

CURRICULUM VITAE

1) DATOS PERSONALES

- a) Nombre y Apellido: **Arturo Ignacio Kehr**
- b) Correo electrónico de contacto: arturokehr@yahoo.com.ar

2) BREVE SÍNTESIS DEL CURRICULUM

Los logros alcanzados hasta el momento consisten en haber realizado una amplia labor científica de originalidad y reconocida tanto en el país como en el exterior, avalada por las publicaciones científicas (más de 70 publicaciones, autor de un libro y de Capítulos de libros) y por la influencia de estas investigaciones en mi especialidad. Mi capacidad para la formación de recursos humanos y para la dirección de grupos de investigación queda reflejada en la formación y Dirección de 16 becas de investigación en distintas categorías correspondiente a 12 becarios; 4 investigadores (Carrera del Investigador del CONICET); 13 direcciones de tesis doctorales (8 finalizadas y defendidas) más 1 de maestría (también finalizada y defendida). Con la mayoría de ellos he conformado un grupo de investigación en temáticas relacionadas a los aspectos ecológicos en anfibios, tanto larvas como adultos, que por su producción científica y temática resulta en la actualidad reconocido tanto en nuestro país como en el exterior.

En Argentina he estado trabajando en investigación, siempre en ecología de anfibios, en el Instituto de Limnología de La Plata (ILPLA) culminando mi periodo de Becas y alcanzando el Doctorado en Ciencias Naturales (orientación en Ecología y Conservación de Recursos Naturales Renovables) en dicho lugar de trabajo, y que fuera otorgado por la Universidad Nacional de La Plata. En la actualidad desarrollo mis tareas en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), localizado en la ciudad de Corrientes. Como corolario a la tarea de investigación desarrollada, en el mes de diciembre de 2006 fui designado Presidente del VII Congreso Argentino de Herpetología realizado en la ciudad de Corrientes. He realizado tareas de investigación científica en Universidades extranjeras tanto en USA (University of Gainesville y University of Oklahoma) como en Canadá (University of Dalhousie, Halifax) a través de la obtención de una Beca Externa (BID-CONICET) de dos años y medio de duración. En Europa, he dictado conferencias y formado parte de Jurados Doctorales internacionales en la Universidad de Sevilla, España y trabajado por un período de corta duración en la Estación Biológica de Doñana en Sevilla, todo esto financiado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España (CSIC). Recientemente, durante el transcurso del año 2007, en los meses de octubre y noviembre, estuve desarrollando trabajos de investigación con investigadores de Alemania, en el marco de una "Visita Científica" que realizara dentro del convenio de Cooperación Internacional DAAD-CONICET, en la Universidad de Koblenz, Alemania. También como tarea complementaria a mi trabajo de investigación he llevado a cabo una vasta tarea docente universitaria, tanto de grado como de postgrado, siendo Profesor Titular por concurso en la materia Ecología Animal y como Profesor Responsable ad honorem en la materia Ecología de Poblaciones. En los últimos años también he desarrollado tareas de gestión, tanto en el CONICET (Miembro de Comisión en la Carrera del Investigador -CIC- y Miembro Investigador de la Junta Técnica de la Carrera del Personal de Apoyo -CPA-) como en el ámbito universitario (Director de la Carrera del Doctorado en Biología, miembro de la Comisión de Postgrado de FACENA-UNNE y miembro Titular del Consejo Directivo por el subclaustró de Profesores Titulares, en la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura - FACENA- de la Universidad

Nacional del Nordeste - UNNE-). También he formado parte del Consejo Directivo del Instituto donde desarrollo mi trabajo (CECOAL-CONICET).

3) FORMACIÓN ACADEMICA

a) Título Universitario de grado:

----- Licenciado en Ecología y Conservación de Recursos Naturales Renovables. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Fecha de expedición: 1 de abril de 1979.

b) Títulos de posgrado:

----- III: Doctor en Ciencias Naturales (Orientación en Ecología y Conservación de Recursos Naturales Renovables). Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Fecha de expedición: 2 de julio de 1985. Categoría CONEAU: A.

4) TRAYECTORIA DOCENTE

a) Profesor Titular:

----- 2007 Profesor Titular ordinario, dedicación simple. Cátedra ECOLOGÍA ANIMAL. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Resol. N° 0280/07 del 31 de mayo de 2007 al 31 de mayo del 2015. Categoría 1 de acuerdo a la CONEAU.

c) Profesor Adjunto:

----- 1991 "Adjunct Assistant Professor of Zoology". Designación otorgada con el objeto de realizar trabajos de investigación y docencia con la Dra. Martha L. Crump. Departamento de Zoología, Universidad de Florida. Gainesville, Florida, USA. Periodo de ejercicio, desde julio de 1991 hasta junio de 1992. Fecha de la designación, 22/10/91. Carácter de designación: por concurso.

----- 1992 "Courtesy Assistant Professor of Zoology". Designación otorgada con el objeto de realizar trabajos de investigación y docencia con la Dra. Martha L. Crump. Departamento de Zoología, Universidad de Florida. Gainesville, Florida, USA. Periodo de ejercicio, desde julio de 1992 hasta junio de 1993. Fecha de la designación: 15/06/92. Carácter de designación: por concurso.

d) Jefe de Trabajos Prácticos:

----- 1987 Jefe de Trabajos Prácticos rentado con dedicación simple. Cátedra ECOLOGIA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio: desde el 01/04/87 hasta el 31/03/88. Resolución Nro 66/87 y 104/88 de fecha 03/04/87 y 06/04/88 respectivamente. Carácter de la designación: interino.

----- 1988 Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario con dedicación simple. Cátedra ECOLOGIA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio: desde 09/09/88 hasta 09/09/91. Resolución Nro 147/88 de fecha 09/09/88. Carácter de la designación: por

concurso. A solicitud del interesado desde el 01/03/90 y hasta el 28/02/91, con licencia sin goce de sueldo (Resolución Nro 558/89 de fecha 29/11/89).

e) Ayudante de Primer Categoría:

----- 1981 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/81 hasta el 31/03/82. Resolución Nro 86/81 de fecha 11/05/81. Carácter de la designación: interino.

----- 1982 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/82 hasta el 31/03/83. Resolución Nro 86/81 de fecha 11/05/81. Carácter de la designación: interino.

----- 1983 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/83 hasta el 31/03/84. Resolución Nro 86/81 de fecha 11/05/81. Carácter de la designación: interino.

----- 1983 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/83 hasta el 31/03/84. Resolución Nro 113/83 de fecha 04/05/83. Carácter de la designación: interino.

----- 1984 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/84 hasta el 31/03/85. Resolución Nro 261/84 de fecha 24/07/84. Carácter de la designación: interino.

----- 1984 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ECOLOGIA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/85 hasta el 31/03/86. Resolución Nro 275/85 de fecha 24/05/85. Carácter de la designación: interino.

----- 1985 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado rentado). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/85 hasta el 31/03/86. Resolución Nro 99/85 de fecha 10/04/85. Carácter de la designación: interino, Cargo obtenido por concurso interno.

----- 1986 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado rentado). Cátedra ZOOLOGIA GENERAL. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/86 hasta el 31/03/87. Resolución Nro 137/86 de fecha 24/04/86. Carácter de la designación: interino.

----- 1986 Auxiliar de Investigación de Primera (Ayudante Diplomado "ad honorem"). Cátedra ECOLOGIA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Naturales y Museo.

Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. Periodo de ejercicio, desde el 01/04/86 hasta el 31/03/87. Resolución Nro 398/86 de fecha 28/10/86. Carácter de la designación: interino

h) Otro:

----- 1997 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde 01/08/97 hasta el 31/07/98. Resolución Nro. 231/97 de fecha 13/08/97.

----- 1998 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde 01/04/98 hasta el 31/12/98. Resolución Nro. 055/98 de fecha 24/04/98.

----- 1999 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde 14/04/99 hasta el 31/12/99. Resolución Nro. 084/99 de fecha 14/04/99.

----- 2000 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde 10/05/00 hasta el 31/12/00. Resolución Nro. 172/00 de fecha 10/05/00.

----- 2001 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Resolución Nro. 491/00 de fecha 27/12/00. Designación desde el 12/02/01 hasta el 31/12/01.

----- 2002 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde el 07/03/02 hasta el 07/03/03. Resolución Nro. 045/02 de fecha 07/03/02.

----- 2003 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL Y ZOOGEOGRAFIA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde el 13/03/03 hasta el 13/03/04. Resolución Nro. 053/03 de fecha 13/03/03.

----- 2004 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde el 29/04/04 hasta el 29/04/05. Resolución Nro. 248/04 de fecha 29/04/04.

----- 2005 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde el 29/04/05 hasta el 29/04/06. Resolución Nro. 194/05 de fecha 07/04/05.

----- 2006 Profesor Libre a cargo del dictado de la materia ECOLOGIA ANIMAL. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Designación desde el 09/06/06 hasta el 09/06/07. Resolución Nro. 1820/06 de fecha 09/06/06.

----- 2007 Profesor Responsable de la Cátedra ECOLOGÍA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Resol. N° 0406/07 del 2 de agosto de 2007.

----- 2008 Profesor Responsable de la Cátedra ECOLOGIA DE POBLACIONES. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. Resol. N° 0736/08 del 18 de septiembre de 2008.

i) Docencia en Posgrado Acreditada:

----- 2006 Integrante del Claustro de Profesores Invitados. Reglamento de la Carrera Doctorado en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta. Salta, Argentina. Periodo de ejercicio desde 2006. Resolución CN N° 116/04. Carácter de designación: por concurso.

----- 2005 - 2006 Designado Profesor Invitado Rentado, del Departamento de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, durante los periodos: 1ro de agosto a 30 de septiembre de 2005; 1ro al 31 de mayo y 1ro al 30 de septiembre de 2006.

----- 2006 Designado Profesor Titular Interino rentado, con dedicación exclusiva, a efectos de desarrollar actividades docentes relativas al departamento de postgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Periodo de ejercicio, noviembre del 2006. Resolución N° 310/06. La Plata, 10 de noviembre de 2006. Carácter de designación: por concurso.

----- 2006 Designado Profesor Titular Interino rentado, con dedicación exclusiva, a efectos de desarrollar actividades docentes relativas al departamento de postgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. Periodo de ejercicio, diciembre del 2006. Resolución N° 368/06. La Plata, 19 de diciembre de 2006. Carácter de designación: por concurso.

j) Docencia en Posgrado No Acreditada:

----- 2008 Profesor Visitante remunerado con una renta equivalente a un cargo de Profesor Titular Interino "Dedicación Exclusiva" por el periodo del 1ro al 30 de abril de 2008. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Resol. N° 190/08 del 1ro de abril de 2008.

5) PRODUCCION EN DOCENCIA

6) INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACION

a) Integrante Tribunal de Concursos Docentes:

----- 2007: Designado Jurado Titular en la Convocatoria a evaluación del Dr. José Alfredo Bechara para permanencia en el cargo de Profesor Titular con dedicación simple en el área Biología General, asignatura Introducción a la Biología. Resol. N° 469/07 C.S. del 11 de septiembre de 2007. FACENA-UNNE.

----- 2007: Miembro Titular de la Comisión Asesora para Concurso de Adscripciones; Asignatura, Ecología del Ambiente. Resol N° 810/07 del 22 de noviembre del 2007. FACENA-UNNE.

----- 2007: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el concurso publico de antecedentes y pruebas de oposición para cubrir un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación semiexclusiva en la asignatura Ecología. Resol. R-CDNAT-2007 0465, del 19 de diciembre de 2007. Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta.

----- 2008: Designado Jurado Titular en la Convocatoria a Evaluación de la Prof. Margarita Frutos para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación simple, en la asignatura Limnología. Resol. N° 068/08 C.D. del 17 de marzo de 2008. FACENA-UNNE.

----- 2008: Designado Miembro Suplente de la Comisión Asesora para Concurso de Adscripciones; Asignatura Limnología. Resol. 0243/08 del 10 de abril de 2008. FACENA-UNNE

----- 2008: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el concurso publico de antecedentes y oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en la asignatura Introducción a la Biología. Resol. 448/08 C.S., del 13 de agosto de 2008. FACENA-UNNE.

----- 2008: Designado Miembro Titular en la convocatoria a evaluación del Prof. David Esteban Iriart para la permanencia en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, con Dedicación Simple, en el Área Ecología, Asignatura Ecología. Resol. 0770/08 C.D, del 11 de septiembre de 2008. FACENA-UNNE.

----- 2008: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple en la asignatura Ecología y Medio Ambiente. Resol. 844/08 C.D., FACENA-UNNE.

----- 2008: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Exclusiva en la Asignatura Ecología del Departamento de Biología. Resol. 659/08 C.D. FACENA-UNNE.

----- 2009: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Simple en la Asignatura Ecología Vegetal del Departamento de Biología. Resol. 019/10 C.S. FACENA-UNNE.

----- 2009: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Titular con Dedicación Exclusiva en la Asignatura Limnología del Departamento de Biología. Resol. 679/09 C.D. FACENA-UNNE.

----- 2010: Designado Miembro Titular del Jurado que intervendrá en el Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un (1) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple en la Asignatura Genética de Poblaciones del Departamento de Biología. Resol. 1148/09 C.S. FACENA-UNNE.

