



Curriculum vitae

Apellido: AGÜERIA

Nombre: DANIELA ALEJANDRA



DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **AGÜERIA** Apellido/s de casada: **Civit**
Nombre: **DANIELA ALEJANDRA**
Cantidad hijos: **3**
Sexo: **FEMENINO** Estado civil: **Casado/a**
Nacionalidad: **argentina** Condición de nacionalidad: **Nativo**
Documento tipo: **DNI** País emisor pasaporte:
Número de documento : **20673402** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **27206734022**
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **Tandil** Fecha de nacimiento: **18/06/1969**
Información adicional:

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **Los Olmos** N°: **690** Piso: Ofi./Depto:
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido/Departamento: **Tandil** Localidad: **Tandil**
Código postal: **B7000** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-0249-440-6854-** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **dagueria@vet.unicen.edu.ar**
Web: **http://**
Información adicional: **Dirección laboral es el lugar de preferencia de contacto. En segundo término la**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Calle: **Campus Universitario** N°: **s/n** Piso: Depto/Ofi.
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **Tandil** Localidad: **Tandil**
Código postal: **B7000** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-0249-443-9850-263** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **dagueria@vet.unicen.edu.ar**
Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Desarrollo profesional en las funciones de docencia, investigación y extensión en el área de tecnología y calidad de los alimentos, mayor orientación a los productos de la pesca. Las principales técnicas o metodologías adquiridas son las aplicadas a la determinación de la aptitud para el consumo de pescado y su calidad (entre ellas, análisis sensorial, pH, bases nitrogenadas volátiles, color, análisis microbiológico, etc.), análisis de peligros y puntos críticos de control. Estudios de ensilados biológicos para el aprovechamiento integral de las capturas. Participación activa en el desarrollo de proyectos sociales en el campo de la prevención de enfermedades transmitidas por alimentos (manipulación higiénica de alimentos).

Área actuación: **Ciencias Veterinarias**
Ciencias Veterinarias



Agricultura, Silvicultura y Pesca

Pesca

Palabras clave español: **CALIDAD, ALIMENTOS, PESCADO, INOCUIDAD**

Palabras clave inglés: **QUALITY, FOOD, FISH, SAFETY**

FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **11-2008**

Fecha egreso: **11-2013**

Denominación de la carrera: **Doctorado en Ciencia Animal**

Título: **Doctor en ciencia animal**

Número de resolución: **235/2008**

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Título de la tesis : **Caracterización de los cambios en la frescura de carpa común (Cyprinus carpio) durante el almacenamiento refrigerado**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Yeannes**

Nombre del director/tutor: **María Isabel**

Institución del director/tutor:

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Apellido del codirector/cotutor: **Schettino**

Nombre del codirector/cotutor: **Adriana**

Institución del codirector/cotutor:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Tecnología productos pesqueros**

Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1987**

Fecha egreso: **03-1993**

Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Médico Veterinario**

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Título de la tesina:

% de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Tecnología de alimentos**



Información

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Terciario no Universitario:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-2001**

Fecha egreso: **12-2002**

Denominación de la carrera: **Post Título de Formación Docente con Especialización en Nivel Superior**

Título: **Post Título de Formación Docente con Especialización en Nivel Superior**

Tipo de formación: **Docente**

Institución:

INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE N°10 TANDIL

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Nivel Superior**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-2001**

Fecha egreso: **12-2003**

Denominación de la carrera: **Post Título de Formación Docente con Especialización en EGB3 y Polimodal**

Título: **Post Título de Formación Docente con Especialización en EGB3 y Polimodal**

Tipo de formación: **Docente**

Institución:

INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE N°10 TANDIL

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **EGB3 y Polimodal**

Información adicional:

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **24/07/2014**

Fecha finalización: **24/07/2014**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Educación Alimentaria y Nutrición para personal de comedores comunitarios**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO

Área de conocimiento: **Ciencias de la Salud**

Sub-área de conocimiento: **Nutrición, Dietética**

Especialidad: **educación alimentaria**

Información adicional:

Taller de capacitación organizado por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca y el Banco de Alimentos Tandil

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/02/2013**

Fecha finalización: **05/03/2013**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Formación docente para tutores y directores de Tesis de grado**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

**FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.**Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**Especialidad: **Formación docente en acompañamiento de tesis de grado**Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**Fecha inicio: **28/03/2011**Fecha finalización: **29/03/2011**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Taller Regional "Introducción a las Técnicas para el diseño y la Ejecución de**Carga horaria: **Hasta 24 horas**Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.Área de conocimiento: **Otras Humanidades**Sub-área de conocimiento: **Otras Humanidades**Especialidad: **Extensión universitaria**Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**Fecha inicio: **24/09/2010**Fecha finalización: **24/09/2010**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Taller de SIU- GUARANÍ- Capacitación sobre Módulo Docente**Carga horaria: **Hasta 24 horas**Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Educación**Especialidad: **Capacitación Sistema Guaraní**Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**Fecha inicio: **21/10/2008**Fecha finalización: **21/10/2008**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Tecnología de elaboración de productos cárnicos: chacinados y salazones**Carga horaria: **Hasta 24 horas**Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOSÁrea de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**Especialidad: **Tecnología de productos cárnicos**Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**Fecha inicio: **30/04/2007**Fecha finalización: **05/05/2007**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Calidad de carne de rumiantes**Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**Institución en que realiza o realizó el curso:



FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Calidad de carne**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/12/2006**

Fecha finalización: **06/12/2006**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Curso- Taller de Vida Útil Sensorial**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

ISETA

Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Análisis sensorial**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/12/2005**

Fecha finalización: **10/03/2006**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Calidad y Tecnología de los Productos Pesqueros**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **Calidad Productos Pesqueros**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/08/2004**

Fecha finalización: **27/08/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Procesos operativos, sanitarios y tecnológicos de productos pesqueros y de la**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **Tecnología de los productos pesqueros**

Información adicional:

Curso perteneciente a la Carrera de Auditor Nacional de Industrias Alimentarias, Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **29/06/2004**

Fecha finalización: **30/06/2004**

Tipo de curso: **Curso**

Denominación del curso: **Artes de Pesca**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**



Institución en que realiza o realizó el curso:

ESCUELA NACIONAL DE PESCA

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **Artes de pesca**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/03/2004**

Fecha finalización: **28/05/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Seminario de Formación Superior en diseño y desarrollo de materiales para la**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **educación a distancia**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/10/2003**

Fecha finalización: **31/10/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Aplicación de la Epidemiología en Ciencias de la Salud**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Salud**

Sub-área de conocimiento: **Epidemiología**

Especialidad: **Epidemiología en Ciencias de la Salud**

Información adicional:

Curso de postgrado optativo del Doctorado en Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/08/2003**

Fecha finalización: **15/08/2003**

Tipo de curso: **Curso- Taller**

Denominación del curso: **II Curso Taller de Ciencia y Tecnología de los Productos Pesqueros.**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

CENTRO REGIONAL SUR (PESCA Y AGROIND) (CEMSUR-CIP) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **Tecnología y aprovechamiento integral de los recursos del mar**

Información adicional:

Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el desarrollo (CYTED)- Red Iberoamericana de Tecnología de Alimentos Pesqueros (RITAP)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **19/11/2002**

Fecha finalización: **19/11/2002**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Taller La selección de las estrategias de enseñanza en función de los objetivos del**



Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**
Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**
Especialidad: **estrategias de enseñanza**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **22/04/2002** Fecha finalización: **22/04/2002**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Encuentro sobre Práctica Docente**
Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**
Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**
Especialidad: **práctica docente**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **11/12/2001** Fecha finalización: **14/12/2001**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Evaluación Sensorial de la calidad de la carne bovina y ovina**
Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Evaluación sensorial de carne bovina y ovina**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03/12/2001** Fecha finalización: **06/12/2001**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Calidad de la res y de la carne de bovinos y ovinos**
Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Calidad de carne bovina y ovina**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **30/10/2001** Fecha finalización: **13/11/2001**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Estadística y Diseño Experimental**



Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Especialidad: **Estadística y Diseño Experimental**

Información adicional:

Curso de Postgrado del Doctorado en Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10/10/2001**

Fecha finalización: **23/11/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Seminario- Taller Organización y gestión de proyectos de Educación a Distancia**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Educación a distancia**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **27/04/2001**

Fecha finalización: **28/04/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Evaluación Sensorial de Alimentos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Evaluación sensorial de alimentos**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **27/04/2001**

Fecha finalización: **28/04/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Evaluación Sensorial de Alimentos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Evaluación sensorial**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/12/2000**

Fecha finalización: **15/12/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Jornada de Calidad de Miel**



Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **calidad de miel**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **09/11/2000**

Fecha finalización: **10/11/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Jornadas Educativas 2000**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **capacitación educativa**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **06/10/2000**

Fecha finalización: **07/10/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Curso de Microbiología de Productos de la Pesca**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **microbiología productos de la pesca**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/08/2000**

Fecha finalización: **12/08/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Jornada de Capacitación en Subproductos de la colmena**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

ESCUELA DE EDUCACIÓN AGRARIA N°1 DR. RAMÓN SANTAMARINA

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **subproductos de la colmena**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/10/1999**

Fecha finalización: **29/10/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Biotecnología Molecular**



Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Biología Agropecuaria**

Sub-área de conocimiento: **Biología Agrícola y Biología Alimentaria**

Especialidad: **Biología molecular**

Información adicional:

Curso de Postgrado del Doctorado en Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/09/1999**

Fecha finalización: **30/10/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Curso- Taller Asistencia al Desarrollo del Emprendedor**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO DE DESARROLLO EMPRESARIO BONAERENSE

Área de conocimiento: **Economía y Negocios**

Sub-área de conocimiento: **Otras Economía y Negocios**

Especialidad: **Asistencia al Desarrollo del Emprendedor**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/07/1999**

Fecha finalización: **02/07/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Control de Calidad Sensorial**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSITUTO SUPERIOR EXPERIMENTAL DE TECNOLOGÍA ALIMENTARI

Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Control calidad sensorial alimentos**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **22/03/1999**

Fecha finalización: **22/05/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Taller de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (HACCP) y Aplicación de**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Inocuidad alimentaria**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **02/11/1998**

Fecha finalización: **04/11/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **IV Curso de Capacitación en Métodos de Laboratorio de Sanidad Apícola**



Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área de conocimiento: **Otras Producción Animal y Lechería**

Especialidad: **Sanidad apícola**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **26/03/1998**

Fecha finalización: **09/05/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Operaciones Unitarias y Procesamiento de Alimentos**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Alimentos y Bebidas**

Especialidad: **Tecnología de alimentos**

Información adicional:

Curso de post grado optativo en el Doctorado en Ciencia Animal- FCV- UNCPBA

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/08/1997**

Fecha finalización: **27/09/1997**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (Sistema HACCP) y Control de**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Control de calidad de alimentos**

Información adicional:

Curso de post grado optativo en el Doctorado en Ciencia Animal- FCV- UNCPBA

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **19/09/1996**

Fecha finalización: **20/09/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control en Alimentos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Inocuidad y control de alimentos**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/09/1996**

Fecha finalización: **04/10/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Metodología de las Ciencias**



Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Metodología de las Ciencias**

Información adicional:

Curso de Postgrado del Doctorado en Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **16/09/1996**

Fecha finalización: **20/09/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Iniciación en producción Apícola**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área de conocimiento: **Otras Producción Animal y Lechería**

Especialidad: **Apicultura**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **11/04/1996**

Fecha finalización: **13/06/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Planeamiento Científico**

Carga horaria: **Entre 101 Y 200 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Planeamiento Científico**

Información adicional:

Curso de Postgrado del Doctorado en Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/09/1995**

Fecha finalización: **28/09/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Higiene y Protección de Alimentos**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **higiene de alimentos**

Información adicional:

Docente a cargo: Dr Héctor Pettinato (UNCPBA- SENASA). Curso certificado por UPCN-SENASA

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/06/1995**

Fecha finalización: **01/06/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Curso Teórico- Práctico de Epidemiología, Diagnóstico, Estudio y Control de Focos**



Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **epidemiología triquinosis**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **17/05/1995** Fecha finalización: **17/05/1995**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Agentes Multiplicadores en la Lucha contra la Triquinosis**
Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **triquinosis**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **01/03/1995** Fecha finalización: **02/03/1995**
Tipo de curso: **Jornadas internacionales**
Denominación del curso: **Jornadas Internacionales sobre Utilización de Cefalópodos: Aspectos Científicos y**
Carga horaria: **Hasta 24 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL (INTI)
Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**
Sub-área de conocimiento: **Pesca**
Especialidad: **cefalopodos**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **01/09/1994** Fecha finalización: **30/11/1994**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Histoquímica**
Carga horaria: **Entre 101 Y 200 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**
Especialidad: **Histoquímica**
Información adicional:
Asistente como Alumna Vocacional en la Asignatura de Histoquímica en la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas,
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales- Universidad Nacional de Mar del Plata

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **24/03/1994** Fecha finalización: **25/03/1994**



Tipo de curso:

Denominación del curso: **Leucocitos Eosinófilos. Nuevas Reacciones Citoquímicas**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO (UNRC)

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **biología**

Información adicional:

Curso Intracongreso (VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas, Córdoba, Argentina)

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **26/07/1993**

Fecha finalización: **06/08/1993**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Entrenamiento en Metodología Bacteriológica Básica**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Metodología bacteriológica**

Información adicional:

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s:

Institución emisora del certificado:

Año de obtención del certificado:

Información adicional:

Lectura de trabajos científicos referidas a la temática de la especialidad

CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **04-2016**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Inspección y Tecnología de los Alimentos	Rol participante
Inspección de Productos Pesqueros	Rol participante
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros I (a partir de 2006)	Rol responsable



Actividad	Profesor responsable
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros II (a partir de 2007)	Rol responsable
Tecnología de los Productos de Origen Animal (a partir de 2008)	Rol participante
Tecnología e Higiene de los Alimentos	Rol responsable

Fecha inicio: **07-2009**

Hasta: **04-2016**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Inspección y Tecnología de los Alimentos	Rol participante
Inspección de Productos Pesqueros	Rol participante
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros I (a partir de 2006)	Rol responsable
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros II (a partir de 2007)	Rol responsable
Tecnología de los Productos de Origen Animal (a partir del 2006)	Rol participante
Tecnología e Higiene de los Alimentos	Rol responsable

Fecha inicio: **01-2006**

Hasta: **06-2009**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Completa**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Inspección y Tecnología de los Alimentos	
Inspección de Productos Pesqueros	
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros I (a partir de 2006)	
Tecnología de los Productos de Origen Animal (a partir de 2006)	
Tecnología y Calidad de los Productos Pesqueros II (a partir de 2007)	

Fecha inicio: **04-1997**

Hasta: **12-2005**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**



Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Inspección y Tecnología de los Alimentos	
Orientación Tecnología de los Alimentos	
Orientación Acuicultura	

Fecha inicio: **06-1994**

Hasta: **03-1997**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Inspección y Tecnología de los Alimentos	
Orientación Tecnología de los Alimentos	
Orientación Acuicultura	

■ **DOCENCIA - Nivel básico/medio:**

Fecha inicio: **08-1993**

Hasta: **01-1994**

Institución:

ESCUELA NACIONAL DE COMERCIO

Cargo: **Docente**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de sistema de educación

Secundario

Otro:

Información adicional:

■ **DOCENCIA - Cursos:**

Fecha inicio: **08-2004**

Hasta: **08-2004**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo:

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del curso: **Procesamiento de Rana**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **24**

Fecha inicio: **11-1995**

Hasta: **11-1995**

Institución:

CÍRCULO DE VETERINARIOS DE NECOCHEA

Cargo:

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del curso: **Acuicultura**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **16**

Fecha inicio: **05-1993**

Hasta: **06-1993**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **docente**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**



Nombre o temática del curso: **Tecnología de Prod.** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:**

Fecha inicio: **20/12/2013** Fin:
Cargo: **Consejero** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **14/11/2011** Fin: **20/12/2013**
Cargo: **Consejero** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **05-2005** Hasta:
Año de categorización: **2004**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría IV**
Institución:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

■ **OTROS CARGOS:**

Fecha inicio: **04/12/2015** Fin:
Cargo: **Miembro de la Comisión Asesora de Investigación y Posgrado**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **11/07/2014** Fin:
Cargo: **Integrante de la Comisión de Trabajo Final y Tesis**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **25/03/2013** Fin:
Cargo: **Integrante de la Comisión de Excepciones al Reglamento de Enseñanza y Promoción**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

ANTECEDENTES

■ **FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**
Titulo o denominación del proyecto:
Sistemas de gestión de la higiene e inocuidad en establecimientos elaboradores de alimentos.



Descripción del proyecto:

Objetivo general: Evaluar los sistemas de gestión de la higiene e inocuidad en establecimientos elaboradores de alimentos. **Objetivos específicos:** Determinar el nivel de conocimientos del personal de los establecimientos acerca de las prácticas de manipulación para la elaboración de alimentos higiénicos e inocuos. Determinar el nivel de conocimientos de los integrantes del equipo responsable de la implementación del análisis de peligros y puntos críticos de control (HACCP) acerca de los conceptos y la metodología de este sistema de gestión de la inocuidad. Evaluar el grado de cumplimiento de los programas prerrequisitos y del sistema de análisis de peligros y puntos críticos de control en los establecimientos. Evaluar la higiene microbiológica de las superficies de contacto con los alimentos y del ambiente de las plantas procesadoras.

Campo aplicación: **Higiene, alimentación y nutrición**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8000.00**

Fecha desde: **01-2016**

Fecha hasta: **12-2018**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA. DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/H289-E**

Nombre y apellido del director: **Diego Civit**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2016**

Fecha fin: **12-2018**

Palabra clave: **INOCUIDAD, HIGIENE, ALIMENTOS, GESTIÓN**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Sistemas de la gestión de higiene e inocuidad**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Optimización del uso de los recursos pesqueros en ambientes pampeanos.

Descripción del proyecto:

El objetivo general es el conocimiento de ambientes acuáticos lénticos y lóticos de la región bajo estudio para responder a las necesidades actuales, conocer las potencialidades y generar una herramienta que posibilite un manejo sustentable.

Los objetivos secundarios son: determinar y cuantificar los parámetros físicos, químicos y las variables biológicas que condicionan el estado y aptitud de las lagunas y arroyos seleccionados; adquirir conocimiento cabal del componente natural, la estructura y dinámica funcional de los ecosistemas acuáticos bajo estudio, así como de las variables socioculturales y económicas de relevancia que impacten sobre las mismas; aplicar diferentes herramientas estadísticas a la base de datos generada que posibiliten establecer pautas generales; profundizar el conocimiento sobre un cuerpo de agua lótico lindero a un asentamiento urbano a fin de evaluar su calidad y elaborar pautas de gestión; aislar y seleccionar bacterias ácido-lácticas (BAL) a partir de diferentes orígenes biológicos; establecer las proporciones mínimas de sustrato para la producción de un ensilado estable y económico; evaluar la estabilidad de los ensilados biológicos de pescado mediante un ensayo in vitro utilizando el inóculo, la temperatura y la concentración de sustrato seleccionados; prueba del producto obtenido en peces ornamentales (ensayo de aceptabilidad, flotabilidad, digestibilidad, etc); vincular la estructura de la ictiofauna en diferentes sectores de ambientes lóticos con la calidad del agua, la cual es afectada en función de los diferentes usos que se desarrollan en la cuenca; en el dique Paso de Piedras, calibrar un modelo que describe mediante la formulación de balances de masa, la dinámica temporal y espacial de la comunidad de fitoplancton, zooplancton y pejerrey.

