actualidad en el país de recursos humanos y tecnología para planificar y ejecutar proyectos con animales acuáticos de recuperación ambientes naturales y proyectos productivos de escala familiar y comercial.

En áreas específicas tales como: Estudios de recursos pesqueros e ictiología se dispone de informaciones que permiten tomar decisiones de conservación a nivel de gobierno, y en reuniones técnicas de política internacional sobre recursos icticos con los países limítrofes, los datos generados facilitan a los representantes técnicos proponer y sostener proyectos o situaciones que benefician a los paraguayos.

En la piscicultura, el enfoque, los datos, la formación de los recursos humanos a través de la enseñanza, investigación, extensión e implementación de los proyectos productivos ha facilitado proponer y ejecutar (FAO, VMG,FCV) el Plan Nacional de Desarrollo Sostenible de la Acuicultura. Dicho Plan contiene: Relevamiento del estado de situación de la piscicultura en el Paraguay, actualización de la legislación, zonificación de la piscicultura, capacitación a nivel de maestría, especialización, extensionistas y productores.

En el Plan he participado en la elaboración y en la implementación involucrado en la capacitación como Director del curso de Maestría en Ciencia de la Piscicultura que se inicia en marzo de 2014, coordinador/instructor del curso de capacitación a extensionistas (en ejecución) y productores (en ejecución). Además se está implementando proyecto de modelo productivo integrado agropecuario-acuícola (FAO-VMG) del cual participo como coordinador/instructor.

Los antecedentes y la infraestructura disponible en el Departamento de Pesca y Acuicultura (del cual estoy como responsable por más de diez años) favoreció para iniciar las tratativas y desarrollo del proyecto denominado Producción de alevines de paku (FCV, VMG, Gobierno de Taiwan) con laboratorio de reproducción, ictiopatología y laboratorio de criopreservación).

Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Insaurrealde M. Producción de Lombriz Californiana , 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Educativa; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 39; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Dpto. de Pesca y Acuicultura, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción

2 Insaurrealde M. Guía para Procesamiento del Pescado de Piscicultura, 2012.

Palabras Clave: Procesamiento de peces;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura, Procesamiento;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Fortalecimiento de la Piscicultura Rural; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 54; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: JICA en Paraguay

3 Insaurrealde M. Manual del Extensionista, 2012.

Palabras Clave: Manual Extensión;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura, Extensión;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Fortalecimiento de la Piscicultura Rural; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 82; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: JICA en Paraguay

4 Insaurrealde M. Manual práctico de Piscicultura, 2001.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura, Extensión;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Capacitación en piscicultura; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 58; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

5 Insaurrealde M. Evaluación de tamaños de partículas en la composición de alimentos balanceados para peces, 2001.

Palabras Clave: Partículas en alimento para peces;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Finalidad: Evaluar tamaño partícula en alimento para peces; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 9 meses.; Número de páginas: 37;

Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Rectorado de la Universidad Nacional

Cursos de corta duración dictados

1 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2014. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

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

2 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2013. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: piscicultura; productores;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias campus U.N.A.. Ciudad: San Lorenzo.

3 Insaurrealde M. Curso de Elaboración de Alimentos Balanceados para Peces, 2013. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: elaboracion; alimentos; peces;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

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

4 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2013. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Campus UNA. Ciudad: San Lorenzo.

5 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2012. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: piscicultura; productores;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Microfilme.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.. Ciudad: San Lorenzo.

6 Insaurrealde M. Curso de piscicultura para extensionistas, 2012. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: piscicultura; extensionistas;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.. Ciudad: San Lorenzo.

7 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2012. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: piscicultura; productores;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Microfilme.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.. Ciudad: San Lorenzo.

8 Insaurrealde M. Curso de Capacitación en Piscicultura, 2010. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.- JICA
Participación: Docente.