----- 2010: Designado Miembro Titular de las Comisiones Asesoras para Concursos de Adscripciones y Asignaturas para cubrir dos (2) cargos de Auxiliar Docente de Primera en la Asignatura Ecología Vegetal del Departamento de Biología. Resol. 0737/10 C.D. FACENA-UNNE.

----- 2010: Designado Miembro Titular de las Comisiones Asesoras para Concursos de Adscripciones y Asignaturas para cubrir un (1) cargos de Jefe de Trabajos Prácticos en la Asignatura Ecología y Ambiente del Departamento de Biología. Resol. 0739/10 C.D. FACENA-UNNE.

b) Integrante Tribunal de Tesis de Posgrado:

----- 1996: Designación como integrante titular del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. María Gabriela Perotti. Resolución Rectoral Nro. 1102/96. S.M. de Tucumán, 21 de agosto. Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo. Universidad Nacional de Tucumán, San Miguel de Tucumán, Argentina.

----- 1997: Designación como integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral de la Lic. María Elena Bridarolli. Resolución Rectoral Nro. 161/97. Río Cuarto, Córdoba, 14 de abril. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 2003: Designación como integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral de la Lic. Nancy E. Salas. Resolución Rectoral Nro. 810/03. Río Cuarto, Córdoba, 10 de diciembre. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 2005: Designación como integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral de la Lic. Paola M. Peltzer. Resolución Rectoral Nro. 214/05. La Plata, 17 de octubre de 2005. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina.

----- 2006: Departamento de Biología y Ecología. Universidad de Sevilla, España. Designación como miembro titular (vocal) del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis Doctoral del Lic. Federico Marangoni. Sevilla, España. 20 de marzo.

----- 2008: Designado integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral del Lic. Javier E. López. Resolución del H.C.A N° 405/2008. La Plata, 21 de noviembre de 2008. Facultad de Ciencias naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata

----- 2009: Designado integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral del Biol. Andrés Maximiliano Attademo. Expediente N° 97.142/09. Santa Fé, 26 de octubre de 2009. Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas, Universidad Nacional del Litoral.

----- 2009: Designado integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral del Lic. Federico José Ruiz Díaz. Resol. N° 0762/09. Corrientes, 10 de diciembre de 2009. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste.

----- 2009: Designado integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral del Lic. Héctor José Villavicencio. Resol. N° 305/10. Río Cuarto, 26 de abril de 2010. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, UNRC.

----- 2009: Designado integrante titular del Tribunal de Tesis para entender en la defensa de la Tesis doctoral de la Lic. Laura Cecilia Sanchez. Resol. N° 735/10. Santa Fe, 6 de octubre de 2010. Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas, UNL.

c) Integrante Tribunal de Tesis de Grado:

----- 1995: Designación en carácter de miembro Titular del tribunal de evaluación de la Tesis de Licenciatura de la alumna Norma Rebeca Acosta de la Carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas. Resolución Nro. 515/95 FCN. Salta, 30 de agosto. Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta. Salta, Argentina.

----- 2009 Designado miembro Titular del tribunal de evaluación del Trabajo Final de Graduación del Sr. Daniel Gómez, correspondiente a la carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas. Resol. N° 138/09 del 23 de febrero de 2009. FACENA-UNNE.

----- 2009: Designado miembro Titular del tribunal de evaluación del Trabajo Final de Graduación de la Srta. Sandra G. Martin, correspondientes a la carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas. Resol. N° 389/09 del 27 de febrero de 2009. FACENA-UNNE.

d) Integrante de Otras Comisiones Evaluadoras de Actividades Científicas, Académicas y Técnicas:

----- 1995: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre la admisión al doctorado de la Lic. María Elena Bridarolli. Resolución Rectoral Nro. 641/95. Río Cuarto, 7 de septiembre. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 1997: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre la admisión al doctorado de la Lic. Nancy E. Salas. Resolución Rectoral Nro. 926/97. Río Cuarto, 30 de diciembre. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina

----- 2005: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis “Biodiversidad del genero Pleurodema en la zona Centro de la Argentina y elucidación de sus relaciones filogenéticas mediante el uso de caracteres morfológicos, celulares, etológicos y moleculares” presentado por el Lic. Julián

Alonso Valetti. Resolución rectoral N° 323/05. Río Cuarto, 18 de agosto de 2005. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 2005: Designación como miembro de la comisión especial de tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis “Análisis de ecofisiología térmica de *Liolaemus Darwinii* (Iguanidae: Liolaemi) para el Centro-Oeste del Monte Argentino” presentado por el Lic. Héctor José Villavicencio Martín. Resolución Rectoral N° 559/05. Río Cuarto, 15 de noviembre de 2005. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

.----- 2006: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis “Monitoreo de parámetros estructurales de un ensamble de saurios del monte de San Juan, Argentina” presentado por el Lic. Juan Carlos Acosta. Resolución rectoral N° 519/06. Río Cuarto, 24 de agosto de 2006. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

.----- 2006: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis “Dinámica poblacional de anfibios asociados a cultivos extensivos de la Provincia de Córdoba, Argentina” presentado por la Lic. Clarisa de Lourdes Bionda. Resolución rectoral N° 528/06. Río Cuarto, 28 de agosto de 2006. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 2006: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis: “Estrategias reproductivas de un ensamble de saurios del monte de San Juan” presentados por la Lic. Graciela Mirta Blanco. Resolución rectoral N° 540/06. Río Cuarto, 7 de septiembre de 2006. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Córdoba, Argentina.

----- 2007: Designación como miembro de la Comisión Evaluadora para el diseño, informes de avance, y final del Nuevo Proyecto de Investigación: Recuperación del pastizal natural degradado en un monte nativo sometido a desarbustado mecánico. Resol. C.D. N° 4.739/07 del 16 de marzo de 2007. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Entre Ríos.

----- 2008: Designado Juez-Experto en el proceso de evaluación de proyectos de investigación, con el objeto de su acreditación en el marco del “Programa de Incentivos a Docentes-Investigadores. Secretaria de Ciencia y Técnica, Universidad Nacional de La Plata, 25 de febrero de 2008.

----- 2008: Designado Miembro Evaluador del Proyecto presentado por el el Dr. Fernando Momo “Escalas de heterogeneidad ecológica en arroyos pampeanos” para desarrollar en el departamento de Ciencias Básicas. Universidad Nacional de Lujan. 4 de Junio de 2008.

----- 2009: Designado Miembro Evaluador de Informes de Avance/final del Proyecto de Investigación y Desarrollo, presentado por el Biol. Andrés Attademo. Paraná, 9 de septiembre de 2009. Ordenanza N° 010-04. Facultad de Ciencia y Tecnología, Universidad Autónoma de Entre Ríos.

----- 2010: Designación como miembro de la Comisión Especial de Tesis para evaluar y dictaminar sobre el proyecto de tesis: “Análisis Bioacústico y Morfométrico de las especies del grupo Pelchella (Genero: hysiboas, familia Hydlidae, anura) en la región central de Argentina” presentados por la Lic. Mariana Baraquet. Resolución rectoral N° 665/10. Río Cuarto, 20 de agosto de 2010. Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales. UNRC.

----- 2010: Designado Juez-Experto en el proceso de evaluación de proyectos de investigación, con el objeto de su acreditación en el marco del “Programa de Incentivos a Docentes-Investigadores. Secretaria de Ciencia y Técnica, Universidad Nacional de La Plata, 14 de septiembre de 2010.

7) INVESTIGACION CIENTIFICA O DESARROLLO TECNOLOGICO

b) Codirección de Programas o Dirección de Proyectos

----- 1997. Otorgado por el CONICET (PIA Nro. 6393). Tema: “Ecología experimental y plasticidad de los rasgos metamórficos en larvas de anfibios”. Nivel de actuación: Director. Resolución Nro. 0269 del 24/09/97.

----- 1997. Otorgado por el CONICET (PIA Nro. 6395). Tema: “Aspectos ecológicos de una comunidad de anuros del nordeste argentino”. Nivel de actuación: Director. Resolución Nro. 0269 del 24/09/97.

----- 1999. Otorgado por la Secretaría General de Ciencia y Técnica - Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: "Ecología trófica y reproductiva en un gremio de anfibios de la Provincia de Corrientes". Proyecto Nro: PI-510/D. Período: 01/02/2000 - 01/02/2002. Nivel de actuación: Director. Resolución Nro. 807.

----- 2001. Otorgado por el CONICET (PIP Nro. 02766). Tema: “Influencia de los factores bióticos y abióticos sobre la estructura y dinámica de las poblaciones y comunidades larvales de anfibios en Corrientes, Argentina”. Nivel de actuación: Director. Resolución Nro. 962/01 del 25/06/01. Período: 01/10/03 – 01/10/06.

----- 2005. Otorgado por el CONICET (PIP Nro. 5030). Tema: Identificación y dinámica de los grupos funcionales en una comunidad de anfibios del nordeste de Argentina. Nivel de actuación: Director. Resolución Nro. 1227/05.

----- 2010. Otorgado por el CONICET (Código de Proyecto N°11220090100345) Tema: Influencia local y del paisaje sobre la ocurrencia de anfibios en áreas de la provincia biogeográfica chaqueña de Argentina: una visión espacial y temporal. Nivel de actuación: Director

c) Codirección de Proyectos:

----- 1996. Otorgado por la Secretaría General de Ciencia y Técnica - Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: "Sistemática y Ecología de Belostomatidae (Hemiptera) en ambientes acuáticos de la provincia de Corrientes". Proyecto Nro: 294.

Período: 01/02/96 - 01/02/99. Nivel de actuación: Codirector.

----- 2001. Otorgado por el CONICET (PIP Nro. 02945). Tema: "Sistemática y ecología de los helmintos parásitos en anfibios del nordeste argentino". Nivel de actuación: Codirector. Resolución Nro. 0962/01 del 25/06/01. Período: 01/10/03 – 01/10/06.

d) Integrante de Equipo de Investigación:

----- abril 1980 - marzo 1982: Becario de Iniciación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema de investigación: "Inventario y ecología de la batracofauna del área platense". Lugar de trabajo: Instituto de Limnología de La Plata "Dr. R.A. Ringuelet". Director de beca: Dr. Juan A. Schnack.

----- abril 1983 - septiembre 1986: Becario de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema de investigación: "Inventario y ecología de la batracofauna del área platense". Lugar de trabajo: Instituto de Limnología de La Plata "Dr. R.A. Ringuelet". Director de beca: Dr. Juan A. Schnack.

----- octubre 1986 - diciembre 1992: Investigador Asistente. Miembro de la Carrera del Investigador Científico del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema de Investigación: "Ecología de las poblaciones de anfibios". Lugar de trabajo: Instituto de Limnología de La Plata "Dr. R.A. Ringuelet". Director: Dr. Juan A. Schnack.

----- noviembre 1992 - agosto 2000: Investigador Adjunto sin director. Miembro de la Carrera del Investigador Científico del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema de Investigación: "Ecología de las poblaciones de anfibios". Lugar de trabajo: Centro de Ecología Aplicada del Litoral - CONICET -

e) auxiliar o becario

8) PRODUCCION EN INVESTIGACION CIENTIFICA Y/O ARTISTICA

a) Libros:

----- **Kehr, A.I.** y M.I. Duré. 2002. *Glosario de Términos Ecológicos*. Editorial Moglia S.R.L., Corrientes, Argentina. 160 pp. ISBN 987-43-4688-4.

b) Capítulos

----- Armua de Reyes, C. y **A.I. Kehr**. 2008. Ecología de Comunidades: Diversidad, Asociaciones y Covariaciones Interespecíficas entre las especies del genero *Belostoma* en ambientes acuáticos de la Provincia de Corrientes. En: Temas de la Biodiversidad del Litoral Fluvial Argentino. Instituto Superior de Correlación Geológica. Páginas 355-366. Editorial MAGNA. Tucumán.

d) Publicaciones con Referato

1. Kehr, A.I. 1983. Nota sobre la distribución de *Lysapsus limellus limellus* Cope, 1862 (Pseudidae) e *Hyla berthae* Barrio, 1962 (Hylidae) en Brasil (Amphibia, Anura). *Neotropica* 29 (81): 43-44.

2. Kehr, A.I. y A. Rodrigues Capítulo. 1984. Estudios biológicos en anfibios anuros del

área platense. I. Metabolismo energético de los estados larvales de *Bufo fernandezae* e *Hyla pulchella pulchella* bajo diferentes regímenes térmicos. Rev. Mus. Arg. Cienc. Nts. "B. Rivadavia", Zool. 13 (12): 129-137.