Proyecto financiado a través del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable (NACT de la UNCPBA)

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**



Fecha desde: **01-2015** Fecha hasta: **12-2017**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/H273**

Nombre y apellido del director: **Fabián Grosman**

Nombre y apellido del codirector: **AGÜERIA DANIELA ALEJANDRA**

Fecha de inicio de participación en el **01-2015** Fecha fin: **12-2017**

Palabra clave: **ECOLOGIA, BIOLOGIA PESQUERA**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Optimización de recursos pesqueros**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Caracterización de diferentes aspectos estructurales y funcionales de ecosistemas acuáticos pampeanos, que contribuyan a la elaboración de pautas de gestión responsable

Descripción del proyecto:

El proyecto es financiado a través del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable (NACT de la UNCPBA). La hipótesis planteada por el proyecto es que, la comprensión de los sistemas acuáticos en cuanto a la estructura y funcionamiento de sus partes constituyentes, así como el conocimiento del impacto en lo socioeconómico y natural, permitirá la elaboración de modelos e índices que sinteticen su dinámica, en función de las características y demandas propias de cada sitio. El objetivo primordial es el conocimiento de ambientes acuáticos lénticos y lóticos de la región bajo estudio para responder a las necesidades actuales, conocer las potencialidades y generar una herramienta que posibilite un manejo sustentable.

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2014**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/H237**

Nombre y apellido del director: **Fabián Grosman**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2010** Fecha fin: **12-2014**

Palabra clave: **ECOSISTEMAS , ACUATICOS, GESTION**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Gestión ambientes acuáticos continentales**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Uso responsable de ecosistemas acuáticos pampeanos a través del conocimiento de patrones estructurales y funcionales

Descripción del proyecto:

Proyecto perteneciente al Programa Programa modelización para el manejo sostenible de ecosistemas acuáticos continentales (Dir. Graciela Canziani) financiado a través del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable (NACT de la UNCPBA).



El objetivo general fue estudiar la estructura y el funcionamiento de las componentes natural y socioeconómica de diversos sistemas acuáticos regionales que permitan la búsqueda de patrones facilitadores del manejo. Sobre esta base se propone hacer un diagnóstico integral y a partir de allí un ordenamiento territorial detectando las potencialidades y estrategias que actuarán como ejes dinamizadores del desarrollo local. De esta manera se pondrá a disposición de los agentes vinculados a las organizaciones gestoras, las herramientas para que en estos lugares se introduzcan nuevos usos: eficientes económicamente, equitativos socialmente y sustentables ambientalmente.

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8000.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/C181**

Nombre y apellido del director: **Pablo Sanzano**

Nombre y apellido del codirector: **Diaz Oscar**

Fecha de inicio de participación en el **01-2006**

Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **ECOSITEMAS ACUATICOS , LAGUNAS, USO RESPONSABLE**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Gestión de ambientes acuáticos continentales**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Monitoreo de contaminantes organoclorados en lagunas bonaerenses: Evaluación del impacto sobre la ictiofauna. Implicancias y perspectivas de Aplicación.

Descripción del proyecto:

El presente proyecto tuvo como objetivo global profundizar en el origen, la naturaleza y los mecanismos causantes de anomalías en la función reproductiva de la ictiofauna, la cual será utilizada como bioindicador de contaminación por organoclorados, y evaluar su repercusión en la dinámica y estructura del ambiente. Una de las más importantes, pero también más difíciles tareas asociadas a la comprensión y gestión de la salud de un ecosistema es la identificación de poblaciones sometidas a factores de contaminación, antes que los mismos tengan un efecto perjudicial sobre ellas. Actualmente, la declinación global de varias especies de vertebrados se considera un indicador de la degradación ambiental que podría estar anunciando una cascada de efectos ecológicos, una amenaza para la biodiversidad y que podrían afectar incluso a la salud humana. Varias hipótesis han sido propuestas con respecto a las causas que desencadenarían éste declive, incluyendo la exposición a la lluvia ácida, el aumento de la radiación ultravioleta, el uso de pesticidas y fertilizantes, la destrucción del hábitat, la presencia de especies introducidas, la sobreexplotación para alimentación así como la fluctuación natural de las poblaciones. Los mecanismos subyacentes son complejos y muchos factores pueden actuar de manera sinérgica. El ambiente acuático presenta una gran diversidad biológica, cuyo conocimiento es importante en la identificación de especies adecuadas para su utilización como organismos estándar en bioensayos de toxicidad, como bioindicadores de stress ambiental y en la preparación de criterios de calidad de agua. Los peces y los crustáceos en especial han sido objeto de bioensayos con metales pesados y plaguicidas, mostrando particular sensibilidad en sus estadios larvales y postlarvales, ya que los efectos de los contaminantes podrían afectar tanto el número como la sobrevivencia de las larvas eclosionadas y en consecuencia producir efectos sobre la dinámica poblacional de la especie.

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Función desempeñada: **Personal técnico de apoyo**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Fecha desde: **12-2005**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	



Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	Si	No	
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	Si	No	
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	No	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **María Cristina Maggese**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **12-2005** Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **ORGANOCOLORADOS, LAGUNAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Especialidad: **contaminación ambiental**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Incorporación de recursos pesqueros al circuito económico productivo del partido de Puán

Descripción del proyecto:

Incorporación de recursos pesqueros al circuito económico productivo del partido de Puán

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Fecha desde: **09-2004**

Fecha hasta: **09-2005**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES	No	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Fabián Grosman**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **09-2004** Fecha fin: **09-2005**

Palabra clave: **RECURSOS PESQUEROS, LAGUNAS**

Área del conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área del conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **recursos pesqueros continentales**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Planificación estratégica de ecosistemas lacunares bonaerenses

Descripción del proyecto:

Planificación estratégica de ecosistemas lacunares bonaerenses.Facultades participantes: Ciencias Veterinarias; Humanas; Ingeniería; Agronomía y Exactas.

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **49000.00**

Fecha desde: **12-2003**

Fecha hasta: **11-2006**



Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	No	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **13-11502**

Nombre y apellido del director: **Fabián Grosman**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **12-2003** Fecha fin: **11-2006**

Palabra clave: **ECOSISTEMA, LAGUNAS, GESTION AMBIENTAL**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Gestión ambientes acuáticos continentales**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Metodología integrada para el diagnóstico y gestión de ecosistemas acuáticos lénticos

Descripción del proyecto:

El objetivo primordial es el conocimiento de los ambientes acuáticos lénticos de la región pampeana para responder a las necesidades actuales, y que resulte en un ordenamiento adecuado para la conservación de estos complejos ecosistemas. Objetivos específicos: a. Determinar y cuantificar los parámetros físicos, químicos y las variables biológicas que condicionan el estado y aptitud de las lagunas para su clasificación. b. Adquirir conocimiento cabal del componente natural, la estructura y la dinámica funcional de los ecosistemas acuáticos bajo estudio, así como de las variables socioculturales y económicas de relevancia que impacten sobre las mismas. c. Construir modelos matemáticos adecuados y desarrollar indicadores que vinculen la información satelital con el trabajo de campod. Integrar los resultados generados a través de sensores remotos, modelos e índices de organización ecológica de las lagunas pampeanas, en el diseño de una herramienta de gestión. e. Involucrar a las comunidades vecinas a las lagunas en la conservación de las mismas. Transferir las herramientas obtenidas a autoridades locales, regionales, provinciales y ONGs para generar políticas de desarrollo sustentable. Proyecto financiado a través del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable (NACT de la UNCPBA)

Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Otros**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Fecha desde: **01-2003**

Fecha hasta: **12-2005**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/C 150**

Nombre y apellido del director: **Graciela Canziani**

Nombre y apellido del codirector: **Fabián Grosman**

Fecha de inicio de participación en el **01-2003** Fecha fin: **12-2005**

Palabra clave: **ECOSISTEMAS, ACUÁTICOS, GESTIÓN, LAGUNAS**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Gestión de ambientes acuáticos lénticos**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:



Optimización de la gestión del recurso pesquero continental, como propulsor de actividades socioeconómicas de relevancia regional

Descripción del proyecto:

Existe un aprovechamiento del recurso pesquero presente en las lagunas de la región que dista de su verdadera potencialidad, con un ordenamiento general y limitado, peligrando, por lo tanto, la sostenibilidad del mismo. La hipótesis planteada es que, el conocimiento del sistema en cuanto a la estructura y funcionamiento de sus partes constituyentes, así como el impacto en lo socioeconómico y en lo natural, permitirá la elaboración de un plan general de gestión ambiental de ambientes acuáticos continentales basado en sus recursos ictícolas, en función de las características y demandas propias de cada sitio.