Observaciones: Capacitación a referentes técnicos de los municipios involucrados en el Proyecto de Fortalecimiento de la piscicultura Rural en el Paraguay

9 Insaurrealde M. Curso de Piscicultura para Productores, 2009. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Disquetes.
Institución promotora/financiadora: Diario ABC Rural

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Facultad Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

Organización de eventos

1 Insaurrealde M. Segundo Congreso de Docentes e Investigadores, 2013. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Campus UNA, Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

2 Insaurrealde M. Jornada de Actualización Científica sobre Cría de Peces como Alternativa en la Producción Animal, 2013. (Otro)

Palabras Clave: jornada; actualización; alternativa; animal;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción Animal;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Caazapá. Ciudad: Caazapá.

3 Insaurrealde M. Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, 2013. (Otro)

Palabras Clave: feria; científica; veterinarias;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Campus UNA, Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

4 Insaurrealde M. XIII Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos, 2012. (Otro)

Palabras Clave: simposio; iberoamericano; conservación; zoogeneticos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Campus UNA, Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

5 Insaurrealde M. Primera Jornada de Morfología Veterinaria MORFOVET, 2012. (Otro)

Palabras Clave: morfvet;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Morfología Veterinarias ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Campus UNA, Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

6 Insaurrealde M. 3er Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias, 2012. (Congreso)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Producción y Sanidad Animal;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Facultad Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

7 Insaurrealde M. Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias, 2011. (Congreso)

Palabras Clave: congreso; estudiantes; veterinarias;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Lugar: Campus UNA, Facultad de Ciencias Veterinarias. Ciudad: San Lorenzo.

Otra producción técnica

1 Insaurrealde M. Curso de Maestría en Ciencias de la Piscicultura, 2013.

Palabras Clave: director; maestría;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Acuicultura, Dirección de Maestría;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Finalidad: Director del Curso. Lugar: Campus Universitario. Ciudad: San Lorenzo.

2 Insaurrealde M. Curso de Post Titulo en Granjas Integradas Agro Acuicolas, 2013.

Palabras Clave: granjas integradas; sostenible; acuicultura;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Granjas Agro Acuicolas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Viceministerio de Ganadería y la Facultad de Ciencias Veterinarias UNA

Finalidad: Disertante. Lugar: Campus UNA. Ciudad: SAN Lorenzo.

Productos tecnológicos

1 Insaurrealde M. Proyecto fortalecimiento de la piscicultura rural, 2010.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Finalidad: Implementación de piscicultura familiar. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: JICA en Paraguay.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Insaurrealde M.; ROMERO R.; (RELEVANTE) Parasitosis externa en las principales especies de peces del lago Ypacarai, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 3 f: 1, p. 7-10, 2013.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Lago Ypacarai; Parasitosis de peces ;

2 Insaurrealde M.; BARRETO M.; FRUTOS A.; (RELEVANTE) Comunidad de especies de peces en ríos interiores del Paraguay, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 2 f: 1, p. 16-21, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, ictiología;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Peces del Paraguay;

3 Insaurrealde M.; E. BALBUENA; FRUTOS A.; (RELEVANTE) Evaluación de la presencia de larvas de peces en margen derecha del río Paraná, aguas abajo de la represa de Yacyretá, Compendio de Ciencias Veterinarias, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 1 f: 1, p. 5-9, 2011.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2225-5214

Palabras Clave: Huevos y larvas de peces;

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Insaurrealde M. (RELEVANTE) Eutrophication, Research and Management History of the Shallow Ypacarai Lake (Paraguay), Sustainability, v. 10 f: 7, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-1050

Palabras Clave: ypacarai;

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Insaurrealde M.; Insaurrealde, D.; PARASITOSIS EN CRIADEROS DE TILAPIA (Oreochromis niloticus) EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL, PARAGUAY. In: XXI Jornadas de Ciencia y Tecnología dela UNaF, 2018 Formosa, Argentina 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Ictiopatología;

Medio: Papel.

Palabras Clave: parásitos; tilapias;

Observaciones: ISSN 2618-3846

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

1 Insaurrealde M. Generalidades. In: Organización de Esados Iberoamericanos , CEI, MAG, FCV.(Org.). Ganado Menor: Piscicultura, Asunción , Alianza Fundación, 2010, v. 1, p. 7-23

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

Medio: Papel.