3. Kehr, A.I. 1985. Estudios experimentales en larvas de *Bufo fernandezae* Gallardo. Crecimiento longitudinal y su relación con el alimento, concentración de oxígeno y densidad (Amphibia: Anura). *Cuadernos de Herpetología* 1 (4): 1-14.
4. Kehr, A.I. 1987. Crecimiento individual en larvas de *Hyla pulchella pulchella* y *Bufo fernandezae* en condiciones controladas de coexistencia y densidad (Amphibia: Anura). *Cuadernos de Herpetología* 3 (1): 1-6.
5. Kehr, A.I. 1989. Factores dependientes de la densidad y su influencia sobre el crecimiento individual de los estados larvales de *Hyla pulchella pulchella* (Amphibia: Anura). *Limnobiós* 2 (10): 757-761.
6. Schnack, J.A.; A.I. Kehr y G.R. Spinelli. 1989. Reproductive trends and structure of six local populations of *Belostoma oxyurum* (Heteroptera, Belostomatidae). *Medio Ambiente* 10 (1): 57-66.
7. Kehr, A.I. y N.G. Basso. 1990. Description of the tadpole of *Lysapsus limellus* (Anura: Pseudidae) and some considerations on its biology. *Copeia* 1990 (2): 573- 575.
8. Kehr, A.I. y J.D. Williams. 1990. Larvas de Anuros de la República Argentina. *Cuadernos de Herpetología* (Serie Monografías) Nro 2, Asociación Herpetológica Argentina: 1-44.
9. Kehr, A.I. y E.O. Adema. 1990. Crecimiento corporal y análisis estadístico de la frecuencia por clases de edades, de los estadios larvales de *Bufo arenarum* en condiciones naturales. *Neotropica* 36 (96): 67-81.
10. Basso, N.G. y A.I. Kehr. 1991. Postmetamorphic growth and population structure of the frog *Leptodactylus latinasus* (Anura: Leptodactylidae). *Studies on Neotropical Fauna and Environment* 26 (1): 39-44.
11. Kehr, A.I. y J.A. Schnack. 1991. Predator-prey relationship between water bugs (*Belostoma oxyurum*) and larval anurans (*Bufo arenarum*). *Alytes* 9 (3): 61-69.
12. Fernández, L. y A.I. Kehr. 1991. Dinámica poblacional de *Helochares femoratus* (Brullé), (Coleoptera: Hydrophilidae). *Biología Acuática* 15 - Notas científicas RAL 91: 246-247.
13. Kehr, A.I. 1992. Disposición espacial de las masas de huevos y estados larvales en una población de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae). *Acta Zoologica Lilloana* 41: 135-142.
14. Kehr, A.I. y N.G. Basso. 1992. Consideraciones sobre la estructura de edades, supervivencia y tiempo de metamorfosis en los estados larvales de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae). *Acta Zoologica Lilloana* 41: 125-133.

15. Basso, N.G. y A.I. Kehr. 1992. Estructura poblacional y crecimiento de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae). *Acta Zoologica Lilloana* 41: 143-148.
16. López Ruf, M.L. y A.I. Kehr. 1994. Estimación y análisis de la frecuencia de ninfas por estadio, en una población de *Pelocoris* (P.) *binotulatus nigriculus* Berg (Hemiptera, Limnecoridae). *Revista Brasileira de Biologia* 54 (1): 71-75.
17. Fernández, L. y A.I. Kehr. 1994. The annual life cycle of an Argentinean population of *Helochares femoratus* (Brullé) (Coleoptera: Hydrophilidae). *The Coleopterists Bulletin* 48 (1): 95-98.
18. Kehr, A.I. 1991 (1994). Density-dependent responses in tadpoles of *Bufo arenarum*. *Physis* (Bs. As.), Secc. B, 49 (116-117): 31-36.
19. Kehr, A.I. 1994. Patrones de dispersión espacio-temporales y su influencia en la biología larval de *Bufo arenarum* (Amphibia:Anura). *Neotropica* 40 (103-104): 35-40.
20. Kehr, A.I. 1994. Usos y abusos de las correlaciones en biología. *Cuadernos de Herpetología* 8 (2): 225-228.
21. Fernández, L.A. y A.I. Kehr. 1995. Disposición espacial y su variabilidad con respecto al tiempo de una población de *Helochares femoratus* (Coleoptera: Hydrophilidae). *Rev. Soc. Entomol. Argent.* 54 (1-4): 67-73.
22. López Ruf, M.L. y A.I. Kehr. 1995. Dispersión espacial y temporal de una población de *Pelocoris* (P.) *binotulatus nigriculus* Berg (Heteroptera, Limnecoridae). *Rev. Brasil. Biol.* 55 (1): 141-146.
23. Kehr, A.I. y M.I. Duré. 1995. Descripción de la larva de *Scinax nasica* (Cope, 1862) (Anura, Hylidae). *FACENA* 11: 99-103.
24. Kehr, A.I. y M.I. Hamann. 1995. Estado actual de la teoría de la competencia como un factor organizador de las comunidades parasitarias de Helmitos. *FACENA* 11: 115-122.
25. Duré, M.I. y A.I. Kehr. 1996. *Bufo paracnemis*: diet. *Herpetological Review* 27 (3): 138.
26. de Sá, R.O.; R. Wassersug y A.I. Kehr. 1997. Description of tadpoles of three species of *Scinax* (Anura: Hylidae). *Herpetological Journal* 7: 13-17.
27. Hamann, M.I. y A.I. Kehr. 1997. *Lysapsus limellus*: Parasitism. *Herpetological Review* 28 (2): 85.
28. Kehr, A.I. 1997. Stage-frequency and habitat selection of a cohort of *Pseudacris ocularis* tadpoles (Hylidae: Anura) in a Florida temporary pond. *Herpetological Journal* 7 (3): 103-109.

29. Kehr, A.I. y A.C. Armúa. 1997. Demografía experimental en Hemípteros acuáticos: supervivencia y expectativa de vida de *Belostoma elegans* (Mayr) de una población local de Corrientes, Argentina. *FACENA* 13: 15-20.
30. Kehr, A.I. 1997 (1998). Applicability of three growth models to tadpole body size in natural conditions. *Physis* 55 (128-129): 23-27.
31. Hamann, M.I. y A.I. Kehr. 1998. Variación espacio temporal en infrapoblaciones de Helminthos y su relación con las fluctuaciones poblacionales de *Hyla nana* (Anura, Hylidae). *Cuadernos de Herpetología* 12 (2): 23-33.
32. Duré, M.I. y A.I. Kehr. 1998. Análisis trófico de un gremio de leptodactílicos de la provincia de Corrientes. *Comunicaciones Científicas y Tecnológicas* 1998. Tomo III. Corrientes. Octubre de 1998. Universidad Nacional del Nordeste. Editorial EUDENE. Pags: 6-46 : 6-48. ISBN 950-656-034-X.
33. Armúa de Reyes, A.C. y A.I. Kehr. 1999. Ciclo de vida y aspectos reproductivos de una población de *Belostoma elegans* (Heteroptera: Belostomatidae) en un ambiente permanente de Corrientes, Argentina. *Comunicaciones Científicas y Tecnológicas* 1999. Tomo VI. Corrientes. Octubre de 1999. Universidad Nacional del Nordeste. Editorial EUDENE. Pags: 6-21: 6-24. ISBN 950-656-047-1.
34. Hamann, M.I. y A.I. Kehr. 1999. Population dynamics and ecological relationships between *Glythelminis vitellinophilum* Dobbin, 1958 (Trematoda, Macroderoididae) and the host *Lysapsus limellus* Cope, 1862 (Anura, Pseudidae) in a semipermanent pond of Corrientes, Argentina. *Physis* 57 (132-133): 17-24.
35. Kehr, A.I. y F. Marangoni. 1999. Variación intrapoblacional en el crecimiento y tamaño en la metamorfosis de *Bufo paracnemis*, bajo condiciones naturales. *Neotrópica* 45 (113-114): 63-68.
36. Hamann, M.I. y A.I. Kehr. 1999. Relaciones ecológicas entre metacercarias de *Lophosicyadiplostomun* sp. (Trematoda, Diplostomidae) y *Lysapsus limellus* Cope, 1862 (Anura, Pseudidae) en una población local del nordeste argentino. *FACENA* 15: 39-46.
37. Duré, M.I. y A.I. Kehr. 1999. Explotación diferencial de los recursos tróficos en cuatro especies de bufónidos del nordeste argentino. *Comunicaciones Científicas y Tecnológicas* 1999. Tomo VI. Corrientes. Universidad Nacional del Nordeste. Editorial EUDENE. Pags: 6-17: 6-20. ISBN 950-656-047-1.
38. Marangoni, F. y A.I. Kehr. 1999. Ecología reproductiva de *Leptodactylus chaquensis* (Anura : Leptodactylidae) en poblaciones de Corrientes. *Comunicaciones Científicas y Tecnológicas* 1999. Tomo VI. Corrientes. Universidad Nacional del Nordeste. Editorial EUDENE. Pags: 6-28: 6-30. ISBN 950-656-047-1.
39. Kehr, A.I.; B.F.J. Manly and M.I. Hamann. 2000. Coexistence of helminth species in *Lysapsus limellus* (Anura: Pseudidae) from an argentinean subtropical area: influence of biotic and abiotic factors. *Oecologia* (Berlin) 125 (4): 549-558.

40. Marangoni, F. y A.I. Kehr. 2000. *Lysapsus limellus*. Reproductive Traits. *Herpetological Review* 31 (4): 234-235.
41. Duré, M.I. y A.I. Kehr. 2001. Differential exploitation of trophic resources by two pseudid frogs from Corrientes, Argentina. *Journal of Herpetology* (USA) 35 (2): 340-343.
42. Spinelli, G.R., E.F. Schaefer and A.I. Kehr. 2002. A first record of biting midges (Diptera: Ceratopogonidae) attacking frogs in the neotropical region. *Proceedings of the Entomological Society of Washington* (USA): 104(2): 527-528.
43. Kehr, A.I. y M.I. Hamann. 2003. Ecological aspects of parasitism in the tadpole of *Pseudis paradoxa* from Argentina. *Herpetological Review* (USA) 34 (4): 336-341.
44. Duré, M.I.; E.F. Schaefer y A.I. Kehr. 2003. Descripción del canto de encuentro en *Physalaemus albonotatus* (Anura: Leptodactylidae) de Corrientes, Argentina. *Cuadernos de Herpetología* 17 (1-2): 119-125.
45. Kehr, A.I.; E.F. Schaefer y M.I. Duré. 2004. The tadpole of *Physalaemus albonotatus* (Anura: Leptodactylidae). *Journal of Herpetology* (USA) 38 (1): 145- 148
46. Duré, M.I. y A.I. Kehr. 2004. Influence of microhabitat on the trophic ecology of two leptodactylids from northeastern Argentina. *Herpetologica* (USA) 60(3): 295–303.
47. Duré, M.I.; E.F. Schaefer, M.I. Hamann y A.I. Kehr. 2004. Consideraciones ecológicas sobre la dieta, la reproducción y el parasitismo de *Pseudopaludicola boliviana* (Anura: Leptodactylidae) de Corrientes, Argentina. *Phyllomedusa* (Brasil) 3 (2): 121-131.
48. Kehr, A.I. and E.F. Schaefer. 2005. Description of the tadpole of *Pseudopaludicola boliviana* (Anura: Leptodactylidae). *Herpetological Review* (USA) 36 (3): 250-252.
49. Armúa de Reyes, A.C. y A. I. Kehr. 2005. Ciclo de vida y aspectos reproductivos de una población de *Belostoma elegans* (Heteroptera. Belostomatidae) en una laguna de Corrientes, Argentina. *Boletín Asociación Española de Entomología* (España) 29 (1-2): 111-124.
50. Hamann, M.I.; C.E., González and A.I., Kehr. 2006. Helminth community structure of the oven frog *Leptodactylus latinasus* (Anura, Leptodactylidae) from Corrientes, Argentina. *Acta Parasitologica* 51 (4): 294-299. W. Stefanski Institute of Parasitology, Polish Academy of Science. Warszawa, Poland.
51. Schaefer, E. F. y A. I. Kehr. 2006. *Bufo bergi* (NCN). Reproduction. *Herpetological Review* (USA). 37 (3): 334. Society for the Study of Amphibians and Reptiles. Salt Lake City, Utah 84158.
52. Duré, M. I.; y A. I. Kehr. *Bufo bergi* (NCN) Diet. 2006. *Herpetological Review* (USA). 37 (3): 334-335. Society for the Study of Amphibians and Reptiles. Salt Lake City,

Utah 84158.