Asignación de Fondos del Programa III- Subprograma 1- Subsidios a Proyectos en Marcha de la Secretaría de Ciencia y Técnica. Ordenanza N° 2555

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Fecha desde: **01-2000**

Fecha hasta: **12-2002**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **03/H 132**

Nombre y apellido del director: **Fabián Grosman**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2000**

Fecha fin: **12-2002**

Palabra clave: **RECURSO PESQUERO, CONTINENTAL, GESTION**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **gestión de ambientes acuáticos continentales**

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2016**

Año hasta: **2017**

Nombre/s: **Diego**

Apellido/s: **Lacombe**

Institución otorgante del título:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado**

Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2016**

Año hasta: **2017**

Nombre/s: **María Paz**

Apellido/s: **Zabaleta**

Institución otorgante del título:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado**

Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2015**

Año hasta: **2016**

Nombre/s: **Carla**

Apellido/s: **Sandoval**

Institución otorgante del título:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado**

Calificación obtenida: **10 (diez)**

Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2015** Año hasta: **2016**
Nombre/s: **Antonela** Apellido/s: **Sanna**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10 (diez)**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2015** Año hasta:
Nombre/s: **Milagros** Apellido/s: **Galnares**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año hasta: **2015**
Nombre/s: **Marcela** Apellido/s: **Boncore**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10 (diez)**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Lucía** Apellido/s: **Bardel**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Luciana** Apellido/s: **Repizo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Anabela** Apellido/s: **Sesto**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Elisa** Apellido/s: **Guáspari**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **8**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **2010** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Florencia** Apellido/s: **Cayolo**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **María Agustina** Apellido/s: **Granato**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2007**
Nombre/s: **Néstor** Apellido/s: **Vulcano**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año hasta: **2006**
Nombre/s: **Julia** Apellido/s: **Méndez**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2005**
Nombre/s: **Victor Manuel** Apellido/s: **Baldovino**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Andrea** Apellido/s: **Rossini**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **María Cristina** Apellido/s: **Poli**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2003** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **García** Apellido/s: **Mariana Andrea**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Gabriel** Apellido/s: **Cabero**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Juan Pablo** Apellido/s: **Cáceres**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2002**
Nombre/s: **Sabrina** Apellido/s: **Ortega**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2002**
Nombre/s: **Rodrigo** Apellido/s: **Porta**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Vanesa** Apellido/s: **Barillari**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2001** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Leandra** Apellido/s: **Rivas**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **2001** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Jorge** Apellido/s: **Alekseenko**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2000** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Sabina** Apellido/s: **Berestein**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **1999**
Nombre/s: **Natalia** Apellido/s: **Unger**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **1999**
Nombre/s: **Diego** Apellido/s: **Spaccarotella**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **1999**
Nombre/s: **María Florencia** Apellido/s: **Gutierrez**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **1999**
Nombre/s: **Leonardo** Apellido/s: **Molinari**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1998** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **Juan** Apellido/s: **Turno**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **1998** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **Diego** Apellido/s: **Martínez**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **1997**
Nombre/s: **Eva** Apellido/s: **Antivero**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **Alfredo** Apellido/s: **Arribas**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1996** Año hasta: **1996**
Nombre/s: **Silvana** Apellido/s: **Forte**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **falta cargar**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **FORMACION DE BECARIOS:**

Año desde: **2011** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Gabriela Noemí** Apellido/s: **Boonstra**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2007**
Nombre/s: **María Angélica** Apellido/s: **Santamaría**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Institución financiadora de la beca:
UNESCO
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**



■ **ACTIVIDADES DE DIVULGACION:**

Titulo: **Compartiendo esfuerzos por la salud comunitaria**

Fecha inicio: **10-2015**

Hasta: **10-2015**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Co autor**

Descripción:

Trabajo presentado en las IV Jornadas Nacionales de Compromiso social Universitario y V Jornadas de Compromiso Social Universitario " Mariano Salgado" Prácticas comunitarias y aprendizaje en contexto: aportes para la curricularización de la extensión. Mar del Plata 8 y 9 de octubre Autores: Sanzano, P.; Agüeria, D.; Goñi, J.; Civit, D.; Fernández, M.; Bellver, N.; Del Giorgio, J.; Schrott, B.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exposición	Jornadas Nacionales de Compromiso social Universitario	Universidad Nacional de Mar del Plata	No

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Titulo: **Lluvias y sequías afectan la calidad de la carne de los peces**

Fecha inicio: **09-2013**

Hasta: **09-2013**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **autor**

Descripción:

La actividad tuvo como propósito divulgar producciones científicas de diferentes temas de interés en el marco de los 10 años de la creación del Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable (UNCPBA). En el presente artículo se resalta la importancia del pescado en la dieta del hombre y la necesidad de un mejor aprovechamiento de los recursos existentes. Entre las especies pesqueras que habitan las lagunas pampeanas se encuentra la carpa común, un pez exótico, de características invasivas en función de su amplio nicho ecológico. La presencia de carpas en altas concentraciones propicia su aprovechamiento como recurso alimenticio. La extracción diferencial de esta especie para su explotación con fines comerciales y deportivos, permite la instalación de la carpa como especie de interés que requiere de una gestión responsable. Ello implica, entre otras cuestiones, profundizar el conocimiento de diferentes aspectos de su biología y desarrollo tecnológico.

Dada la elevada dinámica de las lagunas y la respuesta en la condición física de los peces observada, se recomienda incluir el conocimiento de los aspectos biológicos de la población en forma previa a su utilización tecnológica, tendiente a una gestión integrada y responsable del recurso.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	Divulgación Universitaria. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires	Tandil	No

Tipos de destinatario:

Público en general

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Titulo: **"Enfriar, cocinar, separar y limpiar. Claves para cuidar tu salud. Un relato de experiencia"**

Fecha inicio: **10-2011**

Hasta: **10-2011**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **autor**

Descripción:

El presente trabajo fue presentado como ponencia bajo el título "Enfriar, cocinar, separar y limpiar. Claves para cuidar tu salud. Un relato de experiencia" (Agueria, D.; Civit, D.; Goñi, J. y Sanzano, P.) en formato CD (10



pp). Expone una experiencia que se desarrolló durante el año 2002 en la ciudad de Tandil. Se inició a partir de la sensibilización percibida en algunos sectores de la población sobre la incidencia del Síndrome Urémico Hemolítico, la organización de eventos infantiles que incluían el consumo de hamburguesas o salchichas y por el escaso acceso a fuentes de información adecuadas que permitan formar y concientizar en el rol fundamental que los consumidores tienen a la hora de evitar o minimizar riesgos. El propósito fue difundir las recomendaciones clave para la inocuidad de los alimentos. Con esta finalidad, se seleccionó una muestra de escuelas primarias y en éstas se acotó al segundo ciclo de EGB (4°, 5° y 6° grado); a su vez, se pretendía que estos grupos fueran multiplicadores del mensaje hacia sus familias. En esta parte del proyecto, colaboró una docente de Psicología del Aprendizaje de la Facultad de Ciencias Humanas, quien trabajó con algunas adecuaciones de contenido para que sea comprensible por los alumnos del primario.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exposición	Jornada de extensión, Facultad de Ingeniería (UNICEN) Universidad de Passo Fundo	Olavarría, Buenos Aires	No

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos externos

Título: **Ambientes acuáticos continentales: ecosistemas particulares que generan inquietudes comunitarias y**

Fecha inicio: **11-2010**

Hasta: **11-2010**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **autor**

Descripción:

En el marco de la Primera Jornada Regional de Extensión Qué hacemos cuando hacemos extensión? se presentó el trabajo "Ambientes acuáticos continentales: ecosistemas particulares que generan inquietudes comunitarias y demandan asistencia técnica" por los autores Agüeria, D.; Colasurdo, V.; Díaz, O.; Grosman, F.; Sanzano, P.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exposición	Primera Jornada Regional de Extensión	Complejo Universitario, Olavarría, Buenos Aires	No

Tipos de destinatario:

Comunidad científica

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Carpas. Un recurso gastronómico**

Fecha inicio: **11-2010**

Hasta: **02-2011**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Autor**

Descripción:

Artículo publicado en Panorama de Pesca en el marco del proyecto "APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE LA CARPA COMÚN (CYPRINUS CARPIO) COMO RECURSO ALIMENTICIO" del Programa ALIMENTOS de la UNCPBA.

Autores: Agüeria, D.; Sanzano, P.; Granato, A.; Grosman, F.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Panorama de Pesca	Buenos Aires	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Otros

Fuentes de financiamiento:



Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Semana Santa: consejos útiles para consumir pescado sin riesgos**

Fecha inicio: **02-2003**

Hasta: **03-2003**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Autor**

Descripción:

Artículo de divulgación destinado a público en general sobre maneras de reconocer el pescado fresco y recomendaciones para cuidar la calidad higiénica de los mismos.

Autores: Agüeria, D.; Sanzano, P.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Multimedios El Eco	Tandil	No

Tipos de destinatario:

Público en general

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Manual de calidad alimentaria**

Fecha inicio: **01-2002**

Hasta: **09-2002**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Autor**

Descripción:

Agüeria, D.; Goñi, J. (2002). Manual de Calidad alimentaria, 10 pág.

Este manual fue realizado como material de apoyo para las charlas de difusión en seguridad alimentaria desarrolladas durante el año 2002. Se escribió un breve manual para entregar a cada alumno en la finalización de las charlas. Dicho manual tenía como propósito dejar por escrito algunas consideraciones importantes sobre el tratamiento de los alimentos. Esta información la considerábamos útil tanto para los niños y docentes como para generar una multiplicación de la información que se lograría al compartir dicho manual con los padres.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Otro	Material didáctico de apoyo a charlas escolares	Tandil	No

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos externos

Título: **Ranicultura: consejos útiles para mantener la sanidad**

Fecha inicio: **09-1997**

Hasta: **09-1997**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Co-autor**

Descripción:

Nota en diario Suplemento agropecuario Campo Productivo? 2-3 pp. Diarios: El Popular de Olavarría y El Tiempo de Azul. Autores: Sanzano, P.; Pettinato, H.; Agüeria, D.; González, G. Fecha de publicación: 20 de septiembre

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Suplemento agropecuario Campo Productivo .	Olavarría, Azul	No



Tipos de destinatario:

Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

■ **EXTENSION RURAL O INDUSTRIAL:**

Denominación del proyecto o actividad: **Compartiendo esfuerzos por la salud comunitaria**

Fecha inicio: **02-2015**

Hasta:

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Urbano

Función desempeñada: **Co-director o co-coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

Proyecto iniciado en febrero de 2014, siendo evaluado y aprobado con financiamiento para continuar las actividades durante el año 2015.

Institución del trabajo:

FUNDACIÓN CONIN

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Otro	Banco de Alimentos Tandil	Si

Tipos de destinatario:

Organizaciones sociales, Grupos sociales vulnerables

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Universidad Nacional del Centro de la Prov. de Buenos Aires**

Denominación del proyecto o actividad: **Compartiendo esfuerzos por la salud comunitaria**

Fecha inicio: **02-2014**

Hasta: **12-2014**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Urbano

Función desempeñada: **Co-director o co-coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

En el presente proyectó se trabajó con dos ONGs. La Cooperadora para la Nutrición Infantil (CONIN) trabaja en la prevención y recuperación de la desnutrición infantil. El Banco de Alimentos Tandil (BAT) es una entidad que cumple el rol de puente entre las empresas productoras y distribuidoras de alimentos y las personas que padecen hambre. Las mencionadas ONGs están desarrollando un proyecto comunitario, elaborado desde la estrategia fundamentada en la gestión de Redes Sociales. El trabajo se desarrolló de manera interdisciplinaria e interinstitucional. Las intervenciones fueron llevadas a cabo durante la realización de los talleres de cocina Alimentación Saludable, orientados a los adultos responsables de niños con desnutrición, bajo peso, o alto riesgo nutricional. Se realizaron charlas a responsables de los comedores vinculados a CONIN y BAT.