2 Insaurrealde M. Explotaciones piscícolas. In: Organización de Esados Iberoamericanos , CEI, MAG, FCV.(Org.). Ganado Menor: Piscicultura, Asunción , 2010, v. 1, p. 42-57

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

Medio: Papel.

3 Insaurrealde M. Costo de producción. In: Organización de Esados Iberoamericanos , CEI, MAG, FCV.(Org.). Ganado Menor: Piscicultura, Asunción , Alianza Fundación, 2010, v. 1, p. 170-177

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
Medio: Papel.

Textos en publicaciones no científicas

1 Insaurrealde M. Requerimientos básicos para la implantación de una granja piscícola, Avance, v. 1, p. 36-37, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Sitios para piscicultura;

Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2001 - 2013 **ABC Rural**

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: El diario ABC los días miercoles lanza un suplemento denominado ABC Rural en ella he publicado varios artículos relativos a la piscicultura. Disponible en la pagina electrónica del diario

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 Jorge Marcial Cabañas Yegros, - Tutor Único o Principal - "Evaluación de Ganancia de Peso del Pacú (Piaractus Mesopotamicus) A diferentes densidades de siembra en sistema integrada con la producción de arroz", 2015

Disertación (Maestría en Ciencias de la Piscicultura) , FCV-UNA - Dpto. de Pesca y Acuicultura, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Rizipiscicultura ;

Tesis/Monografías de grado

1 Ana Belén Cantero Martínez, - Tutor Único o Principal - Estudio de metales pesados en karimbata (Prochilodus lineatus en la cuenca baja del río Pilcomayo, 2015

Tesis/Monografía de grado (Orientación Producción Animal) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: metales; pesados; karimbata;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Recurso Pesquero;

2 Mirta Rotela, - Tutor Único o Principal - Inocuidad de la carne de tilapia (Oreochromis niloticus) en un sistema de producción integrada con gallinas ponedoras, 2014

Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: inocuidad; piscicultura;

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

3 Hugo César Ruíz Ruíz, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento de cortes de carne de Karimbatá Prochilodus lineatus) para el consumo humano, 2014

Tesis/Monografía de grado (Orientación Producción Animal) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: evaluacion; rendimiento; carne; karimbata;

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

4 Griselda Beatriz Arce Martínez, - Tutor Único o Principal - Determinación de la Diversidad de la Ictiofauna en un punto de muestreo del Lago Ypoa y el Arroyo Tacuary, Distrito Niño-Quiindy, 2014

Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: diversidad; ictiofauna;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Recursos Pesqueros;

5 Víctor Daniel Ozuna Noguera, - Tutor Único o Principal - Determinación de tiempo de traslado de alevines de pakú (Piaractus mesopotamicus) con la provisión de oxígeno y sin oxígeno en el departamento de pesca y acuicultura de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA, 2014

Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: determinacion; traslado; alevines;

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

6 Fabio Leonardo Ayala Acosta, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la calidad de agua en estanques de tilapia (Oreochromis niloticus) en el dpto. central, 2014

Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: calidad; agua; estanque; tilapia;

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

7 Nidia Concepción Rodríguez, - Tutor Único o Principal - Desempeño productivo de la tilapia utilizando subproductos de gallina ponedora, en sistema de producción integrada, 2013

Tesis/Monografía de grado (Orientación Medicina Veterinaria) , - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: inocuidad; piscicultura;

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

8 Cristina Riveros Rios, - Tutor Único o Principal - Utilización de peces como biomonitores en aguas del arroyo San Lorenzo, 2012

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Peces como biomonitores;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, acuicultura;

9 Alejandro E. Rodríguez, - Cotutor o Asesor - Estudio de los efectos de la combinación de nicotina y óxido de calcio para la eliminación de terey.i (Hoplias malabaricus) de tajamares, 2012