53. Duré, M. I. y A. I. Kehr. 2006. *Phrynohyas venulosa* (Veined Treefrog).Diet. *Herpetological Review* (USA). 37 (3): 338-339. Society for the Study of Amphibians and Reptiles. Salt Lake City, Utah 84158.
54. Duré, M. I. y A. I. Kehr. 2006 *Melanophryniscus cupreuscapularis* (NCN). Diet. *Herpetological Review* (USA). 37 (3): 338-339. Society for the Study of Amphibians and Reptiles. Salt Lake City, Utah 84158.
55. Hamann, M.I.; A.I. Kehr y C.E. González. 2006. Species affinity and infracommunity ordination of the helminthes of *Leptodactylus chaquensis* (Anura Leptodactylidae) in two contrasting environments from northeastern Argentina. *Journal of Parasitology* 92 (6): 1171-1179. American Society of Parasitologists. Winston-Salem, North Carolina 27/09, USA.
56. Schaefer, E.F.; M.I. Hamann ; A.I. Kehr ; C.E. Gonzalez y M.I. Duré. 2006. Trophic, reproductive and parasitological aspects of the ecology of *Leptodactylus chaquensis* (Anura: Leptodactylidae) in Argentina. *Herpetological Journal* 16: 387-394.
57. Smith, R.L.; J.A. Schnack; E.F. Schaefer y A.I. Kehr. 2008 Ticks, *Amblyomma rotundatum* (Acari: Ixodidae) on toads, *Chaunus schneideri* and *Chaunus granulatus* (Anura: Bufonidae) in northern Argentina. *Journal of Parasitology* 94 (2): 560-562
58. Duré, M.I., A.I. Kehr, E.F. Schaefer, y F. Marangoni. 2008. Diversity of amphibians in rice fields from northeastern Argentina. *Interciencia* 33 (7) 523-527.
59. Kehr, A.I. y V.I. Gómez. 2009. Intestinal, body, and tail plasticity in *Rhinella schneideri* (Bufonidae) tadpoles induced by a predator insect (*Belostoma elegans*). *Advances Studies in Biology* 1 (2): 85-94.
60. Hamann, M.I.; A.I. Kehr; C.E. González; M.I. Duré y E.F. Schaefer. 2009. Parasite and reproductive features of *Scinax nasicus* (Anura: Hylidae) from a South American subtropical area. *Interciencia* 34 (3): 214-218.
61. Kehr, A. I., M. I. Duré, y E. F. Schaefer. 2009. Utilización de un modelo simple de remoción para estimar el tamaño poblacional en larvas de anfibios. *Boletín de la Asociación Herpetológica Española* 20:103-105.
62. Duré, M. I., A. I. Kehr, y E. F. Schaefer. 2009. Niche overlap and resource partitioning among five sympatric bufonids (Anura, Bufonidae) from northeastern Argentina. *Phyllomedusa* (Brasil) 8 (1):27-39.
63. Hamann, M. I., A. I. Kehr, y C. E. González. 2009. Niche specificity of two Glythelmines (trematoda) congeners infecting *Leptodactylus chaquensis* (Anura: Leptodactylidae) from Argentina. *Journal of Parasitology* (USA) 95 (4):817-822.

64. Hamann, M.I.; A. I. Kehr y C.E. González. 2010. Helminth community structure of *Scinax nasicus* (Anura: Hylidae) from a South American subtropical area. *Diseases of Aquatic Organisms* 93 (1): 71-82.
65. Cajade, R., E.F. Schaefer, M.I. Duré, A.I. Kehr y F. Marangoni. 2010. Reproductive biology of *Argenteohyla siemersi pedersenii* Williams and Bosso, 1994 (Anura: Hylidae) in northeastern Argentina. *Journal of Natural History* 44 (29): 1953-1978.
66. Cajade, R.; E.F. Schaefer; M.I. Duré y A.I. Kehr. 2010. Trophic and microhabitat niche overlap in two sympatric dendrobatids from La Selva, Costa Rica. *Cuadernos de Herpetología* 24 (2): 81-92.
67. Schaefer, E.F. y A.I. Kehr. 2010. Comportamiento reproductivo de *Physalaemus albonotatus* (Steindachner, 1864) (Anura, Leiuperidae) en el nordeste argentino. *Revista Española de Herpetología* 24: 27-39.
68. Acosta, R. y A.I. Kehr. 2010. Analysis of the variations, at an intermediate regional scale, of life history traits of *Rhinella arenarum* using reciprocal transplant experiments. *Métodos en Ecología y Sistemática* 5(1): 16-29.
69. Gómez, V.I. y A.I. Kehr. 2011. Morphological and Developmental Responses of Anuran Larvae (*Physalaemus albonotatus*) to Chemical Cues from the Predators *Moenkhausia dichoroura* (Characiformes: Characidae) and *Belostoma elongatum* (Hemiptera: Belostomatidae). *Zoological Studies* 50 (2): 203-210.
70. Gómez, V.I. y A. I. Kehr. 2011. Morphological and developmental plasticity in larvae of *Physalaemus santafecinus* (Anura: Leiuperidae) in response to chemical cues of different predators. *Phyllomedusa* 10 (2): 143-151.
71. Schaefer, E.F.; A.I. Kehr y M.I. Duré. 2012 (en prensa) Primer registro de *Elachistocleis skotogaster* Lavilla, Vaira & Ferrari, 2003 (Anura: Microhylidae) para la provincia de Formosa, Argentina. *Cuadernos de Herpetología* xxxx (Será publicado en mayo 2012).

f) Presentaciones en Reuniones Científicas:

----- 1982: "Estudios biológicos en anfibios anuros del área platense. I. Metabolismo energético de los estados larvales de *Bufo fernandezae* e *Hyla pulchella pulchella* bajo diferentes regímenes térmicos". III Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados. Buenos Aires, Argentina, 15-19 de noviembre.

-----1984: "Estudios experimentales en larvas de *Bufo fernandezae* Gallardo. Crecimiento longitudinal y su relación con el alimento, concentración de oxígeno y densidad (Amphibia: Anura)". VII Jornadas Argentinas de Zoología. Mar del Plata, 21-26 de octubre.

----- 1984: "Crecimiento individual en larvas de *Hyla pulchella pulchella* y *Bufo fernandezae* en condiciones controladas de coexistencia y densidad (Amphibia: Anura)". VII Jornadas Argentinas de Zoología, Mar del Plata, 21-26 de octubre.

----- 1987: "Estructura poblacional y crecimiento de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae)". I Congreso Argentino y Sudamericano de Herpetología. Tucumán, Argentina, 21-23 de septiembre.

----- 1987: "Disposición espacial de las masas de huevos y estados larvales en una población de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae)". I Congreso Argentino y Sudamericano de Herpetología. Tucumán, Argentina, 21-23 de septiembre.

----- 1987: "Consideraciones sobre la estructura de edades, supervivencia y tiempo de metamorfosis en los estados larvales de *Hyla pulchella pulchella* (Anura: Hylidae)". I Congreso Argentino y Sudamericano de Herpetología. Tucumán, Argentina, 21-23 de septiembre.

----- 1988: "Interacción depredador-presa entre *Belostoma oxyurum* (Hemiptera: Belostomatidae) y los estados larvales de *Bufo arenarum* (Anura: Bufonidae)". V Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Posadas, Misiones, Argentina, 8-9 de septiembre.

----- 1988: "Descripción de la larva de *Lysapsus limellus* (Anura: Pseudidae)". V Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Posadas, Misiones, Argentina, 8-9 de septiembre.

----- 1993: Invitado a participar en el simposio titulado "Biology of Neotropical tadpoles". III Congreso Latino Americano de Herpetología. Universidade Estadual de Campinas. Campinas, San Pablo, Brasil. 12 al 18 de diciembre. Título del trabajo presentado: "Crecimiento corporal de las larvas de *Hyla pulchella* en condiciones naturales".

----- 1994: "Contenido intestinal de los renacuajos de dos especies de anfibios en Corrientes". X Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Universidad Nacional de Mar del Plata. Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina, 19-21 de octubre.

----- 1994: "Dinámica de la infestación parasitaria de *Lysapsus limellus*, Cope, 1862 (Anura: Pseudidae), en una población local de Corrientes". VIII Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes, Argentina, 30 de noviembre al 2 de diciembre.

----- 1995: "Composición de la dieta alimentaria de *Bufo paracnemis* Lutz, 1925 (Anura: Bufonidae) en una población de Corrientes". XI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Tucumán, Argentina, 11 al 13 de octubre.

----- 1995: "Parásitos helmintos en una población de *Hyla nana* Boulenger, 1889 (Anura, Hylidae) en la provincia de Corrientes". XI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Tucumán, Argentina, 11 al 13 de octubre.

----- 1995: "Descripción de la larva de *Scinax nasica* (Cope, 1862) (Anura: Hylidae). XI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Tucumán, Argentina, 11 al 13 de octubre.

----- 1995: "Estrategias adaptativas en anfibios: nicho trófico de *Bufo granulatus major* Muller y Hellmich, 1936 (Anura: Bufonidae)". IX Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional

del Nordeste (UNNE). Corrientes, Argentina, 20 al 24 de noviembre.

----- 1996: "Variabilidad en los rasgos metamórficos de las larvas de *Bufo paracnemis* (Amphibia: Bufonidae) en poblaciones de Argentina". IV Congreso Latinoamericano de Herpetología. Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. Santiago de Chile, 14 al 19 de octubre de 1996.

----- 1996: "Especialización de la dieta de *Physalaemus santafecinus* (Amphibia: Leptodactylidae) en poblaciones de Argentina". IV Congreso Latinoamericano de Herpetología. Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. Santiago de Chile, 14 al 19 de octubre de 1996.

----- 1996. "Aspectos demográficos de dos especies de belostomátidos del nordeste argentino". Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, Chaco, 9 al 13 de septiembre.

----- 1996. "Estructura trófica de una comunidad de anfibios en una zona aledaña a la ciudad de Corrientes". Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, Chaco, 9 al 13 de septiembre.

----- 1996. "Dinámica infrapoblacional de *Glypthelmis vitellinophilum* Dobbin, 1958 (Trematode, Macroderoididae) en *Lysapsus limellus* Cope, 1882 (Anura, Pseudidae)". XII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Universidad Nacional de Río Cuarto. 12 y 13 de diciembre. Río Cuarto, Córdoba, Argentina.

----- 1996. "Ecología trófica de cuatro especies simpátricas de anfibios en un área subtropical del noreste argentino". XII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Universidad Nacional de Río Cuarto. 12 y 13 de diciembre. Río Cuarto, Córdoba, Argentina.

----- 1996. "Aspectos demográficos de dos especies de belostomátidos del nordeste argentino". X Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes, Argentina, 4 al 8 de noviembre.

----- 1997. "Ocurrencia estacional de metacercarias Diplostomidae (*Lophosicyadiplostomum* sp.) en poblaciones naturales de *Lysapsus limellus* Cope, 1862 (Anura, Pseudidae)". VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. 5 al 8 de agosto. Corrientes, Argentina.

----- 1997. "Superposición de nichos tróficos en dos especies sintópicas de hylidos (Anura, Hylidae) en la provincia de Corrientes". VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. 5 al 8 de agosto. Corrientes, Argentina.

----- 1997. "Explotación diferencial de los recursos tróficos en dos especies de pseudidos de Corrientes". III Congreso Argentino de Herpetología. Fac. de Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes, Argentina. 13 al 16 de octubre.

----- 1997. “Aspectos ecológicos de la fauna parasitaria de los renacuajos de *Pseudis paradoxa platensis* Gallardo, 1961”. III Congreso Argentino de Herpetología. Fac. de Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes, Argentina. 13 al 16 de octubre.

-----1997. “Primeros aspectos sobre la reproducción de *Lysapsus limellus* en poblaciones de Corrientes”. III Congreso Argentino de Herpetología. Fac. de Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes, Argentina. 13 al 16 de octubre.

-----1998. “Presencia de *Haematoloechus longiplexus* Stafford, 1902 (Trematoda, Plagiorchiidae) en anfibios sudamericanos: plasticidad fenotípica con relación a sus hospedadores”. Miembro Titular de la XIII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas de Argentina. Asociación Herpetológica Argentina. Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET), Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Facultad de Formación Docente en Ciencias, Universidad Nacional del Litoral . Santa Fé, 14 al 16 de septiembre.

----- 1998. “Análisis trófico de un gremio de leptodactílicos de la provincia de Corrientes”. Miembro Titular de la XIII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas de Argentina. Asociación Herpetológica Argentina. Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET), Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Facultad de Formación Docente en Ciencias, Universidad Nacional del Litoral . Santa Fé, 14 al 16 de septiembre.

----- 1998. “Características reproductivas de cuatro especies de la familia Leptodactylidae en la provincia de Corrientes”. Miembro Titular de la XIII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas de Argentina. Asociación Herpetológica Argentina. Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET), Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Facultad de Formación Docente en Ciencias, Universidad Nacional del Litoral . Santa Fé, 14 al 16 de septiembre.

----- 1998. “Estructura y funcionamiento de una infracomunidad de helmintos en una población subtropical de *Lysapsus limellus* Cope, 1862 (Amphibia, Pseudidae)”. V Encontro Brasileiro de Patologistas de Organismos Aquáticos y I Encontro Latino-Americano de Patologistas de Organismos Aquáticos. Universidade Estadual de Maringá, Paraná, Brasil. 21 al 24 de septiembre.

----- 1999. “Influencia de las interacciones bióticas y abióticas entre *Lysapsus limellus* (Anura) y sus parásitos helmintos”. XIX Reunión Argentina de Ecología. Abril 1999. Tucumán, Argentina.

----- 1999. “Estructura trófica de un gremio de hílidos del nordeste argentino”. XIX Reunión Argentina de Ecología. Abril 1999. Tucumán, Argentina.

----- 1999. “Estabilidad del hábitat y su influencia sobre los rasgos metamórficos en larvas de anuros”. V Congreso Latinoamericano de Herpetología y XIV Reunión de Comunicaciones de la Asoc. Herpetológica Argentina. Diciembre 1999. Montevideo, Uruguay.

----- 2000. “Efecto del volumen de agua sobre las características metamórficas de las larvas de *Bufo paracnemis* (Anura, Bufonidae)”. VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Septiembre 2000, Santa Fé.

----- 2000. “Aspectos biológicos de *Belostoma elegans* (Heteroptera: Belostomatidae) en una población local de Corrientes Argentina”. VII Jornadas de Biología. II Jornadas de Biología del Mercosur. 20 al 22 de Septiembre de 2000, Asunción Paraguay.

----- 2001. “Diversidad específica y explotación del hábitat de una comunidad de anuros del nordeste argentino”. IV Congreso Argentino de Herpetología. Museo y Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina. 18 al 22 de noviembre.

----- 2001. “Aspectos reproductivos de *Physalaemus albonotatus* (Steindachner, 1862)”. IV Congreso Argentino de Herpetología. Museo y Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina. 18 al 22 de noviembre.