Institución del trabajo:

FUNDACIÓN CONIN. COOPERADORA PARA LA NUTRICIÓN INFANTIL

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Otro	Banco de Alimentos Tandil	Si



Tipos de destinatario:

Organizaciones sociales, Grupos sociales vulnerables

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Universidad Nacional del Centro de la Prov. de Buenos Aires**

Denominación del proyecto o actividad: **Educación al consumidor sobre aspectos sanitarios de los alimentos**

Fecha inicio: **02-2002**

Hasta: **12-2002**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Periurbano, Urbano

Función desempeñada: **Co-director o co-coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

En el marco del proyecto se llevó a cabo una campaña de concientización sobre la importancia de la prevención para disminuir los riesgos asociados al consumo de alimentos, creando o asentando hábitos para convertirse en consumidores responsables y agentes multiplicadores hacia la comunidad. Las charlas didácticas fueron dirigidas al segundo ciclo de EGB (4°, 5° y 6° grado). Se visitaron 14 instituciones educativas de la ciudad de Tandil (2000 alumnos aproximadamente).

Institución del trabajo:

INSTITUCIONES EDUCATIVAS NIVEL PRIMARIO

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Otro	Instituciones educativas de nivel primario	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos externos

Denominación del proyecto o actividad: **Estudio de la adaptabilidad de renacuajos de Rana Toro (Rana**

Fecha inicio: **02-2001**

Hasta: **12-2001**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Director o coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

Designación como tutor responsable en el Programa de Proyectos Innovadores en Ciencia y Tecnología- PRICYT. Realizado en el marco del Programa Prodymes I- Dirección de Educación Media, Técnica y Agraria (DEMTyA), Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) y la Unidad Ejecutora Provincial (UEP) de la Dirección General de Cultura y Educación de la Pcia. de Bs. As.

Título del Proyecto: "Estudio de la adaptabilidad de renacuajos de Rana Toro (Rana catesbeiana Shaw) en el partido de Pehuajó"

Lugar de ejecución: Magdala, Buenos Aires

Institución del trabajo:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Asistencia técnica o tecnológica	Magdala	No



Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos externos

■ **PRESTACION DE SERVICIOS SOCIALES Y/O COMUNITARIOS:**

Denominación: **Los peces de la tandilia**

Función desempeñada: **Co-organizador o co-coordinador**

Descripción:

Interactuar con la Asociación Cooperadora Reserva Natural Sierra del Tigre para apoyarlos en forma técnica y científica en la promoción del conocimiento de la fauna ictícola de la región para generar mayor conciencia por el cuidado del medio ambiente en la comunidad educativa, la identificación y reconocimiento de diferentes componentes relevantes y a través de ella compartir otras acciones propias de la educación ambiental.

Fecha inicio: **02-2014**

Hasta: **12-2014**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Denominación: **Manipulación higiénica de los alimentos**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Charlas sobre manipulación adecuada de alimentos dirigidas a padres de la comunidad educativa del Jardín San Francisco de Asís (Tandil)

Institución del trabajo:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Fecha inicio: **04-2004**

Hasta: **05-2004**

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Denominación: **Manipulación, tratamiento y conservación de alimentos procesados en forma casera**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Charlas de divulgación destinadas a personas integradas a Clubes de Trueque

Institución del trabajo:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Fecha inicio: **03-2002**

Hasta: **12-2002**

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

■ **OTRO TIPO DE ACTIVIDAD DE EXTENSION:**

Denominación: **Fortalecimiento de capacidades profesionales para la elaboración de materiales didácticos**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

El proyecto se centró en los modelos científicos y la modelización en la enseñanza de las ciencias, nuevas tecnologías de la información y la comunicación, la resolución de problemas en clase de matemática, una experiencia integradora, la construcción de la unidad didáctica: reflexión y toma de decisiones, guía para la elaboración de módulos de trabajo.

El equipo de trabajo estuvo constituido por profesores de diferentes disciplinas. De la capacitación participaron docentes de 5 CB (5 instituciones)

Fecha inicio: **02-2005**

Hasta: **08-2006**



FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Observaciones:

Miembro titular del Jurado evaluador de la Tesis de Licenciatura de art. en Cs. Biológicas del Prof. Rubén Dellacasa. Tema: Estudio del desembarque de rayas proveniente de la flota costera en el área de Puerto Quequén, Buenos Aires, Argentina

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **1999**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Observaciones:

Desde el año 1999 miembro del tribunal evaluador de tesinas de grado de la carrera de Medicina Veterinaria/Veterinaria (FCV -UNCPBA) y a partir de 2010 miembro del tribunal evaluador de trabajo final de tecnicatura y tesis de grado de la carrera de Licenciatura en Tecnología de Alimentos (FCV- UNCBPA). Desde 1999 hasta 2015= evaluación de 19 trabajos finales

■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Otro tipo de evaluación:**

Tipo de evaluación: **Comité evaluador de trabajos**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Olavarría**

Observaciones:

Integrante del Comité evaluador de trabajos en la Quinta Jornada de Alimentación de Olavarría, adscripta al proyecto de extensión "Educación Alimentaria" (RES. CAFI010/14)

Tipo de evaluación: **Miembro Comité Científico**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Olavarría**

Observaciones:

Miembro del Comité Científico de la Cuarta Jornada de Alimentación de Olavarría, adscripta al proyecto de extensión "Educación Alimentaria. Un espacio para compartir ciencia y tecnología. (Res. CAFI002/13)

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Estancias y pasantías:**



Fecha inicio: **09-2015**

Fecha fin: **10-2015**

Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**

Tema del plan de

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
HOSPITAL RAMÓN SANTAMARINA	Si	100

Nombre del **Mónica**

Apellido: **Sparo**

Institución:

Institución
HOSPITAL RAMÓN SANTAMARINA

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Biología Celular, Microbiología

Fecha inicio: **08-2003**

Fecha fin: **08-2004**

Tipo de tareas: **Formación académica**

Tema del plan de **Técnicas de Biología Molecular aplicadas a la determinación de perfiles genéticos**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	Si	100

Nombre del **Nora Lía**

Apellido: **Padola**

Institución:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Areas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico:**

Fecha inicio: **01-2007**

Fecha fin: **12-2009**

Area de ejercicio de la profesión: **Agricultura y trabajadores calificados agropecuarios y pesqueros**

Función/cargo: **Jefe de servicio**

Descripción de las principales actividades:

Inspector Veterinario- Jefe de Servicio. Lugar: Tandil.

Tareas de inspección en sala de despostada, plantas elaboradora de chacinados y planta elaboradora de lácteos.

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO

Institución:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO



01-2007

12-2009

Agricultura y trabajadores calificados agropecuarios y pesqueros

Jefe de servicio

Inspector Veterinario- Jefe de Servicio. Lugar: Tandil.

Tareas de inspección en sala de despostada, plantas elaboradora de chacinados y planta elaboradora de lácteos.

Institucional
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO**■ OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Otra actividad CyT:**

Fecha inicio: 01-1999

Fecha fin: 12-1999

Tipo de actividad: Proyecto investigación: Elaboración de un plan de gestión de ambientes acuáticos

Función desempeñada: Participante

Descripción de la actividad:

Existe un aprovechamiento pesquero deportivo de lagunas de la región, del cual se desconoce la estructura y funcionamiento de sus partes constituyentes, así como el impacto socioeconómico y en lo natural, con un ordenamiento general y limitado, peligrando, por lo tanto, la sostenibilidad de la actividad. La hipótesis planteada es que, el conocimiento del sistema permitirá la elaboración de un plan general de gestión ambiental de ambientes acuáticos continentales basado en sus recursos ictícolas, en función de las características propias de cada sitio.

Director: Lauce Freyre

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Fecha inicio: 01-1995

Fecha fin: 12-1999

Tipo de actividad: Proyecto Investigación: Estudio de comportamiento y desarrollo de Rana Toro (Rana)

Función desempeñada: Participante

Descripción de la actividad:

El trabajo se desarrolló en el marco del Proyecto de asistencia técnica "Desarrollo del Sistema de Faena y Producción de Rana Toro" en el Ranario Chapadmalal (mar del Plata) y Proyecto de Incentivos (UNCPBA).
Director: Dr. Héctor Pettinato.

Institución:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

PRODUCCION CIENTIFICA**■ ARTICULOS:**

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; VAZ-PIRES PAULO; RODRÍGUEZ EDGARDO; YEANNES MARÍA ISABEL. Development of quality index method (QIM) scheme for common carp (*Cyprinus carpio*) stored in ice. Shelf life assessment by physico-chemical, microbiological and sensory quality indices.. *JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY*.Filadelfia: HAWORTH PRESS INC. 2015 vol. n°. p - . issn 1049-8850.

BEAZ HIDALDO ROXANA; AGÜERIA DANIELA; LATIF EUGENÍN FADUA; YEANNES MARÍA ISABEL; FIGUERAS MARÍA JOSÉ. Molecular characterization of *Shewanella* and *Aeromonas*. *FEMS MICROBIOLOGY LETTERS*.: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC. 2015 vol.362 n°1. p1 - 8. issn 0378-1097.

AGUSTINELLI SILVINA; MENCHÓN DANIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; YEANNES MARÍA ISABEL. Osmotic dehydration dynamic of common carp (*Cyprinus carpio*) fillets using binary and ternary solutions. *JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY*.Filadelfia: HAWORTH PRESS INC. 2014 vol.23 n°. p115 - 128. issn 1049-8850.



FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; TABERA ANAHÍ; AGÜERIA DANIELA; MANCA EMILIO. Obtención, caracterización microbiológica y físico-química de ensilado biológico de anchoita (*Engraulis anchoita*). *REDVET.*: Revista electrónica de Veterinaria. 2013 vol.14 n°2. p1 - 15. issn 1695-7504.

FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; TABERA ANAHÍ; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; MANCA EMILIO. Obtención, caracterización microbiológica y físicoquímica de ensilado biológico de carpa (*Cyprinus carpio*). *REDVET.*: Revista electrónica de Veterinaria. 2011 vol.12 n°8. p1 - 8. issn 1695-7504.

AGÜERIA DANIELA; GRANATO AGUSTINA; TABERA ANAHÍ; SANZANO PABLO. Productos pesqueros reestructurados. Elaboración de nuggets a partir de carpa común (*Cyprinus carpio*) y tomate.. *La Industria Cárnica Latinoamericana*. Buenos Aires: Publitec. 2010 vol. n°168. p54 - 58. issn 0325-3414.

AGÜERIA DANIELA ALEJANDRA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Desarrollo de un esquema de calificación sensorial para carpa (*Cyprinus carpio*) eviscerada y almacenada en condiciones de refrigeración. *ITEA-INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA.*: ASOCIACION INTERPROFESIONAL DESARROLLO AGARIO. 2007 vol.103 n°2. p65 - 71. issn 1699-6887.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Diagnóstico ictiológico de la laguna La Peregrina, partido de Gral. Pueyrredón, para su incorporación al circuito productivo. *Biología Acuática*. La Plata: Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" . 2005 vol.22 n°. p169 - 176. issn 0326-1638.

AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN; TABERA ANAHÍ; SANZANO PABLO; PORTA RODRIGO. Valoración de la calidad de carne de pejerrey *Odontesthes bonariensis*. *Aquatic (Zaragoza)*. Zaragoza: Aquatic. 2004 vol. n°20. p9 - 19. issn 1578-4541.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Aspectos bioecológicos del pejerrey *Odontesthes bonariensis* de la laguna de monte. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales, n.s.*. Buenos Aires: Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia". 2002 vol.4 n°1. p13 - 23. issn 1514-5158.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA; SERGUEÑA SANTOS. Ecología reproductiva, edad, crecimiento, condición y alimentación del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en un ambiente del SO de la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Aquatic.*: Aquatic (Zaragoza). 2001 vol. n°. p1 - 24. issn 1578-4541.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA. Gestión del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en una pesquería periurbana en Argentina. *Aquatic.*: Aquatic (Zaragoza). 2001 vol. n°. p1 - 20. issn 1578-4541.

PETTINATO HÉCTOR; GONZÁLEZ GABRIELA; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Determinación de Nitrógeno Básico Volátil para evaluar la frescura de carne de Rana toro (*Rana catesbeiana* Shaw). *La Industria Cárnica Latinoamericana.*: Publitec. 2000 vol. n°119. p50 - 53. issn 0325-3414.

GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Lago Municipal de Colón?, Argentina, como un ejemplo de dinámica ambiental. *Aquatic.*: Aquatic (Zaragoza). 2000 vol. n°. p1 - 13. issn 1578-4541.

PETTINATO HÉCTOR; FUSÉ LUIS; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA. Proyecto de Reglamentación higiénico- sanitaria para matadero de ranas. *La Industria Cárnica Latinoamericana.*: Publitec. 1997 vol. n°108. p20 - 31. issn 0325-3414.

PETTINATO HÉCTOR; FUSÉ LUIS; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA. Estudio de la producción de Rana Toro (*Rana catesbeiana* Shaw) y su transformación en carne para consumo humano. *La Industria Cárnica Latinoamericana.*: Publitec. 1997 vol. n°107. p31 - 36. issn 0325-3414.

■ PARTES DE LIBRO:

AGÜERIA DANIELA ALEJANDRA; GROSMAN FABIÁN. *De la laguna a la mesa: ¿Cómo evaluar la calidad de los productos pesqueros y cómo conseguirla?*. Espejos en la llanura: Nuestras lagunas de la región pampeana. Tandil: Universidad Nacional del Centro de la Prov. Buenos Aires. 2008. p111 - 118. isbn 978-950-658-213-5

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; CAPPATO JORGE ; OLDANI NORBERTO ; PETEÁN JULIETA. *Influencia de factores ambientales sobre la población de pejerrey de la laguna La Ballenera (General Alvarado)*. Pesquería continentales en America Latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero. Rosario: Universidad Nacional del Litoral, Sta. Fe, Argentina. 2003. p173 - 185. isbn 987-508-224-4

GROSMAN FABIÁN; SERGUEÑA SANTOS; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA ALEJANDRA; GONZÁLEZ GABRIELA; GROSMAN FABIÁN. *Fundamentos biológicos para la gestión local del recurso pejerrey*. Fundamentos biológicos, económicos y sociales para una correcta gestión del recurso pejerrey. Azul: Astyanax. 2001. p118 - 131. isbn 987-95673-1-5

**■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:**

CIVIT DIEGO; SANDOVAL, CARLA; TERNI, CLAUDIA; RUAU, MICAELA; BALDOVINO, MANUEL; AGÜERIA DANIELA. Auditoría de los sistemas HACCP implementados en plantas pesqueras de la ciudad de Mar del Plata. Argentina. Córdoba. 2016. Libro. Resumen. Congreso. VI Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC).

AGÜERIA DANIELA; LIBONATTI CARINA; SANNA, ANTONELLA; SANZANO PABLO; CIVIT DIEGO. Desarrollo de un programa de capacitación teórico-práctico destinado a cocinas y comedores institucionales. Monitoreo microbiológico de manos y superficies. Argentina. Córdoba. 2016. Libro. Resumen. Congreso. VI Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC 2016).

LIBONATTI CARINA; AGÜERIA DANIELA. Aislamiento de bacterias ácido lácticas a partir de intestino de peces de agua dulce para su aplicación como starter en la elaboración de ensilados de pescado.. Argentina. Buenos Aires. 2015. Libro. Artículo Completo. Congreso. XV Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Impacto de lluvias y sequías sobre la calidad de carne de peces de agua dulce. Argentina. Buenos Aires. 2015. Libro. Resumen. Congreso. VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos.

AGÜERIA DANIELA; YEANNES MARÍA ISABEL. Composición química proximal, Perfil de ácidos grasos y de aminoácidos libres de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Buenos Aires. 2015. Libro. Resumen. Congreso. XV Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

BEAZ HIDALDO ROXANA; AGÜERIA DANIELA; LATIF EUGENÍN FADUA; YEANNES MARÍA ISABEL; FIGUERAS MARÍA JOSÉ. Una potencial nueva especie de *Shewanella* asociada al deterioro de la carpa común (*Cyprinus carpio*). España. Madrid. 2014. Libro. Resumen. Otro. XV Reunión de Taxonomía, Filogenia y Diversidad Microbiana. Universidad de Alcalá

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; YEANNES MARÍA ISABEL. Aislamiento y recuento de *Pseudomonas* spp. en carpa común (*Cyprinus carpio*) almacenada en hielo. Argentina. Capital Federal. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso CYTAL-4° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. II Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos. Simposio sobre Normativa Alimentaria. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

SESTO ANABELLA; FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ. Elaboración de ensilado biológico a partir de residuos de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Capital Federal. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso CYTAL-4° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. II Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos. Simposio sobre Normativa Alimentaria. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; TABERA ANAHÍ; AGÜERIA DANIELA; MANCA EMILIO. Obtención, caracterización microbiológica y físico- química de ensilado biológico de anchoíta (*Engraulis anchoita*). Argentina. Capital Federal. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso CYTAL-4° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. II Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos. Simposio sobre Normativa Alimentaria. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

AGUSTINELLI SILVINA; MENCHÓN DANIELA; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; YEANNES MARÍA ISABEL. Proceso de deshidratación osmótica de filetes de carpa común (*C. carpio*). Argentina. Capital Federal. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso CYTAL-4° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. II Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos. Simposio sobre Normativa Alimentaria. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; VAZ-PIRES PAULO; YEANNES MARÍA ISABEL. Desarrollo del Esquema sensorial QIM para la evaluación de la frescura de carpa común (*Cyprinus carpio*) almacenada en hielo.. Argentina. Capital Federal. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso CYTAL-4° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. II Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos. Simposio sobre Normativa Alimentaria. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

MARINELLI CLAUDIA; CEPEDA ROSANA; WINZER N.; AGÜERIA DANIELA. Análisis multitable para caracterizar cambios en las variables sensoriales de la carpa común (*C. carpio*). Argentina. La Plata. 2011. Libro. Resumen. Encuentro. XVI Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. Grupo Argentino de Biometría

CAYOLO FLORENCIA; AGÜERIA DANIELA; CZERNER MARINA; YEANNES MARÍA ISABEL. Microflora presente en materia prima y lomitos salados de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Rosario, Santa Fe. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congreso XXX Reunión Anual Sociedad de Biología de Rosario. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional Rosario

SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA. Variación de parámetros biológicos de la carpa



común *Cyprinus carpio* en diferentes condiciones ambientales. Argentina. Santa Rosa, La Pampa. 2010. Libro. Resumen. Congreso. VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. Universidad Nacional de la Pampa

MENCHÓN DANIELA; AGUSTINELLI SILVINA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; YEANNES MARÍA ISABEL. Estabilidad microbiológica de filetes de carpa común (*Cyprinus carpio*) ahumados. Argentina. Rosario. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congreso XXX Reunión Anual Sociedad de Biología de Rosario. Sociedad de Biología de Rosario

MENCHÓN DANIELA; AGUSTINELLI SILVINA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; YEANNES MARÍA ISABEL. Deshidratación osmótica de filetes de carpa común (*Cyprinus carpio*) en solución binaria y ternaria. Argentina. Rosario, Santa Fe. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congreso XXX Reunión Anual Sociedad de Biología de Rosario. Sociedad de Biología de Rosario