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Eliminación de terey-i de tajamares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, acuicultura;

10 Gerardo David Santacruz, - Tutor Único o Principal - Determinación de cortes de paku para su comercialización, 2011

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cortes de carne de paku;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, acuicultura;

11 Miguel González Acosta, - Cotutor o Asesor - Evaluación de ganancia de peso de tilapia (Oreochromis niloticus) con alimento a base de coco (Mbocaya) elaborada artesanalmente e incluida en diferentes proporciones en la ración durante el pre-engorde, 2011

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Alimentación de tilapia con coco;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, acuicultura;

12 Miguel Vargas, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la presencia de enterobacterias en la ictiofauna de importancia económica de la laguna Pytá (Bahía de Asunción), 2010

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Enterobacterias en peces;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ictiopatología, recursos pesqueros;

13 Rodrigo Celedonio Romero, - Tutor Único o Principal - Determinación de la presencia de parásitos externos e internos en las principales especies de peces del lago Ypacarai, 2009

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Parasitosis de peces en lagos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Recursos Pesqueros, ictiopatología;

En Marcha

Tesis de maestra

1 Sixto Antonio Frutos, - Tutor Único o Principal - Determinación de niveles de metales pesados en músculo de surubí (Pseudoplatystoma spp) de los ríos Paraguay, Tebicuary y Parana, 2015

Disertación (Maestría en Ciencias de la Piscicultura) , FCV-UNA - Dpto. de Pesca y Acuicultura, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: metales pesados peces;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Pesca y Acuicultura;

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

1 Otra - XXI Jornada de Ciencia y tecnología de la Universidad Nacional de Formosa, 2018, Argentina

Nombre: XXI Jornada de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Formosa. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Tema: Parasitosis en criaderos de tilapia (Oreochromis niloticus) del Departamento Central

- Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 2 Congreso - Congreso Nacional de Extensión Universitaria de la asociación de universidades públicas del Paraguay, 2018, Paraguay**
Nombre: II Congreso Nacional de Extensión Universitaria. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Red de Extensión Universitaria del Paraguay
 - 3 Congreso - Iv Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias, 2014, Paraguay**
Nombre: Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. Tipo de Participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 4 Otra - Jornada de Actualización Científica sobre Cría de peces como Alternativa en la Producción Animal, 2013, Paraguay**
Nombre: Jornada de Actualización Científica. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Acuicultura;
 - 5 Congreso - Segundo Congreso de Docentes e investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2013, Paraguay**
Nombre: Congreso de Docentes e Investigadores. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 6 Congreso - Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2013, Paraguay**
Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores. Tipo de Participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 7 Otra - Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, 2013, Paraguay**
Nombre: FERIA CIENTÍFICA DE CIENCIAS VETERINARIAS. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 8 Congreso - Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2013, Paraguay**
Nombre: Segundo Congreso de Docentes e Investigadores. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 9 Congreso - Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Asunción, 2013, Paraguay**
Nombre: Congreso de Docentes e Investigadores. Tipo de Participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 10 Otra - 2a. Jornada de MORFOVET "Morfología Veterinaria" y la 3a. Jornada de EXPOPATVET "Exposición de Patología Veterinaria", 2013, Paraguay**
Nombre: Jornada de MORFOVET Y EXPOPATVET. Tipo de Participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 11 Otra - Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias, 2013, Paraguay**
Nombre: Feria Científica. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 12 Otra - Segundo Foro Lago Ypacarai, 2013, Paraguay**
Nombre: Foro Lago Ypacarai. Tipo de Participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Fundapueblos
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
 - 13 Otra - Reunión de los Puntos Focales de la OIE de los Animales Acuáticos 2013, 2013, México**
Nombre: Reunión de los Puntos Focales de la OIE de los Animales Acuáticos. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Representante de Paraguay y punto Focal a Nivel Nacional para animales acuáticos de la OIE
Nombre de la institución promotora: Organización Mundial de Sanidad Animal
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Animales Acuáticos;
 - 14 Otra - Primera Jornada de Morfología Veterinaria, 2012, Paraguay**
Nombre: MORFOVET. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;
 - 15 Otra - Primera Jornada de Morfología Veterinarias, 2012, Paraguay**
Nombre: MORFOVET. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