----- 2001. “Efecto de la densidad sobre las interacciones competitivas entre las larvas de dos especies de anuros”. IV Congreso Argentino de Herpetología. Museo y Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina. 18 al 22 de noviembre.

-----2002. “Descripción de la larva de *Physalaemus albonotatus* (Anura: Leptodactylidae)”. Poster. XVI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Facultad de Ciencias Naturales y Museo- Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. 10 al 12 de noviembre del 2002.

----- 2002. “Diversidad de anfibios asociados a campos arroceros del noroeste de la provincia de Corrientes, Argentina”. XVI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Facultad de Ciencias Naturales y Museo- Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. 10 al 12 de noviembre del 2002.

----- 2003. “Helminthos parásitos en poblaciones de leptodactílicos en la provincia de Corrientes”. Presentación Póster. XVII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Centro Nacional Patagónico, Puerto Madryn, Argentina. 15 al 17 de octubre 2003.

----- 2003. “Ecología trófica y microhabitat de *Leptodactylus latinasus* y *Leptodactylus bufonius* (Anura: Leptodactylidae) de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. XVII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Centro Nacional Patagónico, Puerto Madryn, Argentina. 15 al 17 de octubre 2003.

----- 2003. “Estrategias reproductivas en una comunidad de anuros del noroeste de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. XVII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Centro Nacional Patagónico, Puerto Madryn, Argentina. 15 al 17 de octubre 2003.

----- 2003. “Ecología trófica y microhabitat de *Leptodactylus latinasus* y *Leptodactylus*

bufonius (Anura: Leptodactylidae) de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. VI Jornadas de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de Formosa. Formosa, Argentina. 13 y 14 de noviembre 2003.

----- 2003. “Estrategias reproductivas en una comunidad de anuros del noroeste de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. VI Jornadas de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de Formosa. Formosa, Argentina. 13 y 14 de noviembre 2003.

----- 2004. Duré, M. I.; A.I. Kehr y E.F. Schaefer. “Modelos de rango-abundancia aplicados a la diversidad de anfibios en un campo de arroz de la provincia de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. Duré, M. I.; E.F. Schaefer; M.I. Hamann y A.I. Kehr. “Consideraciones ecológicas sobre la dieta, reproducción y el parasitismo de *Pseudopaludicola boliviana* (leptodactylidae) de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. Kehr, A. I. y E. F. Schaefer. “Dinámica poblacional de una cohorte larval de *Bufo fernandezae* del nordeste de Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. Kehr, A. I. y E. F. Schaefer. “Descripción de la larva de *Pseudopaludicola boliviana* (anura, leptodactylidae) de una población de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. González, C. E.; M. I. Hamann y A. I. Kehr. “Estudio de la fauna parasitaria de *Leptodactylus latinasus* Jiménez de la Espada, 1875 (Anura, Leptodactylidae) en Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. Hamann, M.I.; C.E. González y A.I. Kehr. “Helminthos parásitos en poblaciones de hílidos en la provincia de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2004. González, C.E.; M.I. Hamann y A.I. Kehr. “Infección en *Leptodactylus bufonius* Boulenger, 1894 (Anura, Leptodactylidae) por helmintos parásitos en la provincia de Corrientes, Argentina”. Presentación Póster. V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. San Juan, 25 al 29 de octubre.

----- 2005. Schaefer, E.F. y A.I. Kehr. “Características reproductivas de *Melanophryniscus cupreuscapularis* Céspedes y Álvarez, 2000 (Anura, Bufonidae) en una población del noroeste de Corrientes, Argentina”. VI Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina (AHA), CONICET, Universidad Autónoma de Entre Ríos y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. 21 al 23 de noviembre del 2005.

----- 2005. Hamann, M.I.; C.E. González y A.I. Kehr. “Dinámica infrapoblacional de metacercarias Diplostomidae (Bursotrema aff. Tetracotyloides) en una población subtropical de *Leptodactylus chaquensis* Ceí, 1950 (Amphibia: Leptodactylidae)”. VI Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina (AHA), CONICET, Universidad Autónoma de Entre Ríos y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. 21 al 23 de noviembre del 2005.

----- 2005. Duré, M.I. y A.I. Kehr. “Nichos tróficos y microhabitats de cinco especies sintópicas de bufónidos en Corrientes”. VI Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina (AHA), CONICET, Universidad Autónoma de Entre Ríos y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. 21 al 23 de noviembre del 2005.

-----2005. Hamann, M. I., A. I. Kehr y C. E. González. “Interacciones interespecíficas y ordenamiento de la infracomunidad de helmintos parásitos de *Leptodactylus chaquensis* (Anura: Leptodactylidae) en dos ambientes contrastantes del nordeste argentino”. XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, IV Congreso Argentino de Parasitología, XXIX Jornadas Internacionales de Hidatidología. Sociedad Argentina de Parasitología, Federación Latinoamericana de Parasitología, y Asociación Internacional de Hidatidología. Mar del Plata, 23 al 26 de noviembre del 2005.

----- 2005. González, C. E.; M. I. Hamann y A. I. Kehr. “Dinámica infrapoblacional de *Cosmocerca podicipinus* Baker y Vaucher, 1984 (Nematoda: Cosmocercidae) en una población subtropical de *Leptodactylus chaquensis* Ceí, 1950 (Amphibia: Leptodactylidae)”. XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, IV Congreso Argentino de Parasitología, XXIX Jornadas Internacionales de Hidatidología. Sociedad Argentina de Parasitología, Federación Latinoamericana de Parasitología, y Asociación Internacional de Hidatidología. Mar del Plata, 23 al 26 de noviembre del 2005.

-----2006. Acosta, R. y A. Kehr. “Efecto de la estabilidad del hábitat en el tamaño larval de dos cohortes de *Chaunus arenarum* (Hensel, 1867)”. VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina. CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

-----2006. Schaefer, E.F.; M.I. Hamann; A.I. Kehr; C.E. González y M.I. Duré. “Aspectos ecológicos de *Leptodactylus chaquensis* (Anura: Leptodactylidae) en un área subtropical: características tróficas, reproductivas y parasitismo”. VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina. CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

-----2006. Vera Mesones R. y A.I. Kehr. “Análisis de las comunidades larvales de anuros

en ambientes acuáticos del Valle Lerma, Salta”. VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina. CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

-----2006. González, C.E.; M.I. Hamann y A.I. Kehr. “Relaciones ecológicas y dinámica poblacional de *Cosmocerca podicipinus* (Nematoda: Cosmocercidae) en *Pseudopaludicola falcipes* (Amphibia: Leptodactylidae)”. VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina. CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

----- 2006. Hamann, M.I.; C.E. González y A.I. Kehr. “Estructura de la comunidad de helmintos en *Leptodactylus latinasus* (Anura: Leptodactylidae) en Corrientes, Argentina”. VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina. CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

----- 2007. Hamann, M.I.; A.I. Kehr; C.E. Gonzalez; M.I. Duré; E.F. Schaefer “Características reproductivas, tróficas y parasitológicas de *Scinax nasicus* (Anura Hylidae) en la provincia de Corrientes Argentina” VIII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina. Córdoba, 13 al 16 de noviembre del 2007.

----- 2008. Duré, M.I.; E.F. Schaefer, R. Cajade, A.I. Kehr. “Descripción del canto nupcial, de encuentro y de rechazo de *Melanophryniscus cupreuscapularis* de Corrientes, Argentina”. Presentación póster, IX Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luís. San Luís 7 al 10 de octubre de 2008.

----- 2008. Gómez, V. y A.I. Kehr. “Plasticidad intestinal en larvas de *Rhinella schneideri* inducidas por un insecto predador (*Belostoma elegans*)”. Presentación póster, IX Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luís. San Luís 7 al 10 de octubre de 2008.

----- 2008. Marangoni F. y A.I. Kehr. “Estructura de edades y tamaño del cuerpo de *Leptodactylus latinasus* en la provincia de Corrientes, sus implicaciones sobre las variables reproductivas”. Presentación póster, IX Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luís. San Luís 7 al 10 de octubre de 2008.

----- 2008. Cajade, R., E.F. Schaefer, M.I. Duré, y A.I. Kehr. “Biología reproductiva de *Argenteohyla siemersi pedersenii* Williams y Bosso, 1994 (Anura: Hylidae) de Corrientes, Argentina, con comentarios acerca de su estatus taxonómico”. Presentación póster, IX Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luís. San Luís 7 al 10 de octubre de 2008.

----- 2008. Schaefer E.F., R. Cajade, M.I. Duré, A.I. Kehr, F. Marangoni. “Redescripción de la larva de *Argenteohyla siemersi pedersenii* Williams y Bosso, 1994 (Anura; Hylidae)”

Presentación póster, IX Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luís. San Luís 7 al 10 de octubre de 2008.

----- 2009. Acosta, R., A.I. Kehr. “Plasticidad fenotípica en *Rhinella arenarum* a escala regional intermedia”. Presentación poster, X Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Centro de Investigaciones Básicas y Aplicadas, Universidad Nacional de Jujuy. San Salvador de Jujuy, 20 al 23 de octubre de 2009.

----- 2009. Acosta, R., A.I. Kehr. “Disponibilidad del alimento en el desarrollo y crecimiento larval de *Rhinella arenarum*”. Presentación poster, X Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Centro de Investigaciones Básicas y Aplicadas, Universidad Nacional de Jujuy. San Salvador de Jujuy, 20 al 23 de octubre de 2009.

----- 2009. Gómez, V.I., A.I. Kehr. “Plasticidad fenotípica en larvas de *Physalaemus albonotatus* en respuesta a predadores” Presentación poster, X Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Centro de Investigaciones Básicas y Aplicadas, Universidad Nacional de Jujuy. San Salvador de Jujuy, 20 al 23 de octubre de 2009.

----- 2009. Cajade, R., A.I. Kehr. “Relaciones interespecificas entre *Physalaemus albonotatus* y *Physalaemus santafecinus*”. Presentación poster, X Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina, Centro de Investigaciones Básicas y Aplicadas, Universidad Nacional de Jujuy. San Salvador de Jujuy, 20 al 23 de octubre de 2009.

----- 2010. Gómez, V.I. y A.I. Kehr. 2010 “Efecto sobre la morfología y el desarrollo en larvas de *Elachistocleis bicolor* (Anura: Microhylidae) ante señales químicas de diferentes predadores. Presentación poster XI Congreso Argentino de Herpetología. Buenos Aires, 19 al 22 de octubre de 2010.

----- Gómez V.I. y A.I. Kehr. 2011 “Plasticidad fenotípica en larvas de anuros antes señales químicas de diferentes predadores”. Presentación poster IX Congreso Latinoamericano de Herpetología. Curitiba, Brasil. 17 al 22 de julio de 2011.

----- Gómez V.I. y A.I. Kehr. 2011. “Responses on morphology and development in tadpoles of *Physalaemus santafecinus* exposed to chemical cues of predators”. Presentación poster IX Congreso Latinoamericano de Herpetología. Curitiba, Brasil. 17 al 22 de julio de 2011.

----- Gómez V.I. y A.I. Kehr. 2011. “Comportamiento en larvas de *Rhinella schneideri* ante estímulos químicos de un predador”. Presentación poster XII Congreso Argentino de Herpetología. San Carlos de Bariloche, 19 al 22 de septiembre de 2011.

9) ACTIVIDADES DE EXTENSION Y TRANSFERENCIA

10) FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

a) Dirección de Tesis de Posgrado:

----- 2000: Director de la Tesis de Maestría de la Lic. **Rosa Vera Mesones**, Profesora de la Universidad Nacional de Salta, para acceder al grado de Magíster en el Master “Ecología Acuática Continental” dictado por la Universidad Nacional del Litoral. Tema: “Análisis de las Comunidades larvales de anuros en ambientes efímeros del chaco salteño (Departamento Anta, Provincia de Salta)”. Lugar y fecha de aprobación: Santa Fé, 31 de marzo 2000. Calificación: 9 (nueve). Categorización CONEAU: B.

----- 2002: Director de la Tesis Doctoral de la Lic. **Aurora C. Armúa de Reyes**, DNI 11.259.424. Codirector: Dra. Ana Lía Estévez. Resolución Nro. 212-97 con fecha 10 de julio de 1997, de la Fac. de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Tema: “Sistemática, aspectos poblacionales y asociaciones interespecíficas de Belostomatidae (Hemiptera), en ambientes acuáticos de la provincia de Corrientes”. Lugar y fecha de aprobación: Corrientes, 16 de diciembre de 2002. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: C.

----- 2004: Director de la Tesis Doctoral de la Lic. **Marta Inés Duré Pitteri**, DNI 23.742.323. Codirector: Dr. Néstor G. Basso. Expediente Nro. 1000-38447/99 (abril, 1999), de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Tema: “Estructura trófica y aspectos ecológicos de los gremios de una comunidad de anfibios de la provincia de Corrientes”. Lugar y fecha de aprobación: La Plata, 6 de diciembre de 2004. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: A.

----- 2007: Director de la Tesis Doctoral del Lic. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983. Expediente Nro. 1000-42760/2002 (09/10/02), de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Tema: “Restricciones cuantitativas asociadas con los modos reproductivos de los anfibios en áreas de impacto por la actividad arrocera en la provincia de Corrientes”. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: A

----- 2009 Director de la Tesis Doctoral de la Lic. **Elena Beatriz Oscherov**, LC 6.191.521. Resolución Nro. 261-00 con fecha 6 de julio de 2000, de la Fac. de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Tema: “Análisis demográfico de *Triatoma infestans* Klug y *Triatoma sordida* Stal (Hemiptera: Reduviidae) en poblaciones de Corrientes, Argentina”. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: C

----- 2009: Codirector de la Tesis Doctoral del Lic. **Federico Kacoliris**. Resolución N° 252/06. Director Jorge D. Williams. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Tema: “Dinámica poblacional de la lagartija de los médanos (*Liolaemus multimaculatus*: Sauria, Tropiduridae) del partido de Mar Chiquita, provincia de Buenos Aires. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: A

----- 2010: Director de la Tesis Doctoral de la Lic. **Norma Rebeca Acosta**, DNI 17.581.029. Resolución Nro. 98/2006, de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), Buenos Aires. Tema: “Plasticidad fenotípica en la metamorfosis de las larvas de *Bufo arenarum* del Valle de Lerma, Salta”. Calificación: Sobresaliente (10). Categorización CONEAU: A

----- 2010: Director de la Tesis Doctoral de la Magíster **Rosa del Valle Vera Mesones**, DNI

10.993.557. Resolución Nro. 445/05, de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), Buenos Aires. Tema: “Estructura y dinámica de las comunidades larvales de anuros en ambientes acuáticos del Valle de Lerma, Salta”. Calificación 9 (nueve). Categorización CONEAU: A

----- 2012: Director de la Tesis Doctoral del Lic. **Rodrigo, Cajade**, DNI 26.770.780. Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), Buenos Aires. Tema: Ecología poblacional y relaciones interespecíficas de dos especies simpátricas del nordeste argentino: *Physalaemus albonotatus* y *P. santafecinus* (Anura: Leptodactylidae). Calificación: 10 (sobresaliente). Categorización: CONEAU: A

----- 2009 – finalizada: Director de la Tesis Doctoral de la Lic **Valeria I. Gómez**, DNI 27.798.265. Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Resol. N° 128/2009 Tema: Respuestas fenotípicas en larvas de anuros a situaciones cambiantes en los factores bióticos y abióticos. Estado de avance: en evaluación

----- 2010 – y continúa: Codirector de la Tesis Doctoral de la Ing. **Claudia Marcela Godoy** DNI 20.526.434. Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE. Resol. N° 6.288/10 Tema: Entomofauna asociada a poblaciones de *Gleditsia amorphoides* (Griseb) Taub. (Fabaceae, Cesalphinoidea) del este de la provincia de Formosa y sus efectos sobre la producción de frutos y semillas. Estado de avance: medio.

----- 2010 – y continúa: Codirector de la Tesis Doctoral de la Lic **María Virginia Fernández**, DNI 30.791.906. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE. Resol. N° 710/10 Tema: Ecología y sistemática de los trematodes larvales parásitos en especies del genero *Biomphalaria* (Mollusca: Planorbidae) en ambientes contrastantes de la provincia de Corrientes, Argentina. Estado de avance: medio.

b) Dirección de Investigadores:

----- 2006- en ejecución: Director de la Dra **Marta Ines Duré Pitteri**, Miembro de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico, en la clase Asistente. Resolución N° 799 del 11 de agosto del 2006. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología; Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

----- 2008- en ejecución: Director del Dr. **Eduardo F. Schaefer**. Miembro de la Carrera de Investigador Científico y Tecnológico, en la clase Asistente. Resol. N° 2727 del 14 de noviembre del 2007. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología; Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

----- 2008-2009: Director del Dr. **Federico Marangoni**. Miembro de la Carrera de Investigador Científico y Tecnológico, en la clase Asistente. Resol. N° 2727 del 14 de noviembre del 2007. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología; Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

----- 2010 – en ejecución: Co- director de la Dra. **Cynthia E. González**. Miembro de la Carrera de Investigador Científico y Tecnológico, en la clase Asistente. Resol. N° 3190/09 del 02 de noviembre de 2009. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología; Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

c) Dirección de Becarios:

----- 1995 - 2000: Director de Beca de Pregrado (Resolución Nro. 255/95), Iniciación (Resolución Nro. 201/96) y Perfeccionamiento (Resolución Nro 299/98) de **Marta Inés Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, otorgada por la Secretaría General de Ciencia y Técnica, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: "Anfibios: estructura trófica".

----- 1996 - 1997: Codirector de Beca de Pregrado de **María Constanza Del Lago**, DNI 22.463.336, otorgada por la Secretaría General de Ciencia y Técnica, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Resolución Nro. 200/96. Tema: "Estructura, ecología y estrategia de una comunidad de Belostomatidae (Insecta, Hemiptera) en un área cercana a la ciudad de Corrientes".

----- 1997: Codirector de Beca de **María del Camino Diez Baños**, DNI Español 9.718.205, estudiante del Doctorado en el Depto. de Ecología de la Fac. de Biología de la Universidad de León (España). Becaria del Programa de Cooperación Interuniversitaria EAL/1997, cubriendo la plaza 0162 ofrecido por la Fac. de Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE), desde el 01/09/97 al 01/10/97. Tema: "Relevamiento y estudio de Invertebrados, especialmente insectos de la Familia Belostomatidae, presente en ambientes lénticos de la Prov. de Corrientes".

----- 2000 - 2001: Codirector de la Beca de Pregrado de **Cynthia Elizabeth Gonzalez**, DNI 26.476.187, otorgada por la Secretaría General de Ciencia y Técnica, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Resolución Nro. 225/00 de fecha 28 de junio. Tema: "Aspectos cuali-cuantitativos de los nematodos parásitos en anfibios de la familia Leptodactylidae del nordeste argentino".

----- 2001 – 2006: Director de la Beca Doctoral Interna de **Marta Inés Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resolución Nro. 324 del 6 de abril de 2001. Tema: "Impacto del manejo de los campos arroceros sobre las poblaciones de anfibios en la provincia de Corrientes".

----- 2002 - 2006: Director de la Beca Doctoral Interna de **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resolución Nro. 338 de fecha 27 de marzo de 2002. Tema: "Restricciones cuantitativas asociadas con los modos reproductivos de los anfibios: una visión eco-etológica a nivel de comunidades en áreas de impacto por la actividad arrocera".

----- 2004 – 2008: Codirector de la Beca Interna de Postgrado Tipo I de **Cynthia E. González**, DNI 26.476.187, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resolución N° 0038/04 del 8 de enero del 2004 Período: 01/04/04 al 31/03/06; y resolución N° 753/06 del 2 de mayo del 2006. Período: 01/04/06 al 31/03/08 Tema: "Aspectos cuali-cuantitativos de los nematodos parásitos en anfibios del nordeste argentino".

----- 2007-2008: Director de la Beca Interna Posdoctoral de **Eduardo Federico Schaefer**, DNI 24.397.983, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resolución N° 0013 del 11 de enero de 2007. Tema: “Restricciones cuantitativas asociadas con los modos reproductivos de los anfibios: una visión eco-etológica a nivel de comunidades en áreas de impacto por la actividad arrocerá”.

----- 2007-2008: Director de la Beca Interna Posdoctoral de **Federico Marangoni**, DNI 24.341.582, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resolución D N° 0013 del 11 de enero de 2007. Tema: “Estructura y dinámica poblacional de *Leptodactylus latinasus* y *Leptodactylus bufonius* en la provincia de Corrientes: un análisis demográfico integrado”

----- 2007-2010: Director de la Beca Interna de Postgrado Tipo I de **Rodrigo Cajade**, DNI 26.770.780, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Resolución D N° 0013 del 11 de enero de 2007. Tema: “Ecología poblacional y relaciones interespecificas de dos especies simpátricas del nordeste argentino: *Physalaemus albonotatus* y *P. santafecinus* (Anura: Leptodactylidae)”.

----- 2007-2010: Codirector de la Beca Interna de Postgrado Tipo I de **Miño Boilini Angel Ramon**, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Resolución D N° 0013 del 11 de enero de 2007. Tema: “Sistemática y evolución de los scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) cuaternarios de la Argentina. Importancia Bioestratigráfica, paleobiogeográfica y paleoambiental”.

----- 2008-2011: Director de la Beca Interna de Postgrado Tipo I de **Valeria I. Gómez**, DNI 27.798.265, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Resolución N° 29 del 8 de enero de 2008. Tema: “Análisis de las respuestas fenotípicas en larvas de anuros a situaciones cambiantes en los factores bióticos y abióticos”

----- 2008-2010: Codirector de la Beca Interna de Postgrado Tipo II Cofinanciada CONICET-UNNE de **Alcaraz, María Alejandra**. Otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: “Sistemática y evolución de los cervidos y camélidos (Mammalia, Artiodactyla del pleistoceno en las áreas extraandinas de la Argentina”.

-----2009-en ejecución: Director de la Beca Interna Posdoctoral de **Javier A. López** otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resol N° 3087/08 del 29 de diciembre de 2008 Tema: “Patrones de actividad de anfibios de la llanura aluvial del río Paraná medio”

----- 2009-2010: Codirector de la Beca Interna Posdoctoral de **Cynthia E. González** DNI: 26.476.187 otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resol. N° 3087/08 del 29 de diciembre de 2008. Tema: “Aspectos sistemáticos y ecológicos de los nematodos parásitos en anfibios del nordeste argentino”

----- 2010-en ejecución: Director de la Beca Interna de Posgrado Tipo I de **Constanza Gómez Lutz** Otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y

Tecnológicas (CONICET) Resol N° 204/09 Tema: “Estructura y dinámica de las comunidades acuáticas de Coleoptera (Insecta) en ambientes con hidroperíodos diferentes de Corrientes, Argentina”.

-----2010-2012: Director de la Beca Interna de Posgrado Tipo II de **Rodrigo Cajade**, DNI 26.770.780, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resol N° 204/09 Tema: “Ecología poblacional y relaciones interespecificas de dos especies simpátricas del nordeste argentino: *Physalaemus albonotatus* y *P. santafecinus* (Anura: Leptodactylidae)”.

-----2010-en ejecución: Director de la Beca Interna Posdoctoral de **Federico Kacoliris**, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resol N° 204/09 Tema: "Aspectos de la dinámica poblacional y autoecología de *Liolaemus multimaculatus* (sauria, liolaemidae): patrones de comportamiento de escape”.

----- 2010-en ejecución: Codirector de la Beca Interna de Posgrado Tipo I de **María Virginia Fernández**, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Resol N° 204/09 Tema: “Ecología y sistemática de los trematodes larvales parásitos en especies del género *Biomphalaria* (Mollusca: Planorbidae) en ambientes contrastantes de la provincia de Corrientes, Argentina”.

-----2010-2012: Codirector de la Beca Interna de Posgrado Tipo II de **Miño Boilini Angel Ramon**, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Resol N° 204/09. Tema: “Sistemática y evolución de los scelidotheriinae (*Xenarthra*, Mylodontidae) cuaternarios de la Argentina. Importancia Bioestratigráfica, paleobiogeográfica y paleoambiental”.

----- 2010-2012: Codirector de la Beca Interna Posdoctoral Cofinanciada CONICET-UNNE de **Alcaraz, María Alejandra**. Otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: “Sistemática y evolución de los cervidos y camélidos (Mammalia, Artiodactyla del pleistoceno en las áreas extraandinas de la Argentina.

----- 2011-en ejecución: Director de la Beca Interna de Postgrado Tipo II de **Valeria I. Gómez**, DNI 27.798.265, otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema: “Análisis de las respuestas fenotípicas en larvas de anuros a situaciones cambiantes en los factores bióticos y abióticos”

d) Dirección de Pasantes y Adscriptos en Investigación:

----- 1997: Director de la pasantía realizada por **Federico Marangoni**, DNI 24.341.582, realizada en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL, CONICET), alumno avanzado de la Licenciatura en Zoología de la Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes. Tema: “Ecología reproductiva de una comunidad subtropical de anfibios en Corrientes”. Duración: marzo-1997 a diciembre-1997.

----- 2001: Director de la pasantía realizada por **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, realizada en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), Licenciado en Zoología de la Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes. Tema: “Etología y ecología reproductiva de una comunidad subtropical de anfibios en Corrientes”. Duración:

enero-2001 a abril –2001.

----- 2010: Director de la pasantía realizada por **Argelina Blanco Torres**, Cedula de Ciudadanía Nacional Colombiana N° 22.669.271, realizada en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), Msc. En Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Colombia. Tema: “Análisis e interpretación de la dinámica trófica y explotación del hábitat de anfibios del piedemonte de la Sierra Nevada de Santa María, Colombia”. Duración: 26 de julio a 16 de agosto de 2010.

e) Dirección de Tesina:

----- 2010: Codirector de la Tesis de Grado de la Srta. **Natalia Andrea Silva**, DNI 30.071.710. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE. Resol. N° 1529/10 Tema: Ecología de los temnocéfalos comensales de *Pomacea canaliculata* (Mollusca: Apullariidae).

f) Dirección de Pasantes y Adscriptos en Docencia:

----- 1999 – 2000: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera, de la Lic. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de a Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 432/00 de fecha 13 de noviembre de 2000.

----- 2000 – 2001: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera, de la Lic. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de a Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 034/02 de fecha 4 de marzo de 2002.