MENCHÓN DANIELA; AGUSTINELLI SILVINA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; YEANNES MARÍA ISABEL. Osmotic dehydration of common carp (*Cyprinus carpio*) fillets in binary and ternary solution. Argentina. Mendoza. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congress- XXX Annual Meeting- Rosario Biology Society. Sociedad de Biología de Rosario

CAYOLO FLORENCIA; AGÜERIA DANIELA; CZERNER MARINA; YEANNES MARÍA ISABEL. Microorganisms present in fresh common carp (*Cyprinus carpio*) and salted. Argentina. Mendoza. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congress- XXX Annual Meeting- Rosario Biology Society. Sociedad de Biología de Rosario

MENCHÓN DANIELA; AGUSTINELLI SILVINA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; YEANNES MARÍA ISABEL. Microbiological stability of smoked common carp (*Cyprinus carpio*) fillets. Argentina. Mendoza. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congress- XXX Annual Meeting- Rosario Biology Society. Sociedad de Biología de Rosario

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; SCHETTINO ADRIANA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; YEANNES MARÍA ISABEL. Identificación de cepas productoras de sulfhídrico aisladas de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Capital Federal. 2009. Libro. Artículo Completo. Congreso. XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; YEANNES MARÍA ISABEL; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; SCHETTINO ADRIANA. Hongos aislados de poblaciones naturales de *Cyprinus carpio*. Argentina. Capital Federal. 2008. Libro. Resumen. Congreso. VI CLAM Congreso Latinoamericano de micología. Asociación Latinoamericana de Micología

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; SCHETTINO ADRIANA; YEANNES MARÍA ISABEL. Microorganismos aislados de carpa común (*Cyprinus carpio*) proveniente de un ambiente natural. Argentina. Capital Federal. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XI Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. 2° Simposio Internacional de nuevas tecnologías. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; GROSMAN FABIÁN; AMEZTOY IRENE; YEANNES MARÍA ISABEL; SANZANO PABLO. Aislamiento e identificación de microflora en *Cyprinus carpio* proveniente de la laguna La Salada, Provincia de Buenos Aires, Argentina. Cuba. La Habana. 2006. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIV Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. X Conferencia Internacional sobre Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CICTA-10). V Congreso Nacional de Alimentación y Nutrición.

AGÜERIA DANIELA ; TABERA ANAHÍ; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; YEANNES MARÍA ISABEL. Determinación y seguimiento de la microflora y atributos sensoriales de la carpa común (*Cyprinus carpio*) mantenida en condiciones de refrigeración. España. Zaragoza. 2006. Libro. Artículo Completo. Congreso. IV Congreso Iberoamericano Virtual de Acuicultura.

CÁCERES JUAN PABLO; SCARFÓ LEONARDO; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Buenas prácticas de manufactura para la obtención de camarones (*Artemesia longinaris*) y langostinos (*Himenopenaus mulleri*) de calidad sanitaria y comercial en plantas pesqueras de Ingeniero White (Bahía Blanca). Argentina. Capital Federal. 2005. Libro. Resumen. Congreso. X Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. 1er Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

POLI MARÍA CRISTINA; AGÜERIA DANIELA; PETTINATO HÉCTOR; VITALE ANA; RODRÍGUEZ EDGARDO. Control de calidad de filetes de merluza (*Merluccius merluccius hubbsi*) elaborados por una empresa y sus abastecedoras. Argentina. Capital Federal. 2005. Libro. Resumen. Congreso. X Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; RUDZIK GABRIELA. Efecto de una inundación sobre la estructura y funcionamiento de la comunidad de peces de un ambiente artificial de Colón (Argentina). España. Zaragoza. 2003. Libro. Artículo Completo. Congreso. CIVA 2003- II Congreso Iberoamericano Virtual de Acuicultura.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Recursos presentes en humedales pampeanos: la



pesca deportiva de la tararira. Argentina. Santa Fe. 2003. Libro. Resumen. Simposio. Simposio Internacional de Ecoturismo y Humedales.

GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Alimentación, nichos tróficos y competencia interespecífica de peces de la laguna de Monte, Argentina. España. Zaragoza. 2002. Libro. Artículo Completo. Congreso. CIVA 2002- I Congreso Iberoamericano Virtual de Acuicultura.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA; SERGUEÑA SANTOS. Ecología reproductiva del pejerrey en una laguna pampásica. Brasil. Sao Leopoldo. 2001. Libro. Resumen. Encuentro. XIV Encontro Brasileiro de Ictiología.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA; SERGUEÑA SANTOS. Determinación del crecimiento del pejerrey *Odontesthes bonariensis* como evidencia de cambio poblacional. Brasil. Sao Leopoldo. 2001. Libro. Resumen. Encuentro. XIV Encontro Brasileiro de Ictiología.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA. Un genuino recurso económico local: la pesca deportiva en la laguna de Monte?. Argentina. Santa Fe. 2001. Libro. Otro. Otro. Reunión Nacional sobre Pesquerías continentales.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA. Pesca comercial racional. Una alternativa de uso a considerar para ciertos ambientes relegados del circuito pesquero deportivo. Argentina. Junín. 2000. Libro. Resumen. Jornada. Primeras Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas.

GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA. La gestión ambiental como herramienta de manejo de lagunas periurbanas. Caso de Las Mulitas. Argentina. Junín. 2000. Libro. Resumen. Jornada. Primeras Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos.

SERGUEÑA SANTOS; GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA; SEVENANTS SANCHEZ. Y cuando el manejo de lagunas es el desmanejo del sector, ¿se permite la intervención municipal? El peregrinaje de Saavedra (Pigüé) como caso. Argentina. Junín. 2000. Libro. Resumen. Jornada. Primeras Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos..

AGÜERIA DANIELA; GONZÁLEZ GABRIELA; LUPIDIO CRISTINA; ALZOLA RICARDO. Estudio microscópico del hígado de la Rana toro (*Rana catesbeiana* Shaw). Argentina. Río Cuarto. 1994. Libro. Resumen. Congreso. VI Congreso de la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas. Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas

GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; ALZOLA RICARDO; LUPIDIO CRISTINA. Estructura histológica del estómago de Rana toro (*Rana catesbeiana* Shaw). Argentina. Río Cuarto. 1994. Libro. Resumen. Congreso. VI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas. Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS NO PUBLICADOS:

AGÜERIA DANIELA; SCHETTINO ADRIANA. Aislamiento de *Janthinobacterium* spp. asociado al deterioro de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Tandil, Buenos Aires. 2011. Jornada. IV Jornadas de Microbiología Clínica, Industrial y Ambiental de la Provincia de Buenos Aires. Fac.Cs.Vet.- UNCPBA y Fac. Cs.Vet.- La Plata

AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; SCHETTINO ADRIANA; YEANNES MARÍA ISABEL; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Caracterización de flora microbiana aislada de carpa común (*Cyprinus carpio*). Argentina. Tandil, Buenos Aires. 2011. Jornada. IV Jornadas de Microbiología Clínica, Industrial y Ambiental de la Provincia de Buenos Aires. Fac.Cs.Vet.-UNCPBA y Fac.Cs.Vet.-UNLP

■ TESIS:

Universitario de posgrado/doctorado. *Caracterización de los cambios en la frescura de carpa común (Cyprinus carpio) durante el almacenamiento refrigerado*. Doctor en Ciencia Animal. FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.. 2013. Español

■ DEMAS TIPOS DE PRODUCCION C-T:

AGÜERIA DANIELA; CIVIT DIEGO; SANZANO PABLO. *Práctica integrada para una mejor comprensión en la enseñanza universitaria..* Innovación pedagógica. Español. Argentina. 2016

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. *Guía de Trabajos Prácticos- Área de Productos Pesqueros y Acuicultura.* Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2014

AGÜERIA DANIELA; CIVIT DIEGO; MARTÍNEZ PAULA; TABERA ANAHÍ; BRUSCHI JULIETA; LIBONATTI CARINA; SANZANO PABLO. *Practicar para estar preparado. Diseño de un orientador para la planificación de la presentación y defensa de tesis/tesinas de la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNCPBA).* Innovación pedagógica. Español. Argentina. 2013



AGÜERIA DANIELA. *Procesamiento de Rana Toro (Rana catesbeiana Shaw)*. Material de apoyo. Español. Argentina. Mar del Plata. 2004

SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN. *Módulo I: Materia Prima de origen Animal- Unidad II: Pesca*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2003

PRODUCCION TECNOLOGICA

■ SERVICIOS CIENTIFICO - TECNOLOGICOS:

SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA. Servicio eventual. *Aprovechamiento integral de la carpa común (Cyprinus carpio) como recurso alimenticio*. 2008-02-01 - 2012-12-01. Recolección de información sobre un recurso natural y su aprovechamiento en un marco de racionalidad ambiental. Determinar características de productos y/o componentes de productos. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 28000.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; RUDZIK GABRIELA. Servicio eventual. *Estudio ictiológico integral laguna Arrillaga*. 2004-02-01 - 2004-09-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; RUDZIK GABRIELA. Servicio eventual. *Estudio ecológico integral expeditivo Laguna Blanca Grande*. 2003-10-01 - 2004-04-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; RUDZIK GABRIELA. Servicio eventual. *Estudio ecológico integral expeditivo Laguna Los Chilenos, partido de Tornquist- Saavedra*. 2003-07-01 - 2003-11-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; RUDZIK GABRIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico limnológico pesquero de 6 lagunas del partido de Puán. Propuesta de pautas de gestión del recurso*. 2003-07-01 - 2004-02-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Servicio eventual. *Diagnóstico Ictiológico sobre la laguna La Invernada, estancia La Peregrina (Gral. Pueyrredón)*. 2003-02-01 - 2003-07-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico Ictiológico de la Laguna del Estado, partido de Laprida, para la elaboración de un plan de gestión*. 2001-07-01 - 2001-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico ictiológico de la laguna La Ballenera, partido de Gral. Alvarado*. 2000-11-01 - 2001-04-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico ictiológico de la laguna de Monte, San Miguel del Monte, Prov. de Buenos Aires*. 2000-10-01 - 2001-03-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Servicio eventual. *Diagnóstico de Situación de la Laguna El Paraíso, Partido de Laprida*. 1999-09-01 - 1999-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Recursos naturales renovables-Otros.