16 Congreso - 3er. Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias, 2012, Paraguay

Nombre: Congreso de Estudiantes. Tipo de Participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

17 Simposio - xiii Simposio Iberoamericano sobre Conservación de Recursos Zoogenéticos Paraguay, 2012, Paraguay

Nombre: XIII SIMPOSIO IBEROAMERICANO. Tipo de Participación: Panelista

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

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

18 Congreso - 3er Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias, 2012, Paraguay

Nombre: Congreso de Estudiantes. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

19 Congreso - Primer Congreso de Docentes y Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias UNA Sede Misiones, 2012, Paraguay

Nombre: La Profesión Veterinaria al Servicio de la Comunidad. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 Insaurrealde M. Participación en comités de Juan Andres Ortellado Aveiro. Tesis/Monografía de grado Evaluación Sensorial de Filetes de Tilapia (Oreochromis niloticus) ahumados con Diferentes tipos de Madera, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Orientación Producción Animal), - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Procesamiento de productos acuicolas;

2 Insaurrealde M. Participación en comités de Andrea Haydeé Olmedo Rolón. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la Ganancia diaria de peso en tilapias (Oreochromis niloticus) en un sistema acuapónico a pequeña escala, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Orientación Producción Animal), - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Acuaponia relacionada acuicultura;

3 Insaurrealde M. Participación en comités de José Marcos Servin Acosta. Tesis/Monografía de grado Valor Agregado de productos de la piscicultura como opción de negocios para los productores de la comunidad de Yaguaron, en el departamento de Paraguari en el año 2016, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Orientación Producción Animal), - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, productos de piscicultura;

4 Insaurrealde M. Participación en comités de Albar Emilio Cantero Almada. Tesis/Monografía de grado Identificación de Parásitos Internos y Externos en la Ictiofauna de Arroyo Yhaguy, Año 2016, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Orientación Medicina Veterinaria), - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

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

5 Insaurrealde M. Participación en comités de Jesús Amado Ruiz Bobadilla. Tesis/Monografía de grado Estudio Descriptivo de la Frecuencia de especies de pescados comercializados en el barrio sajonia de la ciudad e Asunción entre los meses de septiembre y octubre del año 2015, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Orientación Producción Animal), - Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.A.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, comercialización, productos pesqueros;

6 Insaurrealde M. Participación en comités de Elida Leonor Paredes Fretes. Tesis/Monografía de grado Presencia de parásitos gastrointestinales en Blastocercus dichotomus en el refugio faunístico de Atinguy de la EBY en la ciudad de Ayolas del Departamento de Misiones, 2010, Paraguay/Español

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

7 Insaurrealde M. Participación en comités de María Nelly Alegre Jara. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de peso de conejos en etapa de crecimiento, suplementado con Cumandá ybyraí (Cajanus cajans y ramio (Bohemesia nivea), 2010, Paraguay/Español

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

Indicadores

Producción Técnica

24

Trabajos técnicos

5

Otra

1

Informe o Pericia técnica

4

Cursos de corta duración dictados	9
Extensión extracurricular	9
Organización de eventos	7
Congreso	3
Otro	4
Otra producción técnica	2
Otra producción técnica	2
Productos tecnológicos	1
Proyecto	1

Producción Bibliográfica 9

Artículos publicados en revistas científicas	4
Resumen	1
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	1
Resumen	1
Libros y capítulos de libros publicados	3
Capítulo de libro publicado	3
Textos en publicaciones no científicas	1
Revista	1

Tutorías 15

Concluidas	14
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	13
En Marcha	1
Tesis de maestría	1

Evaluaciones 1

Publicaciones/Periódicos	1
--------------------------	---

Otras Referencias 26

Presentaciones en eventos	19
Jurado/Integrante	7