----- 2001 - 2002: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera (Ayudante de Primera) del Lic. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 411/02 de fecha 26 de agosto del 2002.

----- 2002 – 2003: Director de la Adscripción como Jefe de Trabajos Prácticos de la Lic. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de a Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 591/03 de fecha 16 de octubre de 2003.

----- 2002 - 2003: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera (Ayudante de Primera) del Lic. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 573/03 del 16 de octubre del 2003

----- 2004 – 2005: Director de la Adscripción por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos de la Dra. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de a Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad

Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 385/05 de fecha 16 de junio de 2005.

----- 2004 - 2005: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera (Ayudante de Primera) del Lic. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal y Zoogeografía de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro. 393/05 del 16 de junio de 2005.

----- 2005 – 2006: Director de la Adscripción por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos de la Dra. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución Nro 0530/06 del 31 de agosto del 2006

----- 2005 - 2006: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera (Ayudante de Primera) del Lic. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución. N°. 0542/06 del 31 de agosto del 2006.

----- 2006 - 2007: Director de la Adscripción como Auxiliar de Docencia de Primera de la Prof. **Valeria I. Gómez** DNI 27.798.265, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución. N° 0502/06 del 06 de marzo del 2006.

----- 2007-2008: Director de la Adscripción como Jefe de Trabajos Prácticos del Lic **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencia Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución N° 0131/07 del 26 de febrero del 2007.

----- 2007-2008: Director de la Adscripción como Profesora Adjunta de la Dra. **Marta I, Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución N° 0132/07 del 26 de febrero del 2007.

----- 2007-2008: Director de la Adscripción como Auxiliar Docente de Primera del Dr. **Federico Marangoni**, DNI 24.341.582, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes Resolución N° 0255/07 del 2 de marzo del 2007.

----- 2008-2009: Director de la Adscripción como Auxiliar Docente de Primera del Dr. **Federico Marangoni**, DNI 24.341.582, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes Resolución N° 1253/08 del 22 de abril del 2008.

----- 2008-2009: Director de la Adscripción como Jefe de Trabajos Prácticos del Dr. **Eduardo F. Schaefer**, DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencia Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución N° 1354/08 del 02 de mayo de 2008.

----- 2008-2009: Director de la Adscripción como Profesora Adjunta de la Dra. **Marta I. Duré Pitteri**, DNI 23.742.323, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución N° 1377/08 del 05 de mayo del 2008.

----- 2008-2009: Director de la Adscripción como Auxiliar Docente de Primera de la Lic. **Valeria I. Gómez** DNI 27.798.265, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resolución. N° 1452/08 del 12 de mayo del 2008.

----- 2008-2009: Director de la Adscripción como Profesor Adjunto del Dr. **Federico Marangoni**, DNI 24.341.582 en la Cátedra: Ecología de Poblaciones de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE, Resol. N° 2833/08 del 6 de noviembre de 2008.

----- 2009-2010: Director de la Adscripción como Profesor Adjunto del Dr. **Eduardo F. Schaefer** DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencia Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Res. 1586/09

----- 2009-2010: Director de la Adscripción como Auxiliar Docente de Primera de la Lic. **Valeria I. Gómez** DNI 27.798.265, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Reol.N° 1618/09 del 24 de junio de 2009

-----2009-2010. Director de la Adscripción como Auxiliar Docente de Primera de la Lic. **Valeria I. Gómez** DNI 27.798.265, en la Cátedra Ecología de Poblaciones de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resol. N° 2167/09 del 15 de septiembre de 2009.

----- 2010-2011: Director de la Adscripción como Jefe de Trabajos Prácticos de la Lic. **Valeria I. Gómez** DNI 27.798.265, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resol.N° 2094/10.

----- 2010-2011: Director de la Adscripción como Profesor Adjunto del Dr. **Eduardo F. Schaefer** DNI 24.397.983, en la Cátedra Ecología Animal de la Facultad de Ciencia Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Corrientes. Resol. 2049/10

11) ACTIVIDADES DE ACTUALIZACION Y PERFECCIONAMIENTO

a) En Calidad de Expositor o Conferencista:

----- 1996 Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE – CONICET). En calidad de

expositor, invitado a participar como Disertante en los Seminarios Científicos organizados por dicho Instituto. Tema: "Plasticidad en los rasgos metamórficos de los estados larvales de anfibios". Corrientes Argentina, 30 de agosto de 1996.

----- 1996 XII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Universidad Nacional de Río Cuarto. Invitado a participar en carácter de conferencista Tema: "Correlación entre la edad y el tamaño en la metamorfosis de Bufo paracnemis: plasticidad fenotípica". Cordoba, Argentina, 12 de diciembre de 1996.

----- 1997 VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral "Dr Joaquin Frenguelli". Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. Invitado a participar en carácter de conferencista, Tema: "La biodiversidad en crisis: un problema global en tiempo y espacio". Corrientes, Argentina, 6 de agosto de 1997.

----- 1997 III Congreso Argentino de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). En calidad de conferencista, Tema: "Plasticidad fenotípica en las larvas de anfibios: modelos de mejor ajuste e implicancias ecológicas". Corrientes, Argentina, 14 de octubre de 1997.

----- 2004 V Congreso Argentino de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de San Juan. En carácter de conferencista, Tema: "Actuales tendencias en los estudios ecológicos sobre larvas de anfibios". San Juan, 29 de octubre. San Juan, Argentina, 29 de octubre de 2004.

----- 2006 Estación Biológica de Doñana. Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC): Ministerio de Educación y Ciencia. En carácter de expositor del seminario, "Estudios ecológicos sobre larvas de anfibios: análisis y tendencias". Sevilla, España, 23 de marzo de 2006.

b) Coordinador u Organizador

----- 1994 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (Universidad Nacional del Nordeste), conjuntamente con el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CONICET). Resolución del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura - UNNE Nro 161-94 con fecha 28/07/94. En carácter de Profesor del curso de Postgrado "**Introducción a la Ecología de Poblaciones**". Corrientes, Argentina, 4 de Agosto al 27 de octubre de 1994.

----- 1995 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (Universidad Nacional del Nordeste), conjuntamente con el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CONICET). Resolución del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. - UNNE Nro 290-95 con fecha 10/10/95. En carácter de Profesor del curso de Postgrado "**Genética de Poblaciones**" en colaboración con el Dr. Juan A. Schnack. Corrientes, Argentina, 6 al 30 de noviembre 1995.

----- 1996 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (Universidad Nacional del Nordeste), conjuntamente con el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL - CONICET). Resolución del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. - UNNE Nro 202 - 96 con fecha 08/07/96. En carácter de disertante del curso de Actualización y Perfeccionamiento "**Ecología de Poblaciones**:"

aspectos prácticos". Corrientes, Argentina, 10, 17, 24 y 31 de Agosto de 1996.

----- 1996 Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL - CONICET). En carácter de organizador del seminario "**The Design and Analysis of Ecological Studies**", a cargo del Dr. Bryan F.J. Manly con la colaboración de la Dra. Liliana González, ambos de la Universidad de Otago, Dunedin, Nueva Zelanda. Corrientes, Argentina, 6 al 9 de noviembre de 1996.

----- 1996 Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL - CONICET). En carácter de organizador del seminario "**Computer Intensive Statistics in Biology**", a cargo del Dr. Bryan F.J. Manly con la colaboración de la Dra. Liliana González, ambos de la Universidad de Otago, Dunedin, Nueva Zelanda. Corrientes, Argentina, 11 al 14 de noviembre de 1996.

----- 1999 Facultad Regional Resistencia, Universidad Tecnológica Nacional, Res. Nro. 477/99. En calidad de docente, realizando tareas de transferencia, habiendo participado, en el "**Curso Introductorio a la Evaluación de Impactos Ambientales**", mediante el dictado del módulo de Ecología. Resistencia, Chaco, 26 de noviembre al 11 de diciembre de 1999.

----- 2000 Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET). En carácter de disertante del curso de Actualización y Perfeccionamiento, conjuntamente con la Lic. Marta I. Duré, denominado "**Nociones Básicas y Aspectos Prácticos para el Estudio de la Ecología**". Corrientes, Argentina, 7, 14, 21, 28 de junio y 8 de julio de 2000.

----- 2000 Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL - CONICET). En carácter de organizador del Curso de Postgrado "**Ecología y Conservación de Anfibios**", a cargo de la Dra. Martha L. Crump (Northern Arizona University, USA). Corrientes, Argentina, el 9 al 14 de octubre de 2000.

----- 2003 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 23 al 28 de junio del 2003.

----- 2003 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 10 al 15 de noviembre del 2003.

----- 2004 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 28 de noviembre al 4 de diciembre de 2004.

----- 2005 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 13 al 18 de junio de 2005.

----- 2005 VI Congreso Argentino de Herpetología, En carácter de disertante del curso de Actualización y Perfeccionamiento "**Modelos Neutros e Hipótesis Nulas y su Aplicabilidad en la Herpetología**", dictado con la colaboración de la Dra. Marta I. Duré, Curso de 10 hs. Paraná, Argentina, 21 al 23 de noviembre del 2005.

----- 2005 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Aplicabilidad de los Modelos e Índices más comunes en los Estudios Ecológicos**". Curso de 80 hs (8 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 50 hs presenciales y 30 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 5 al 10 de diciembre de 2005.

----- 2006 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina, 22 al 27 de mayo de 2006.

----- 2006 Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 hs (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. Salta, Argentina. 24 al 29 de julio de 2006.

----- 2006 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado "**Aplicabilidad de los Modelos e Índices más comunes en los Estudios Ecológicos**". Curso de 80 hs (8 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 50 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina 18 al 23 de septiembre de 2006.

----- 2007 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de postgrado "**Estadística Aplicada al diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 70 horas de duración (7 créditos para el doctorado clase A – FCNyM – UNLP-): 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina. 11 al 16 de junio del 2007.

----- 2007 Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura (FACENA). Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). En carácter de disertante del curso de postgrado "**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**". Curso de 45 hs presenciales (3 créditos para el doctorado). Corrientes, Argentina. 10 al 14 de julio de 2007.

----- 2008 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En

carácter de disertante del curso de Postgrado “**Aplicabilidad de los Modelos e Índices más comunes en los Estudios Ecológicos**”. Curso de 80 hs: 50 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina 19 al 24 de mayo de 2008.

----- 2008 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado “**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**”. Curso de 70 hs: 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes, La Plata, Argentina 10 al 15 de noviembre de 2008.

----- 2008 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE. En carácter de disertante del curso de postgrado “**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**” Curso de 45 hs presenciales (3 créditos para el doctorado). Corrientes, Argentina 9 al 13 de diciembre de 2008.

----- 2009 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado “**Estadística Aplicada al Diseño y Análisis de Estudios Bioecológicos**”. Curso de 70 hs: 48 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes, La Plata, Argentina 28 de septiembre al 3 de octubre de 2009.

----- 2009 Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. En carácter de disertante del curso de Postgrado “**Aplicabilidad de los Modelos e Índices más comunes en los Estudios Ecológicos**”. Curso de 80 hs: 50 hs presenciales y 22 hs de estudio independiente con producción escrita de los participantes. La Plata, Argentina del 2 al 7 de noviembre de 2009.

c) Asistente

----- 1980 VIII Congreso Latinoamericano de Zoología. Miembro Titular. Mérida, Venezuela, 5 al 11 de octubre de 1980.

----- 1981 VI Jornadas Argentinas de Zoología. Miembro Titular. La Plata, Buenos Aires, Argentina, 18 al 23 de octubre de 1981.

----- 1982 III Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados. Miembro Titular. Buenos Aires, Argentina, 15 al 19 de noviembre de 1982.

----- 1983 I Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Buenos Aires, Argentina., 6 de septiembre de 1983.

----- 1984 II Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Buenos Aires, Argentina, 19 de octubre de 1984.

----- 1984 VII Jornadas Argentinas de Zoología. : Miembro Titular. Mar del Plata, Argentina, 21 al 26 de octubre de 1984.

----- 1984 I Taller de la Asociación Argentina de Limnología. Miembro Titular. Buenos Aires, Argentina, 13 al 16 de noviembre de 1984.

- 1985 III Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Córdoba, Argentina, 6 de septiembre de 1985,
- 1987 I Congreso Argentino y Sudamericano de Herpetología. Miembro Titular. Tucumán, Argentina, 21 al 23 de septiembre de 1987.
- 1988 V Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Posadas, Misiones, Argentina, 8 al 9 de septiembre de 1988.
- 1989 VI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Río Cuarto, Córdoba, Argentina, 13 al 14 de octubre de 1989.
- 1993 Reunión anual de la American Society of Ichthyologists and Herpetologists, The Herpetologists' League, Annual Larval Fish Conference y American Elasmobranch Society. University of Texas, Miembro Titular. Austin, Texas, USA, 27 de mayo al 2 de junio de 1993.
- 1993 III Congreso Latino Americano de Herpetología. Universidad de Estadual de Campinas. Miembro Titular. San Pablo, Brasil 12 al 18 de diciembre de 1993.
- 1994 X Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Miembro Titular. Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina, 19 al 21 de octubre de 1994.
- 1994 VIII Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Miembro Titular. Corrientes, Argentina, 30 de noviembre al 2 de diciembre de 1994.
- 1995. Miembro Titular de la XI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Tucumán, Argentina, 11 al 13 de octubre de 1995.
- 1995 IX Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Miembro Titular. Corrientes, Argentina, 20 al 24 de noviembre de 1995.
- 1996 Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Miembro Titular. Resistencia, Chaco, Argentina. 9 al 13 de Septiembre de 1996.
- 1996 IV Congreso Latinoamericano de Herpetología. Facultad de Ciencias, Universidad de Chile. Miembro Titular. Santiago de Chile, 14 al 19 de octubre de 1996.
- 1996 X Sesión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Miembro Titular. Corrientes, Argentina, 4 al 8 de noviembre de 1996.
- 1996 XII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Asociación Herpetológica Argentina. Universidad Nacional de Río Cuarto. Miembro Titular. Río Cuarto, Córdoba, Argentina, 12 y 13 de diciembre de 1996.

----- 1997 VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. Miembro Titular. Corrientes, Argentina. 5 al 8 de agosto de 1997.

----- 1997 III Congreso Argentino de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Miembro Titular. Corrientes, Argentina. 13 al 16 de octubre de 1997.

----- 1998 XIII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas de Argentina. Asociación Herpetológica Argentina. Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET), Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino”, Facultad de Formación Docente en Ciencias, Universidad Nacional del Litoral. Miembro Titular. Santa Fé, Argentina, 14 al 16 de septiembre de 1998.

----- 1999 XIX Reunión Argentina de Ecología. Miembro Titular. Tucumán, Argentina, Abril de 1999.

----- 1999 V Congreso Latinoamericano de Herpetología y XIV Reunión de Comunicaciones de la Asoc. Herpetológica Argentina. Miembro Titular. Montevideo, Uruguay, diciembre de 1999.

----- 2000 VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Asociación de Ciencias Naturales del Litoral., Miembro Titular. Santa Fé, Argentina 12 al 15 de Septiembre de 2000.

----- 2001 IV Congreso Argentino de Herpetología. Museo y Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta, Miembro Titular. Salta, Argentina 18 al 22 de noviembre de 2001.

----- 2002 XVI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Facultad de Ciencias Naturales y Museo- Universidad Nacional de La Plata. Miembro Titular. La Plata, Argentina, 2002.

----- 2003 XVII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Centro Nacional Patagónico. Miembro Titular. Puerto Madryn, Chubut, Argentina. 15 al 17 de octubre de 2003.

----- 2004 V Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina (AHA) y Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales – Universidad Nacional de San Juan. Miembro Titular. San Juan, Argentina 25 al 29 de octubre de 2004.

----- 2005 VI Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina (AHA), CONICET, Universidad Autónoma de Entre Ríos y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Miembro Titular. Paraná, Entre Ríos, Argentina, 21 al 23 de noviembre del 2005.

----- 2006 VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetologica Argentina, CECOAL, y Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Miembro Titular. Corrientes, Argentina, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

----- 1980 Centro de Zoología Aplicada de la Facultad de Ciencias Exactas, Física y

Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Asistente al curso "Teórico-práctico de Herpetología". Duración: 14 hs. Córdoba, Argentina, 8 y 9 de agosto 1980.

----- 1980 Universidad de Los Andes. Asistente al curso "Análisis de sistemas binarios y ternarios" a cargo del Dr. Ramón Margalef., Duración: 8 hs. Mérida, Venezuela. 5 al 11 de octubre de 1980.

----- 1984 VII Jornadas Argentinas de Zoología. Asistente al curso "Taxonomía Numérica" a cargo del Dr. J. Crisci. Duración: 8 hs. Mar del Plata, Argentina 21 al 26 de octubre 1984.

----- 1984 VII Jornadas Argentinas de Zoología. Asistente al curso "Métodos y Técnicas para el estudio de las Poblaciones Animales" a cargo del Dr. A. Brandani. Duración: 5 hs. Mar del Plata, Argentina. 21 al 26 de octubre de 1984,

----- 1987 Primer Congreso Argentino y Sudamericano de Herpetología Asistente al curso "Biología reproductiva de anfibios anuros" a cargo del Dr. A. Cardoso. Duración: 8 hs. S.M. de Tucumán, Argentina 24 al 25 de septiembre de 1987,

----- 1989 Secretaría de Ciencia y Técnica de la Nación (Res. 136/89), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Buenos Aires (Res. 570/89) y el Instituto Argentino de Matemáticas (CONICET). Asistente al curso "Modelos Matemáticos en Ecología". Este Curso comprendió de tres módulos: Módulo I: Álgebra Lineal y Análisis (Duración: 80 horas) entre el 29 de mayo y el 9 de junio, a cargo de los Lic. G. Canziani (UBA-IAM/CONICET), E. Serrano (UBA) y M. Sohn (UBA). Módulo II: Teoría de Estabilidad y Elementos de Probabilidad y Estadística (30 horas), entre el 26 de junio y el 1 de julio, a cargo de los Dres. C. E. D'Attellis (UBA-IAM/CONICET) y C. Di Pasquale (UNSL-IMASL/CONICET). Módulo III: Modelos Matemáticos en Ecología (40 horas), entre el 17 y el 29 de julio, a cargo de los Dres. O. Sala (UBA), M. Nuñez (UBA), C. Trevisán (Universidad de los Andes-Venezuela), J. Rabinovich (UBA), C. Verona (Museo Cs. Nat. Mar del Plata), y los Lic. G. Canziani (UBA-IAM/CONICET) y C. E. Neuman (INTEC/CONICET). Duración total del Curso: 150 hs. Buenos Aires, Argentina, 1989.

12) PREMIOS Y DISTINCIONES

----- septiembre 1991 - agosto 1993: Obtención de la **Beca Externa Posdoctoral** otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) (convenio BID-CONICET). Lugar de trabajo del primer año de Beca: Departamento de Zoología, Universidad de Florida, Gainesville, Florida, USA. Finalidad: realizar tareas de investigación en ecología de anfibios con la Dra. Martha L. Crump. Lugar de trabajo del segundo año de Beca: Museo de Historia Natural, Universidad de Oklahoma, Norman, Oklahoma, USA. Finalidad: realizar tareas de investigación en ecología de anfibios con la Dra. Janalee P. Caldwell.

13) ACTIVIDADES PROFESIONALES

Cargo Actual

----- septiembre 2000 - hasta la fecha: **Investigador Independiente**. Miembro de la

Carrera del Investigador Científico del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema de Investigación: "Ecología de las poblaciones de anfibios". Lugar de trabajo: Centro de Ecología Aplicada del Litoral – CONICET -. Resolución Nro. 1627 de fecha 21/09/00.

Actividades en el Exterior

Obtención de la Beca Externa por el lapso de dos años (septiembre 1991 - agosto 1993) otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (convenio BID-CONICET).

Lugar de trabajo del primer año:

----- Septiembre 1991 – Junio 1992: Departamento de Zoología, Universidad de Florida, Gainesville, Florida, USA. Finalidad: realizar tareas de investigación en ecología de anfibios con la Dra. Martha L. Crump.

----- Julio 1992 - agosto 1992: "**Visiting Research**". Departamento de Anatomía, Facultad de Medicina, Universidad de Dalhousie, Halifax, Nova Scotia, Canada. Designación otorgada con el objeto de realizar trabajos de investigación con el Dr. Richard Wassersug.

Lugar de trabajo del Segundo año:

----- Octubre 1992 - octubre 1993: "**Visiting Research Associate**". Departamento de Zoología, Universidad de Oklahoma. Norman, Oklahoma, USA. Designación otorgada con el objeto de realizar trabajos de investigación con la Dra. Janalee P. Caldwell.

----- Octubre – Noviembre 2007: "**Visita Científica**" en la Universidad de Koblenz, Alemania, con el motivo de trabajar en el proyecto de investigación "Bioacoustic resource partitioning at breeding site of a neotropical frog community", invitado por el German Academic Exchange Service (DAAD) dentro del marco Cooperación Internacional del CONICET-DAAD. Desde el 10 de octubre al 21 del noviembre de 2007.

Actuación en Organismos de Planeamiento, Promoción y Ejecución

----- 1998. Evaluador del CONICET en lo relacionado a informes de becas de Iniciación, ingreso a la Carrera de Investigador, y selección de postulantes a las Becas de Formación de Postgrado Interna de dicho organismo

----- 1999-2000 Arbitraje de artículos para la Revista Cuadernos de Herpetología de la Asoc. Herpetológica Argentina. S.M. de Tucumán. y Revista Natura Neotropicalis de la Asoc. de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fé. Argentina.

----- 2000. Evaluador de proyectos para la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica. Buenos Aires, Argentina.

----- 2000. Evaluador del CONICET para el ingreso a la Carrera del Investigador de dicho organismo.

----- 2000-2001 Evaluación de informes correspondientes a la Carrera del Doctorado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Córdoba, Argentina.

----- 2001. Evaluador del CONICET para el ingreso a la Carrera del Investigador y solicitudes de Promoción en la Carrera del Investigador de dicho organismo.

----- 2001. Evaluación de planes de investigación para el ingreso a la Carrera del Doctorado en la Universidad Nacional de La Plata (Facultad de Ciencias Naturales y Museo). La Plata, Argentina.

----- 2001. Arbitraje de artículos para la Revista Journal of Herpetology perteneciente a SSAR (Society for the Study of Amphibians and Reptiles). St. Louis University, St. Louis, Missouri, USA.

----- 2001. Evaluador de proyectos para la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica. Buenos Aires, Argentina. (en dos oportunidades).

----- 2001. Presidente del Comité de Evaluación del Personal de Apoyo del Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL), elegido por unanimidad por los restantes investigadores del Comité.

----- 2003. Evaluador de proyectos para la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica. Buenos Aires, Argentina.

----- 2005. Evaluador de tres proyectos PIP del CONICET. Buenos Aires, Argentina.

----- 2007. Integrante de la Comisión Multidisciplinaria encargada de la evaluación de las Planillas de seguimiento 2006, Partes de Avances 2006, y Nuevas Presentaciones 2007. Universidad Nacional de San Luís. Buenos Aires, 26 y 27 de abril de 2007.

----- 2007. Designado Miembro de la Junta Técnica para la Carrera del Personal de Apoyo. Resol. N° 1005 del 10 de mayo de 2007. Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología; Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

----- 2008. Designado Miembro del Consejo Directivo del Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL). 12 de agosto de 2008.

----- 2009. Designado Director del Centro de Ecología Aplicada del Litoral, durante el periodo comprendido del 24 al 28 de agosto de 2009. Resol. N° 03/09.

Participación en Publicaciones y Entidades Científicas

----- 1982- 1988: Vocal Titular de la Primera Comisión Directiva de la Asociación Herpetológica Argentina.

----- 1985: Coeditor de la revista Cuadernos de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina.

----- Neotropica. Sociedad Zoológica del Plata. La Plata, Argentina.

----- Physis. Asociación Argentina de Ciencias Naturales. Buenos Aires, Argentina.

----- Asociación Herpetológica Argentina. Buenos Aires, Argentina.

----- Journal of Herpetology. Society for the study of Amphibian and Reptiles. Ohio,

USA.

----- Herpetologica. The Herpetologists' League, Inc. USA.

----- Copeia. American Society of Ichthyologists and Herpetologists. USA.

----- Ecological Society of America. USA.

Otras Actividades

----- Miembro del Banco de Evaluadores del CONICET y de la Agencia de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (ANPCYT).

----- Participación en calidad de revisor de artículos en las siguientes Asociaciones y revistas correspondientes: Universidad Nac. de Río Cuarto (revista del mismo nombre); Sociedad Zoológica del Plata (Neotrópica, Argentina); International Journal of Batrachology (Alytes, Francia); Asociación Herpetológica Argentina (AHA) (Cuadernos de Herpetología, Argentina); Asociación de Ciencias Naturales del Litoral (Natura Neotropicalis, Argentina); Society for the Study of Amphibians and Reptiles (SSAR) (Journal of Herpetology, USA); .

----- 1996: Responsable de la visita del Dr. Bryan F.J. Manly y la Dra. Dra. Liliana González (ambos bioestadísticos) (University of Otago, Dunedin, New Zealand) al Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), por el lapso de 20 días con el motivo de interactuar con los integrantes del Grupo de Investigación de Anfibios y dictar dos seminarios a nivel nacional.

----- 2000: Responsable de la visita de la Dra. Martha L. Crump (Northern Arizona University, USA) al Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), por el lapso de 20 días, con el motivo de interactuar con los integrantes del Grupo de Investigación de Anfibios y al mismo tiempo dictar un Curso de Postgrado a nivel nacional.

----- 2001: Responsable de la visita del Dr. Richard Wassersug (University of Dalhousie – CANADA) al Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET), por el lapso de una semana, con el motivo de interactuar con los integrantes del Grupo de Investigación de Anfibios.

----- 2006: Presidente del VII Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina (AHA) y Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET). Corrientes, 29 de noviembre a 1 de diciembre de 2006.

14) ACTIVIDADES DE GESTION UNIVERSITARIA

i) Consejero de la Facultad:

----- 2008: Miembro Titular del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas,

Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste (FACENA-UNNE)
Periodo de actuación 2008-2012. Resol. N° 0274/08 del 25 de abril del 2008.

m) Otras Responsabilidades de Gestión:

----- 2007: Designado Director de la Carrera de Doctorado de la UNNE especialidad Biología, desde el 13 de septiembre de 2007 y hasta el 3 de marzo de 2009. Resol. N° 586/07 del 13 de septiembre de 2007.