GROSMAN FABIÁN; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Desarrollo gonadal del pejerrey en una laguna del SO de la Provincia de Buenos Aires, para la determinación del período reproductivo*. 1999-07-01 - 2000-08-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion.



GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA; SERGUEÑA SANTOS; AGÜERIA DANIELA. Servicio eventual. *Aspectos biológico- pesqueros de la laguna Igartúa, partido de Saavedra (Pigüé)*. 1999-07-01 - 2000-08-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico de Situación de la Laguna La Brava*. 1999-05-01 - 1999-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Diagnóstico, pronóstico y eventuales medidas mitigadores y de mejoramiento de la situación de la laguna Las Mulitas, partido de Veinticinco de Mayo*. 1999-05-01 - 1999-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

SERGUEÑA SANTOS; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA. Servicio eventual. *Relevamiento del potencial pesquero del Partido de Saavedra- Provincia de Buenos Aires*. 1998-05-01 - 1998-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Servicio eventual. *Diagnóstico de Situación de la Laguna La Salada*. 1998-05-01 - 1998-12-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Rec.Nat.Renov.-Explotacion.

■ INFORME TECNICO:

AGÜERIA DANIELA; FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; SESTO ANABELLA; TABERA ANAHÍ. Inf. Inv.INIDEP Nº050/11. Elaboración de ensilado biológico a partir de residuos de carpa común (*Cyprinus carpio*).. . 2011-02-01. p.1-6. aprovechamiento residuos de la pesca. Biológica. Produccion animal-Pesca. 0.00 Pesos

MANCA EMILIO; GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO; AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ; FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA. Inf. Asesor. y Transf. INIDEP Nº09/10. Obtención, caracterización microbiológica y físico química de ensilado biológico de carpa (*Cyprinus carpio*).. . 2010-02-01. p.1-13. aprovechamiento residuos de la pesca. Biológica. Produccion animal-Pesca. 0.00 Pesos

FERNÁNDEZ HERRERO ADRIANA; MANCA EMILIO; AGÜERIA DANIELA; TABERA ANAHÍ. Inf. Asesor. y Transf. INIDEP Nº46/10. Obtención, caracterización microbiológica y físico-química de ensilado biológico de anchoita (*Engraulis anchoita*).. . 2010-02-01. p.1-15. aprovechamiento de residuos de la pesca. Biológica. Produccion animal-Pesca. 0.00 Pesos

SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN; RUDZIK GABRIELA; AGÜERIA DANIELA. Estudio ictiológico integral expeditivo laguna Arrillaga. . 2004-07-01. p.1-45. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Recursos naturales renovables. 0.00 Pesos

RUDZIK GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Estudio ecológico integral expeditivo Laguna Blanca Grande. Club de Pescadores Ciudad de Olavarría- Federación de Pesca y Lanzamiento de la Pcia. de Buenos Aires (FEPYLBA) La Plata. 2004-02-01. p.1-47. Estudio ecológico. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

GROSMAN FABIÁN; RUDZIK GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Estudio ecológico integral expeditivo Laguna Los Chilenos, partido de Tornquist- Saavedra. Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires (CICPBA). 2003-09-01. p.1-48. Estudio ecológico. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

RUDZIK GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico limnológico pesquero de 6 lagunas del partido de Puán. Propuesta de pautas de gestión del recurso.. Municipalidad de Puán. 2003-09-01. p.1-65. Gestión del recurso. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico Ictiológico sobre la laguna La Invernada, estancia La Peregrina (Gral. Pueyrredón). Propietarios del establecimiento. 2003-05-02. p.1-46. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico Ictiológico de la Laguna del Estado, partido de Laprida, para la elaboración de un plan de gestión.. Establecimiento San José . 2001-09-18. p.1-41. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO. Diagnóstico Ictiológico de la laguna de Monte, San Miguel del Monte, Provincia de Buenos Aires. Municipalidad de Monte y Club de



Pesca San Huberto. 2001-02-01. p.1-60. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico ictiológico de la laguna La Ballenera, partido de Miramar.. Club de Pesca Albatros. 2001-02-01. p.1-51. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN. Informe de Situación de la Laguna El Paraíso, Partido de Laprida. Municipalidad de Laprida. 1999-11-25. p.1-9. Relevamiento ambiental. Biológica. Recursos naturales renovables-Otros. 1.00 Pesos

GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; GROSMAN FABIÁN. Desarrollo gonadal del pejerrey en una laguna del SO de la Provincia de Buenos Aires para la determinación del periodo reproductivo. Federación de Pesca y Lanzamiento de la Provincia de Buenos Aires y Dirección de Desarrollo Pesquero-Dirección Pcial. de Pesca- MAA- Prov. Buenos Aires. 1999-09-14. p.1-34. Elaboración de estrategias de manejo para protección del recurso. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion. 0.00 Pesos

SANZANO PABLO; SERGUEÑA SANTOS; GROSMAN FABIÁN; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA. Aspectos biológico- pesqueros de la laguna Igartúa, partido de Saavedra (Pigüé). Municipalidad de Saavedra (Pigüé). 1999-09-14. p.1-33. Medidas proteccionistas aplicadas sobre el recurso pesquero. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN; SANZANO PABLO. Informe ictiológico de la laguna La Brava. Club de Pesca de Balcarce. 1999-08-03. p.1-31. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico, pronóstico y eventuales medidas mitigadores y de mejoramiento de la situación de la laguna Las Mulitas, partido de Veinticinco de Mayo. SOLACE (ONG). 1999-08-03. p.1-34. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; SANZANO PABLO; SERGUEÑA SANTOS; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico Ictiológico. Relevamiento del potencial pesquero del Partido de Saavedra- Provincia de Buenos Aires. Municipalidad de Saavedra. 1998-08-03. p.1-104. Aprovechamiento pesquero- deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

SANZANO PABLO; GONZÁLEZ GABRIELA; AGÜERIA DANIELA; GROSMAN FABIÁN. Diagnóstico Ictiológico. Diagnóstico de Situación de la Laguna La Salada. Propietarios. 1998-08-03. p.1-16. Aprovechamiento pesquero-deportivo. Biológica. Rec.Nat.Renov.-Explotacion. 0.00 Pesos

OTROS ANTECEDENTES

■ PARTICIPACION U ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:

Nombre del evento: **XV Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2015**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **I Congreso y VI Simposio Virtual Tres T [t] Tesis- Tesistas- Tutores [tiempo]**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente, Conferencista

Institución organizadora:



Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Información adicional:

Participación en carácter de asistente y expositor

Nombre del evento: **XIII Congreso CYTAL**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Capital Federal**

Año: **2011**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Información adicional:

Tema: Desarrollo del Esquema sensorial QIM para la evaluación de la frescura de carpa común (Cyprinus carpio) almacenada en hielo

Nombre del evento: **XIII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de alimentos (CYTAL)**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Capital Federal**

Año: **2011**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **Jornada "Campus en acción" Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2010**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Información adicional:

Tema: Aprovechamiento integral de la carpa común (Cyprinus carpio) como recurso alimenticio

Nombre del evento: **II Encuentro de Actualización en Agroalimentos**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2010**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO AGROTECNOLÓGICO TANDIL DR. RAMÓN SANTAMARINA

Información adicional:

Tema: Tecnología de pescado reestructurado. Una alternativa de aprovechamiento de carpa común

Nombre del evento: **Seminario Inaugural: Tecnología de elaboración de productos cárnicos: chacinados y**



Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **Segunda Jornada de Alimentación de Olavarría**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Olavarría**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente, Panelista

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Información adicional:

Tema: La Carpa: un desafío para el desarrollo de nuevos productos

Nombre del evento: **IV Congreso Iberoamericano Virtual de Acuicultura**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **España**

Ciudad:

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente, Otro (especificar)

Otro modo Participación: **presentacion de ponencia**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

Información adicional:

Congreso Virtual celebrado en internet entre los días 6 diciembre 2006 al 15 de enero de 2007

Nombre del evento: **Primer Encuentro de becarios UNESCO**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Información adicional:

Tema: Aprovechamiento de la carpa común (Cyprinus carpio) para consumo humano. Evaluación de su calidad

Nombre del evento: **XI Congreso CYTAL- 2° Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Capital Federal**

Año: **2007**

Modo de participación:



Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **X Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Primer Simposio**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **IV Jornadas Internacionales de Veterinaria Práctica**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
COLEGIO DE VETERINARIOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Nombre del evento: **3° Jornadas en Bromatología**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Bahía Blanca**

Año: **2005**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
COLEGIO MÉDICO VETERINARIO DIST. VII
CÍRCULO MÉDICO VETERINARIO DEL SUR

Información adicional:

Tema: Evaluación sensorial de pescado

Nombre del evento: **III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2004**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Nombre del evento: **Evaluación Sensorial de Alimentos**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2001**



Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (HACCP) en la Industria Alimentaria**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **1999**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **X Seminario Latinoamericano y del Caribe de Ciencia y Tecnología de Alimentos. VII**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

Nombre del evento: **Primera semana de lucha contra la triquinosis en Tandil y la zona**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Agentes Multiplicadores en la Lucha contra la Triquinosis**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Curso Teórico- Práctico de Epidemiología, Diagnóstico, Estudio y Control de Focos de**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador



Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Jornadas de Actualización en Triquinosis para Médicos, Bioquímicos y Bacteriólogos**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Primer Congreso Argentino – Primer Congreso Latinoamericano de Zoonosis**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ZONOSIS

Nombre del evento: **6° Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Río Cuarto**

Año: **1994**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS