

## **CURRICULUM VITAE**

Alicia Susana Guadalupe Poi

guadlupepoi@gmail.com

### **2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM**

Alicia Poi es Licenciada en Biología y Doctora en Ciencias Biológicas egresada de la Universidad Nacional de Córdoba. Se desempeña actualmente como Profesor Titular Ordinario en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE) y desarrolla sus tareas como Investigador Independiente del CONICET en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral. Fue becaria del CONICET iniciando una línea de investigación que no tenía antecedentes en Sudamérica: el estudio de las colectividades de invertebrados que viven asociadas a las plantas acuáticas en los humedales. Su trabajo de tesis aprobado en la Universidad Nacional de Córdoba mereció el premio de la Fundación para el Desarrollo del Nordeste a la investigación Científica en Biología y Ciencias Médicas. Ha participado del dictado de clases de diferentes asignaturas que se dictan en la FACENA y en otras Facultades de la UNNE. También ha participado del dictado de diferentes módulos en maestrías acreditadas por la CONEAU en la Universidad Nacional del Litoral y en la Universidad Nacional del Nordeste y se ha desempeñado en diferentes periodos del dictado de un módulo o del Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF). Fue convocado para integrar el Tribunal de Concurso Docente, de Tesis Doctorales y de Maestría en numerosas oportunidades.

Acredita 61 publicaciones en revistas nacionales e internacionales de su especialidad con comité editorial que evaluó los trabajos presentados. Entre las revistas internacionales se destacan las publicaciones en *Annales de Limnologie* (Francia), *Hydrobiologia* (Holanda), *Wetlands* (EEUU), *Aquatic Botany* (ELSEVIER, Holanda), *Plant Ecology*, *Tropical Ecology*, *International Association of Theoretical and Applied Limnology* (Stuttgart, Alemania), Varios trabajos han sido publicados en revistas sudamericanas donde existe un gran número de investigadores en el tema de la postulante como la *Revista de Biología Tropical* (Costa Rica), *Interciencia* (Venezuela), *Brazilian Journal of Biology*. (Instituto Intenacional de Ecologia, San Carlos), *Revista Iheringia* (Fundacao Zoobotánica de Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil), *Amazoniana* y *Neotropical Ichthyology*, indezadas en el ISI y en el *Acta Limnologica Brasiliensia* (Brazilian Society of Limnology, Botucatu) y en la *Revista Brasileira de Recursos Hídricos* (Asociación Brasileira de Recursos Hídricos, Porto Alegre). Las publicaciones de interés regional estuvieron destinadas a evaluar el grado de eutrofia y contaminación de cuerpos de agua del nordeste de la Argentina y fueron publicadas en la *Revista de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura* (FACENA). Acredita la edición de un libro por encargo de la Universidad Nacional del Nordeste a través de la Secretaria General de Ciencia y Técnica de la UNNE: *Limnología del Iberá* (un humedal de 1.200.000 ha). También ha publicado capítulos de libros por solicitud de la *Universidade Estadual de Maringá* (Brasil), *Fundación Proteger.*, *Fundación Vida Silvestre Argentina*, del CEGAE- Universidad Nacional del Nordeste y un capítulo en el libro *Ecosistemas de aguas continentales. Metodologías para su estudio*.

Ha asistido a numerosas reuniones científicas nacionales e internacionales con presentación de trabajos y ha sido conferencista por invitación en diferentes oportunidades. Ente estas se destaca la invitación del U.S. Geological Surver (United States Departement of the Interior) para disertar sobre el tema "The role of hydrologic connectivity on leaf litter

processing in the Paraná River floodplain” en la 8<sup>th</sup> Intecol Internacional Wetlands Conference, realizada en Cuiabá (Brasil) en 2008.

Ha dirigido becarios del CONICET y de la SEGECYT (UNNE) en diferentes etapas de su formación habiendo dirigido un total de 20 becas, ha dirigido 5 tesis de maestría y de 4 tesis de doctorado finalizadas. Recientemente uno de los becarios post- doctorales ingresó a la Carrera del Investigador Científico del CONICET.

Como parte de las actividades de gestión ha participado de numerosas comisiones tales como la Comisión Asesora del Consejo Superior en temas vinculados a Ciencia y Tecnología. También ha participado como evaluador de proyectos para diferentes organismos nacionales tales como CONICET y Universidades de La Plata, Rio Cuarto, del Sur y del Litoral. Actualmente se desempeña como Directora del Doctorado de la UNNE especialidad Biología.

En las tareas de transferencia ha participado en la evaluación del impacto de los embalses (entre ellos el de Yaciretá), en la evaluación de la eutrofización en lagunas periurbanas de las Provincia de Corrientes y Chaco (Argentina) y en la evaluación del impacto de empresas forestales sobre ecosistemas regionales. Existe un fuerte compromiso de la Institución donde trabaja y del CONICET por la transferencia de los resultados de las investigaciones a alumnos que cursan sus estudios primarios y secundarios (previos al universitario) especialmente en lo referido al uso del agua y a la conservación de las lagunas peri-urbanas. Estos participan de algunos trabajos de investigación en el marco de las materias que cursan y los resultados son presentados en Ferias de Ciencias a nivel regional, provincial y nacional.

En la actualidad participa de los siguientes proyectos:

- Manejo sostenible de humedales del NE Argentino otorgado por la AMCYT (Argentina).
- El régimen hidrológico como condicionante de la biodiversidad en el tramo argentino del río Paraná. PIP otorgado por CONICET (Argentina).co-Directora.
- Análisis del estado ecológico de lagunas periurbanas (Corrientes, Argentina). SEGECYT, UNNE. Directora.
- Estado ecológico actual del Iberá, Corrientes, Argentina. Directora

### **3. FORMACION ACADEMICA**

**1968-1972. Título de Grado:** Bióloga. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Fecha de egreso 18/12/1972.

#### **Títulos de Posgrado**

Doctora en Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Córdoba. Fecha de egreso 6/ 4/1982.

#### **3.2 Cursos de Actualización y de Posgrado:**

-1982. V Curso de post-grado sobre Ecología Humana. Escuela de Salud Pública. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba, 15 al 26 de noviembre. De 1982. Carga horaria: 40 horas. Aprobado con evaluación.

- Vectores de Arbovirus y Malaria. Organizado por la Oficina Panamericana de la Salud (OPS). Dictado por los Dres. M. Nelson (OPS), L. Mitchell (USA) y R. Darsie (USA). Universidad Nacional de Córdoba. Idioma inglés; aprobado con evaluación. Córdoba, 10 al 20 de diciembre de 1984. 100 horas aula. Aprobado con evaluación.

-Curso de post-grado en Ecología de Llanuras Subtropicales. UNNE-CECOAL. Corrientes, 1 al 10 de septiembre de 1986; 90 horas de cátedra y 30 horas de prácticos de campo. Aprobado con evaluación.

-Taller-Seminario sobre Alimentación de Peces. Dictado por el Dr. Stephen Bowen (Technological University of Michigan, USA) en el CECOAL. Idioma inglés. 1987

-Ecología de poblaciones; sus aplicaciones al plancton de agua dulce. Dictado por el Dr. Vladimir Matveev (Academia de ciencias de la URSS) y el Dr. Jorge Rabinovich (Universidad Nacional e Buenos Aires). Organizado por SPAIDERA. Idioma inglés. CONICET (CECOAL), 11 al 15 de abril 1988. Duración: 30 horas. Aprobado con evaluación

-Ecología de Areas Anegables e Inundables de Clima Cálido. San Salvador de Jujuy, 16 al 21 de abril de 1989. Asociación Argentina de Ecología. Aprobado con evaluación

-Microbial production and decomposition in tropical rivers and lakes ecosystems. Curso de post-grado dictado por el Prof. Dr. Hakumat Rai (Max-Planck Institut für Limnologie, Alemania). Idioma inglés; aprobado con evaluación. CONICET (CECOAL). Corrientes, 20 de noviembre al 5 de diciembre de 1989. Duración: 160 horas de clases teóricas y prácticas. Aprobado con evaluación.

-Unesco Regional training workshop on the practical control of eutrophication of lakes and reservoirs for Latin American and the Caribbean. Dictado por los Dres. S. Ryding (Suecia), W. Rast (USA) y J. Thornton (USA). UNESCO, CONICET (CECOAL) 2 al 11 de noviembre de 1992. Carga horaria 100 horas aula. Aprobado con evaluación.

-Ecotoxicología en ambientes acuáticos, dictado por el Dr. Bernard J. Dutka. River Research Branch. Nat. Water Res. Inst., Canadá. Organizado por el CONICET en el CECOAL, 6 al 17 de setiembre de 1994. Carga horaria 90 horas reloj. Idioma inglés. Aprobado con evaluación

-The design and analysis of ecological studies. Dictado por el Prof. Bryan J. Manly PhD., University of Otago, Nueva Zelanda (Australia). 36 horas teóricas y prácticas. CONICET (CECOAL). 6 al 9 de noviembre de 1996. Aprobado con evaluación.

**3.3 Idiomas** Inglés Habla lee y escribe; Portugués y Francés lee.

### **Cargos actuales**

Investigador Independiente desde 29-12-99.

Profesor Titular Ordinario desde 1991.

Categoría en el Programa Incentivo para Docentes Investigadores I (uno). OBTENIDA EL 15/04/2005. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE. COMISIÓN REGIONAL NORDESTE RESOL. 1040/05.

## **4. TRAYECTORIA DOCENTE**

### **4.1. Profesor Titular**

-Profesor Titular Interino, Dedicación Simple. Cátedra de Limnología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Períodos lectivos 1988 (Resol. 186/88 CD ,1989 (Resol,15/89 CD y 327 CS) , 1990 y 1991(Resol 841/91CS).

- Profesora titular por concurso de la cátedra de Limnología con dedicación simple. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Res.Nº841/91 del Consejo Superior a partir de Agosto/91 por 10 años.
- Prof. Titular asimilado al régimen de Dedicación Exclusiva. Cátedra de Limnología. Fac. de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la UNNE, a partir de setiembre de 1997. (Resol. 766/97 CS)
- Profesora Titular por concurso con dedicación exclusiva desde 27-03-02 por ocho años por Resol. 088/ 02 del C.S. Cátedra de Limnología. FACENA. UNNE.
- Profesora Titular por concurso con dedicación exclusiva desde 27-03-2010 por seis años por Resol.839/10 CS. Cátedra de Limnología. FACENA. UNNE.

#### 4.2. Profesor Asociado

- Cátedra de Limnología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Período lectivo 1985 (Resol 744/85).

#### 4.3. Jefe de Trabajos Prácticos

Cátedra de Entomología Forestal, Facultad de Recursos Naturales Renovables de la UNNE, Año 1976

#### 4.8. Otros

- Cátedra de Ecología Urbana. Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE. Carrera de Técnico Universitario en Desarrollo Urbano. Período lectivo 1982 y 1983. (Resol 265 CD) (*ad-honorem*).
- Profesor responsable de la Ecología y Medio Ambiente. Profesorado en Ciencias Químicas. FACENA. Universidad Nacional del Nordeste.. Ciclo lectivo 2004 (Resl. 786/ 04 C.D.). Desde 2005 (634 CD) dicta la asignatura en forma colegiada con el Dr. José Luis Fontana..

#### 4.9. Docencia en Posgrado acreditada

- Maestría en Ecología Acuática Continental. Facultad de Formación Docente en Ciencias. Universidad Nacional del Litoral. Profesora del Módulo 4: Ecología de las Comunidades Acuáticas II. Años 1992 ( Resol. 42/92 CD), 1995 (108/95 CD) y 1998 . Acreditada por CONEAU. Categoría B Res 274/99.
- Maestría en Gestión Ambiental y Ecología. Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Profesora del módulo 3. Octubre 1995. (Resol, 238 CD)
- 1994. Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF). INALI, Santa Fe, 11-23 de abril.
- 1994. Curso sobre Ecología y manejo de la vegetación acuática en Sudamérica. CECOAL-UNNE. J.J. Neiff y A. Poi de Neiff. Corrientes, 8 al 24 de agosto. 30 hs teóricas y 20 hs prácticas.
- 1998. IV Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF'98). Desde el 15 de abril al 2 de mayo. Santo Tomé, Santa Fe. (INALI). Desarrollo del módulo Invertebrados asociados a la vegetación.
- 2000.Quinto Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF 2000) dictado en el Instituto Nacional de Limnología (INALI CONICET) en la ciudad de Santa Fe, desde el 3 al 20 de mayo. Módulo:Invertebrados asociados a la vegetación acuática.

- 2003. Dictado del módulo 3 comunidades asociadas a sustratos durante el VI Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF) realizado en Santa Fe entre el 6 y el 24 de octubre. La organización estuvo a cargo del Instituto Nacional de Limnología con el auspicio del CONICET y de la Universidad Nacional del Litoral.
- 2009. Especialización en evaluación ambiental. Dictado del Curso de posgrado: Modificaciones del ambiente. Las actividades y sus efectos (Resol 900/2009). Facultad de Arquitectura y Urbanismos Universidad Nacional del Nordeste. 6 y 7 de noviembre.
- 2010. Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial Cllif 2010. Organizado por el Instituto Nacional de Limnología (INALI) dependiente del CONICET y de la Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe 18 octubre al 3 de noviembre de 2010. Dictado del módulo Organismos asociados a la vegetación.
- 2011. Especialización en evaluación ambiental. Dictado del Curso de posgrado: Modificaciones del ambiente. Las actividades y sus efectos (Resol 900/2009). Facultad de Arquitectura y Urbanismos Universidad Nacional del Nordeste. 16 y 17 de Setiembre.
- 2012. Curso de Postgrado “Humedales: función de los invertebrados en sus principales procesos. Coordinadora: Dra Alicia Poi. Dictantes: Dra. Alicia Poi, Dra. Celeste Franceschini y Dra. Myriam P. Damborsky. Dictado entre el 9 y el 14 de abril. 45 horas presenciales. Aprobado por Resol nro 1033/11. CD.

## **5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA**

### 5.2. Material Didáctico Sistematizado.

## **6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN**

### 6.1. Integrante Tribunal de Concurso Docente

Miembro del Jurado para la elección de Profesor Titular de la asignatura “Limnología”. Universidad Nacional del Litoral-, Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas. Res. 127/91.C.D.

-Miembro del Jurado para la designación de Director de Medio Ambiente en el Ministerio de Agricultura, Ganadería, Industria y Comercio de la Provincia de Corrientes. Agosto 1993.

-Miembro del Jurado para la designación de Profesor Titular de la Cátedra de Parasitología. Res. 321/93. C.S. UNNE.

-Miembro del Jurado para la designación de Profesor Titular de la Cátedra de Artrópodos. Res. 321-C.S. UNNE

-Miembro del jurado para proveer un cargo de jefe de trabajos prácticos de la cátedra de Limnología. Res. 321/93. C.S. UNNE.

-Jurado Titular para proveer cargo de Profesor Titular de la Cátedra de Artrópodos. Res. 721/98. C.S. UNNE. Febrero de 1999.

-Jurado Titular para proveer una cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de Limnología. FACENA. Res. 246/98. C.S. UNNE.

- Jurado Titular para proveer de un cargo de Prof. Adjunto de la Asignatura Ecología Acuática. Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, 7 de agosto de 2000.
- Jurado Titular del concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva con destino al Área I, Asignatura Ecología General Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, 20 de diciembre de 2000.
- Miembro Titular del Jurado en el llamado a concurso para cubrir el cargo de Prof. Adjunto en la asignatura Botánica Sistemática Celulares (Resol. 638/02, FACENA, UNNE) Concurso realizado el 21/08/03.
- Jurado Titular en el llamado para cubrir el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la Asignatura Limnología. Área Ecología. Resol n° 480/03-CD. Concurso realizado en marzo de 2004.
- Jurado Titular para cubrir el cargo de Prof. Titular Ordinario de Ecología General .Facultad de Humanidades y Ciencias (Resol. 208/04 C.D.). Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe, 8 de octubre de 2004.
- Jurado Titular para cubrir el cargo de Prof. Adjunto de Ecología General. Resol 477/04 C.D. Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral constituido el 14/3/2005.
- Jurado Titular para cubrir el cargo de Prof Titular de Diversidad Animal I. Resol. 316/07 C.D. Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral constituido el 14 de setiembre de 2007.
- Jurado Titular para cubrir el cargo de Prof Titular de Biología de los artópodos (con dedicación exclusiva). 23 de Octubre de 2007 (resol. 469/2007).
- Jurado Titular en la convocatoria para evaluar a la Prof. Santa Margarita Frutos para su permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura Limnología (Resol 068/2008 C.D.)
- Jurado Titular en la convocatoria para evaluar al Prof. José Luis Fontana para su permanencia en el cargo de Prof. Adjunto con dedicación exclusiva ( Resol 659/08).
- Jurado titular para cubrir el cargo de Director del Instituto de Limnología Dr. Raúl Ringulet (CONICET y Universidad Nacional de La Plata). Realizado en la Ciudad de La Plata el 29 de octubre de 2009. (Resol. 422 / 09. Universidad Nacional de La Plata).
- Jurado Titular en la convocatoria para evaluar a la Prof. Santa Margarita Frutos para su permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura Limnología (Resol 616/2011 C.D.)
- Jurado Titular en la convocatoria el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura Ecología (Resol 279/2011 C.D.)
- Jurado Titular para proveer de un cargo de Prof. Adjunto de la Asignatura Biología de los Invertebrados. Departamento de Biología. Universidad Nacional del Nordeste. 28 de junio de 2012.
- Jurado Titular para proveer de un cargo de Prof. Adjunto de la Asignatura Ecología Acuática. Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca, 10 de agosto de 2012.

## 6.2. Integrante tribunal Tesis Posgrado

- Jurado Titular de la Prof. Susana José de Paggi. Maestría en Ecología Acuática Continental, Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe, 1996.
- Jurado Titular de la Prof. Graciela Paporello de Amsler. Maestría en Ecología Acuática Continental, Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, 1997.
- Jurado Titular de la Lic.Lourdes de Hirt para optar al título de Doctor de la Universidad Nacional del Nordeste. 13-08-2001.
- Jurado Titular de la tesis de Maestría *Variaciones espacio-temporales de la estructura del bentos en relación con la influencia del ENSO en un cauce secundario de la llanura aluvial del río Paraná* realizada por la Prof. Livia Fontana bajo la dirección de la Prof. Inés Ezcurra de Drago y de la MSc. Mercedes Marchese. Maestría en Ecología Acuática Continental, Universidad Nacional del Litoral.
- Jurado Titular de la tesis de Maestría *Diversidad de Chironomidae: distribución espacio temporal en una río serrano (San Luis, Argentina)*. (Resol. 378/02 CD) Ana Medina. Facultad de Humanidades y Ciencias.Universidad Nacional del Litoral. Defensa oral : Santa Fé , 27/12/02.
- Jurado Titular de Tesis de Maestría. (Resol. N° 564/02) Ing. Agrónoma Lidia M. Lopez Cristóbal. Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Universidad Nacional del Nordeste. Defensa: 29-8-2003.
- Jurado Titular de Tesis de Maestría (Resol. 501/02 CD) Lic. Griselda Oria. Facultad de Arquitectura y Urbanismo UNNE. Defensa: 31-10-2003.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral : Colonización y descomposición de especies vegetales por invertebrados en sistemas lóticos pampeanos. Lic. Mariana Tangorra .Universidad Nacional de La Plata (Resol. 133/04).Defendida el 8 de agosto de 2005.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral Caracterización limnológica y condición del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) del embalse La Viña, Córdoba. (Resol. 614/2006). Universidad Nacional de Córdoba. Defendida en 6 de noviembre de 2006.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral Estudios sistemáticos en las especies sudamericanas de *Shizachyrium*.Ing.Agr. Myriam Carolina Peichoto para optar al título de Doctor de la UNNE esp. Recursos Naturales. Facultad de Agronomía (resol 9.872 CD). Universidad Nacional del Nordeste. Defendida en junio de 2007.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral Análisis demográfico de *Triatoma infestans* Klug y *Triatoma sordida* Stal en poblaciones de Corrientes, Argentina. (Resol 173/09 CD) presentada por la Lic. Beatriz Oscherov.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral de la Lic. Florencia Zilli: Bentos en ambientes leníticos con diferente grado de conectividad en la llanura aluvial del río Paraná medio, con especial referencia a Diptera Chironomidae.Universidad Nacional de La Plata. Directora Analía Paggi. Defendida el 30 de marzo de 2010.
- Jurado Titular de la Tesis Doctoral de la Lic. Soledad Capello: Caracterización de las comunidades de ortópteros y evaluación del efecto de consumo sobre los camalotales de diferentes ambientes leníticos en la llanura aluvial del río Paraná. Directora Dra. María Laura de Wysiecki. Universidad Nacional de La Plata. Defendida en Junio de 2010.

- Jurado Titular de la Tesis Doctoral de la Ing. Agr. María Corina Leconte para optar al título de Doctor de la UNNE especialidad Recursos Naturales. Facultad de Agronomía (Resol. 6.555-CD). Universidad Nacional del Nordeste. Defendida el 13 de Mayo de 2011.

- Jurado Titular de la Tesis Doctoral de la Lic. Liliana Mercado para optar al título de Doctor en *Ciencias Biológicas (Universidad Nacional de Buenos Aires). Fitoplacton de sistemas lóticos tributarios del río de La Plata.* Resol 135 CD Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Defendida en Octubre de 2011.

-Jurado Titular de la tesis Doctoral del Lic. Victor Zaracho para optar al título Doctor de la UNNE especialidad Biología (Resol.620 CD). Defendida en Diciembre. 2011.

-Jurado Titular de la Tesis Doctoral de la Lic. Marina Forastier. para optar al título Doctor de la UNNE especialidad Biología (Resol.1007 CD). Defendida el 24 de abril de 2012.

### 6.3. Integrante tribunal Tesis Grado

-Jurado titular del trabajo final de graduación de la Sta Paola Suarez Carrera Lic. en Ciencias Biológicas, orientación Paleontología. (Resol 2833/07).

- Jurado titular del trabajo final de graduación de la Sta. Julieta Sanchez Delvaux. Carrera Lic. en Ciencias Biológicas, Orientación Zoología.(Resol. 0064/2009).

- Jurado titular del trabajo final de graduación de la Sta. Violeta Zambiasio. Carrera Lic. en Ciencias Biológicas, Orientación Zoología.(Resol. 1014/2012).

### 6.4. Integrante de otras comisiones evaluadoras de actividades científicas, académicas y técnicas

-Comisión Evaluadora de Proyectos de Integración en la SECYT (UNNE). Mayo de 1992.

-Evaluador externo del curso de acción para a investigación y desarrollo (CAID). Universidad Nacional del Litoral. Agosto de 1997.

-Miembro del comité regional de evaluadores de la regional nordeste en las categorizaciones 3 y 4 del Programa de Incentivos (Decreto 2427/93).UNNE junio de 1999.

-Miembro Interno de la Comisión 1 para la evaluación de Programa de incentivo (categoría V) UNNE. Noviembre de 1999.

-Evaluador en el proceso de categorización del Programa Nacional de Incentivos. Universidad Nacional de Misiones. 17 de febrero de 2000.

-Evaluador en el proceso de categorización del Programa Nacional de Incentivos. Universidad Nacional de Formosa. 10 de abril de 2000.

-Integrante de la Comisión de pares para las solicitudes de promoción e ingresos a la Carrera del Investigador del CONICET desde 2003 a la fecha.

-Evaluador por la UNNE de los informes del Programa Incentivo de la Universidad Nacional del Litoral a solicitud de la SEGECYT (UNNE). Abril 2003.

-Evaluador en el proceso de categorización del Programa Nacional de Incentivos. Universidad Nacional de Misiones. 17 de febrero de 2000.

-Evaluador en el proceso de categorización del Programa Nacional de Incentivos. Universidad Nacional de Formosa. 10 de abril de 2000.

-Integrante de la Comisión de pares para las solicitudes de promoción 2003 del CONICET.

- Evaluador por la UNNE de los informes del Programa Incentivo de la Universidad Nacional del Litoral a solicitud de la SEGECYT (UNNE). Abril 2003.
- Evaluador de los proyectos de Investigación Científica y Tecnológica del FONCYT convocatoria 2007.
- AGENCIA Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Evaluador de los proyectos de Investigación científica (Convocatoria 2006, 2008).
  - Evaluador de los Proyectos de Ciencia y Técnica (PI). Universidad Nacional de la Patagonia. Agosto de 2007.
- Miembro del comité de evaluación en el marco del Proceso de Categorización 2009 del programa incentivos para la región Centro-Oeste. Buenos Aires, 11 al 14 de octubre de 2011.
- Evaluador de los informes del Programa Incentivo de la Universidad Nacional de Misiones solicitud de la SEGECYT . Junio de 2011.

## **7. INVESTIGACION CIENTÍFICA O DESARROLLO TECNOLÓGICO**

Posición Actual Investigador Independiente:

### 7.2 Director de Proyectos

- CONICET. PIP 0815/98.(Res. 235/99).Relaciones entre poblaciones del pleuston de *Eichhornia crassipes* y la dinámica de pulsos en la planicie del Bajo Paraná. Periodo Enero 1999-Dic.2000.
- Res. 107-2000 dando continuidad al proyecto anterior.
- Resol 129-2003 del CONICET dando continuidad al PIP 815.
- Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Calidad actual de las aguas del Sistema Río Negro–Salado, Baja Cuenca. Periodo 1-10-99 al 30-09-2002. Res. 231-99 de a UNNE.
- Res. 660-2000 de la UNNE aprobando su continuidad.
- Directora del Proyecto Biodiversidad de invertebrados que viven en la vegetación acuática del sector Noroccidental del Ibera. PI-700. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Período 1-10-02 al 1-10-05. (Resol. 094/03.CS).
- Coordinadora del sub-proyecto Limnología dentro del Proyecto Ibera auspiciado por la UNNE. Res.527. CS.
- Directora del Proyecto Invertebrados que intervienen en la herbivoría y en la descomposición de plantas acuáticas en dos humedales del nordeste de Argentina. PI 94/05. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE . Aprobado por Resol 093/06 CS. Periodo 1/1/06 al 30/12/2008.
- Directora del PIP 6316. CONICET Conectividad Funcional en distintos planos de inundación de la Confluencia Paraguay-Paraguay. Concurso 2005-2006. Enero de 2006 a Diciembre de 2008.
- Directora del Proyecto de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE . PI F001/2008. Aprobado por Resol.831/08. Papel funcional de los invertebrados detritívoros y herbívoros en humedales del nordeste de Argentina. Presupuesto aprobado por Resol. 2107/2009.

- Co-Directora del PIP número 11220100100486 otorgado por CONICET. Título: El régimen hidrológico como condicionante de la biodiversidad en el tramo argentino del río Paraná. Periodo 2011-2013.
- Directora del Proyecto 2011Q001. Análisis del estado ecológico de lagunas periurbanas (Corrientes, Argentina). Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. 2012-2013. Resolución 2265/2012.
- Directora del proyecto 12IF08. Estado ecológico actual del Iberá (Corrientes, Argentina). Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. 2012-2013. Resolución 226 /2012.

#### 7.4 Integrante de equipo de Proyectos de Investigación

- CONICET. Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID N°300710085). Ambientes acuáticos y de interface desarrollados en el área isleña y en el valle aluvial del Paraná. Sus interacciones con el cauce principal e implicaciones ecológicas. Período 1985-1988.
- CONICET. Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID N°307010085). Sinopsis ecológica de ambientes acuáticos permanentes y temporarios del Chaco Oriental. Período 1985-1988.
- South American Biological Control Laboratory (USDA).Agricultural Research Service. U.S Department of Agriculture. Ecological studies of selected candidates for Biocontrol of waterhyacinth. Diciembre 1995-Diciembre 1996.
- FONCYT-PIP 4242. Selección de indicadores bióticos de impacto de manejo hídrico en el sistema Paraná-Paraguay. Período Mayo 1997-Mayo de 2000.
- FONCYT-PIP 4244. Ecología Aplicada de Planicies inundables con asentamientos urbanos. Período Mayo 1997-Mayo de 2000.
- AGENCIA NACIONAL DE PROMOSIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA. PICT 07-12755. Título: Conocimiento, manejo y control de los recursos hídricos del eje Paraguay-Paraná como contexto de manejo sostenible. Director J.J.Neiff. Año 2004.
- Integrante del Proyecto BICLAM (Biological Control of Latin American Macrophytes) del que participan además de Argentina (Centro de Ecología Aplicada del Litoral y Instituto Nacional de Limnología ambos pertenecientes al CONICET), Brasil (Instituto Max Planck fur Limnologie de Alemania con sede en Manaus), Colombia y Uruguay (Universidad de la República). Director Dr. Joaquim Addis. Max Plank fue Limnologie, Alemania. Año 2004.
- Integrante del proyecto Impacto de las variaciones del nivel del agua sobre la biodiversidad de los humedales del Iberá (Argentina). IBERAQUA. Investigador responsable Andrés Cózar Cabañas (Universidad de Cádiz). Convenio entre el CONICET y la Universidad de Cádiz. Financiado por la Fundación BBVA (España). Año 2005-2008.
- Investigador responsable del Pict número 2077/2008 otorgado por la AMCYT. Director Juan José Neiff. Título Manejo sostenible de humedales del NE Argentino. Periodo Octubre de 2010 a Octubre de 2012.

## **8. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTIFICA Y/O ARTISTICA**

### 8.1 Libros

**Limología del Iberá** . Aspectos físicos, químicos y biológicos de las aguas. Alicia Poi de Neiff Editora. EUDENE Universidad Nacional del Nordeste ISBN 950-656-065-X, 2003. Sigma Buenos Aires. 191 páginas.

## 8.2 Capítulos de libros

- 1- Descomposición de la materia orgánica vegetal. Poi de Neiff, A. Ediciones Sur (La Plata), ISBN 950-9715-31-X ,1995, Volumen 1, página 191-195. En: Lopretto, E. y G. Tell (editores): **Ecosistemas de aguas continentales. Metodologías para su estudio.**
- 2- Biological agents which accelerate winter decay of *Eichhornia crassipes* in the northeastern of Argentina. Poi de Neiff, A.y Sylvina Casco. Editora:Universidade Estadual de Maringá, (EDUEM)Brasil.ISBN 85-85545-90-9, 2003, Cap. 5, pág. 127-144. En: **Ecología e Manejo de Macrofitas Acuáticas.**, Thomaz & Bini (Edits).
- 3- Connectivity processes as a basis for management of aquatic plants. Neiff, J.J. y Poi de Neiff, A. Editora: Universidade Estadual de Maringá, (EDUEM).Brasil. ISBN 85-85545-90-9 ,2003 Cap. 2, pág 39-58. En: **Ecología e Manejo de Macrófitas Acuáticas.** Thomaz y Bini (Edits.).
- 4- Invertebrados de la vegetación del Iberá. Poi de Neiff, A. Editorial Universitaria de la Universidad Nacional del Nordeste (Eudene).ISBN 950-656-065-X. 2003, Capítulo 6, páginas 171-191. En: **Limnología del Iberá.** Aspectos físicos, químicos y biológicos de sus aguas. A. Poi de Neiff (Edit.).
- 5-Importancia ecológica del corredor fluvial Paraguay-Paraná como contexto de manejo sostenible. Neiff, J.J.; Poi de Neiff, A. y S. Casco 2005. En: **Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable.** Cap 2 Enfoque ecosistémico, corredores y biodiversidad. : 193-210. Compiladores J. Peteán y J. Capato Fundación Proteger. UICN. Proteger Ediciones . ISBN 987-21886-1-0.
- 6- Situación Ambiental de la ecoregión Iberá. Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. 2006. En: Brown,A.; Matinez Ortiz, U. , Acerbi M.y J.Corcuera. **La situación Ambiental Argentina 2005.** Fundación Vida Silvestre Argentina p 177-184. ISBN 950-9427-14-4
- 7- Las plantas acuáticas como sustento de biodiversidad. 2008. En **Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa.** p 93-101. CEGAE- Universidad Nacional del Nordeste. EUDENE. ISBN 978-950-656-114-7.
- 8-Generalidades de la biodiversidad en los ecosistemas acuáticos. 2008. En **Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa.** p 25-28. CEGAE- Universidad Nacional del Nordeste. EUDENE. ISBN 978-950-656-114-7.

## 8.4 Publicaciones con Referato

- 1- El pleuston de *Pistia stratiotes* de la laguna Barranquetas (Chaco, Argentina). Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1977,(7): 69-101.
- 2- Estructura de la fauna asociada a tres hidrófitos flotantes en ambientes leníticos del nordeste argentino Poi de Neiff, A. Comunicaciones Científicas del CECOAL, 1977, 6: 1-16..
- 3- Enemigos naturales de *Eichhornia crassipes* en el nordeste argentino y posibilidades de su aplicación al control biológico. Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff y A.A. Bonetto. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1977, 4(8): 137-156.
- 4- Estudios limnológicos en la cuenca del Riachuelo. III. Laguna Brava. Bonetto, A.A.; J.J. Neiff; A. Poi de Neiff; M.E. Varela; M.A. Corrales y Y. Zalocar. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1978, 5(9): 57-84.

- 5- Estudios limnológicos en la cuenca del Riachuelo. V. Biota acuática de los embalsados de la laguna Brava y los caracteres del hábitat. Varela, M.E.; M.A. Corrales; G. Tell; A. Poi de Neiff y J.J. Neiff. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1978, 5(9): 97-118.
- 6- Estudios sucesionales en camalotales chaqueños y su fauna asociada. I Etapa seral *Pistia stratiotes-Eichhornia crassipes*. Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. Physis (Asociación Argentina de Ciencias Naturales, Buenos Aires). ISSN 0326-1441. 1978, 38(95): 29-39.
- 7- Invertebrados acuáticos relacionados a *Egeria najas* (Planch), con especial referencia a los organismos fitófagos. Poi de Neiff, A. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1979, 6(11): 101-109.
- 8- Los camalotales de *Eichhornia crassipes* en aguas lóxicas del Paraná y su fauna asociada. Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1980, 7(14): 185-199.
- 9- Mesofauna relacionada a la vegetación acuática en una laguna del valle del Alto Paraná. Poi de Neiff, A. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1981, 8(16): 41-53.
- 10- Observaciones comparativas de la mesofauna asociada con *Pistia stratiotes* L. en algunos ambientes permanentes y temporarios del Chaco. Poi de Neiff, A. Physis (Asociación Argentina de Ciencias Naturales, Buenos Aires). ISSN 0326-1441. 1983,41(101): 95-102.
- 11- Invertebrados que habitan plantas palustres (esteros del Iberá, Corrientes, Argentina). Poi de Neiff, A. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral (Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe). ISSN 0325-2809. 1983, 14(2): 209-216.
- 12- Fauna fitófila de *Eichhornia crassipes* en ambientes leníticos afectados por las crecidas del río Paraná. Poi de Neiff, A. e I.Y. Bruquetas. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1983, 10(19-20): 127-137.
- 13- Dinámica de la vegetación acuática y su fauna. Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. Physis (Asociación Argentina de Ciencias Naturales, Buenos Aires). ISSN 0326-1441. 1984, 42(103): 53-67.
- 14- Cambios estacionales en la biomasa de *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms y su fauna en una laguna del Chaco (Argentina). Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. Ecosur, ISSN 0325-108X, 1984, 11(21-22): 51-60.
- 15- Distribución de invertebrados asociados a plantas acuáticas en arroyos del Chaco Oriental. Poi de Neiff, A. Ambiente Subtropical, 1986, 1: 148-159.
- 16- Diagnóstico sobre el probable desarrollo de malezas acuáticas en el embalse de Urugua-í.  
Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. Serie Técnica CECOAL (Centro de Ecología Aplicada del Litoral), ISSN 0327-0459. 1987, 1: 34 p
- 17- Decomposition of *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms in a pond of Paraná river valley and colonization by invertebrates. Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. Tropical Ecology (International Society for Tropical Ecology, Varanasi, India), ISSN 0564-3295. 1988, 29(2): 79-85.
- 18- Efecto de las crecidas sobre las poblaciones de invertebrados que habitan macrófitas emergentes en islas del río Paraná. Poi de Neiff, A. e I.Y. Bruquetas. Revue d'Hydrobiologie Tropicale (ORSTOM, París, Francia). ISSN 024-8783, 1989, 22(1): 13-20.
- 19- Dry weight loss and colonization by invertebrates of *Eichhornia crassipes* litter under aerobic condition. Poi de Neiff, A. & J.J. Neiff. Tropical Ecology (International Society for Tropical Ecology)ISSN 0564-3295. 1989, 30(2): 175-182.

- 20- Litterfall, leaf decomposition and litter colonization of *Tessaria integrifolia* in the Paraná river floodplain. Neiff, J.J. & A. Poi de Neiff. *Hydrobiología* (The International Journal of Aquatic Sciences, Holanda). ISSN 0018-8158. 1990, 203(1-2): 45-52.
- 21- Categorización funcional de los invertebrados en ríos de llanura del Chaco Oriental (Argentina). Poi de Neiff, A. *Revista Brasileira de Biología*, (Academia Brasileira de Ciências, Rio de Janeiro, Brasil). ISSN 0034-7108. 1990, 50(4): 875-882.
- 22- . Colonización por invertebrados de macrófitos emergentes durante su descomposición en el río Paraná. Poi de Neiff, A. e I.Y. Bruquetas de Zozaya. *Revue d'Hydrobiologie Tropicale* (ORSTOM, Francia). ISSN 024-8783. 1991, 24(3): 209-216
- 23- Descomposición y colonización del detrito de distintas especies de plantas en ambientes inundables del río Paraná. Poi de Neiff, A. *Biología Acuática* (Revista del Instituto de Limnología Dr. Raúl Ringuelet). ISSN 0326-1638. 1991,15(2): 158-159.
- 24- Invertebrados asociados a los macrófitos sumergidos de los esteros del Iberá (Corrientes, Argentina). Poi de Neiff, A. *Ambiente Subtropical*, 1992. 2: 45-63.
- 25- Descomposición de macrófitos en bañados de la planicie inundable del río Paraná. Bruquetas de Zozaya, I.Y. y A. Poi de Neiff. *Ambiente Subtropical*, 1993, 3: 1-19.
- 26- Quantitative importance of particulate matter retention by the roots of *Eichhornia crassipes* in the Paraná floodplain. Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff; O. Orfeo y R. Carignan. *Aquatic Botany* (ELSEVIER, Holanda).ISSN 0304-3770. 1994,47: 213-223.
- 27- Aporte de las plantas de *Eichhornia crassipes* a la acumulación de materiales orgánicos e inorgánicos. Poi de Neiff, A. y D. Solís de Chiozza. *Revue d'Hydrobiologie Tropicale*. (ORSTOM éditions, Paris,Francia), 0240-8783. 1994. 27(4): 329-336.
- 28- The pupa of *Cryptotylus unicolor* (Wiedemann) Diptera, Tabanidae. Coscaron, S. y A. Poi de Neiff. *Revista de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral* (Santa Fe) ISSN 0325-2809, 1996. 27(1): 65-68.
- 29- Macroinvertebrates on *Eichhornia crassipes* roots in two lakes of the Paraná River floodplain. Poi de Neiff, A. y R. Carignan. *Hydrobiologia* (The international Journal of Aquatic Sciences, Kluwer, Holanda) ISSN 0018-8158. 1997, 345: 185-196.
- 30- Invertebrate fauna associated with floating macrophytes in the floodplain lakes of the Orinoco (Venezuela) and Paraná (Argentina). Blanco, L., J.J. Neiff and A. Poi de Neiff. *Verh. Internat. Verein. Limnol.*(International Association of Theoretical and Applied Limnology, Stuttgart, Alemania) ISSN 0368-0770, 1998, 26: 2030-2034.
- 31- Daño ocasionado por adultos de *Neochetina* spp. (Coleoptera, Curculionidae) a *Eichhornia crassipes* en la planicie del río Paraná. Casco, S.L. y A. Poi de Neiff. *Facena*, ISSN 0325-4216, 1998, 14: 31-43.
- 32- Estado trófico de dos lagunas en planicies anegables con áreas urbanas. Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff; C.A. Patiño; A.O. Ramos; J.R. Cáceres; S.M. Frutos y M. Canón Verón.. *Revista Facena*, ISSN 0325-4216, 1999,15: 93-110.
- 33- Relaciones tróficas entre peces, macroinvertebrados y zooplancton en una laguna eutrófica (Corrientes, Argentina). Poi de Neiff A., Canon Veron, M y S.M. Frutos. *Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE* 1999, 6-11 a 12..Eudene. ISBN 950-656-047-1.

- 34- Prediction of colonization by macrophytes in the Yaciretá reservoir. Neiff, J.J.; A. Poi de Neiff; C.A. Patiño e I. Basterra de Chiozzi. Brazilian Journal of Biology. (Instituto Intenacional de Ecologia, San Carlos, Brasil). ISSN 1519-6984, 2000, 60(4) :615-626.
- 35- The effect of prolonged floods on *Eichhornia crassipes* growth in Paraná river floodplain lakes. Neiff, J.J.; Poi de Neiff, A. y S. Casco.. Acta Limnologica Brasiliensia ( Brazilian Society of Limnology, Botucatu, Brasil). ISSN 0102-6712, 2001,13 (1):51-60.
- 36- Caída de hojas, descomposición y colonización por invertebrados en palmares de la planicie de inundación del río Paraná (Chaco, Argentina). Poi de Neiff, A. y S.L. Casco. Interciencia (Revista de Ciencia y Tecnología de América, Caracas,Venezuela) ISSN 0378-1844. 2001, 26(11):567-571.
- 37- Response of natural marsh to chemical and biological inputs of eutrophic waters (Saladas,Corrientes, Argentina). Neiff, J.J.; Patiño, C.A., Poi de Neiff, A.S., Zalocar de Domitrovic,Y. y Frutos S.M. Revista Brasileira de Recursos Hídricos (ABRH) Asociación Brasileira de Recursos Hídricos, Porto Alegre, Brasil. ISSN 1414-381 X. 2002, 7 (3):53-62.
- 38- Utilización de *Lactuca sativa* y *Panagrellus redivivus* para el estudio ecotoxicológico de los ríos Salado y Negro (Chaco,Argentina). Poi de Neiff, A. y A.Ramos. Facena (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional del Nordeste) ISSN 0325-4216. 2002, 18 :3-9.
- 39- Macroinvertebrates living on *Eichhornia azurea* Kunth in the Paraguay River. Poi de Neiff, A. Acta Limnologica Brasiliensia (Brazilian Society of Limnology, Botucau, San Pablo, Brasil), ISSN 0102-6712. 2003, 15 (1) :55-63.
- 40- Crescimento de plantas flutuantes livres em condicoes limitantes de nitrogenio. Casco, S.; Poi de Neiff, A; Frederigi Benassi, R.y J.J.Neiff. Revista Iheringia (Botánica, Nuseu de Ciencias Naturais, Fundacao Zoobotánica de Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil).ISSN 0073-4705. 2003, 58 (2) :181-193.
- 41- Calidad del agua en el tramo bajo del río Negro (Chaco Argentina) Poi de Neiff, A.; Patiño C., Neiff, J.J.y Ramos A. Facena, ISSN 0325-4216, 2003, 19: 67-85.
- 42-Crecimiento de las hojas de *Eichhornia crassipes* (Pontederiaceae) y daño ocasionado por *Cornops aquaticum* (Orthoptera:Acrididae) en lagunas de la planicie del río Paraná. Casco, S.L. , Poi de Neiff, A. y C. Franceschini. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. <http://www.unne.edu.ar/cyt/2004>.
- 43- Estados de maduración de ovarios de las hembras de *Cornops aquaticum* Bruner en una población de la planicie de inundación del río Paraná. Franceschini, M.Cesleste., Adis Joaquim, Poi de Neiff, Alicia y Wysiecki, María M. 2005. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. <Http://WWW.unne.edu.ar/Web/cyt/com2005/index.htm> B032.
- 44- Invertebrados que habitan los suelos inundables de dos humedales de la planicie proximal del Paraná. 2005. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. <Http://WWW.unne.edu.ar/Web/cyt/com2005/index.htm> B030.
- 45-Riqueza de especies y similaridad de los invertebrados que viven en plantas flotantes de la planicie de inundación del río Paraná.. Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. 2006. Interciencia. (Caracas, Venezuela). ISSN 0378-1844, 31 (3) :220-225.
- 46- Leaf litter decomposition in three wetlands of the Paraná River floodplain. Poi de Neiff, A.; Neiff, J.J. and S. Casco.2006. Wetlands (Journal of the Society of Wetland Scientist, USA) ISSN 0277-5212, 26 (2):558-566.

- 47- Population estimates of *Hyaella curvispina* Shoemaker population (Amphipoda) in aquatic vegetation of northeastern argentinian ponds. Galassi, M.E.; Franceschini, M.C y A. Poi de Neiff. 2006. Acta Limnologica Brasiliensia ISSN 0102-6712, 18 (1): 102-108.
- 48- Zooplankton of the Paraguay River: A comparison between sections and hydrological phases. Frutos, S.M; Poi de Neiff, A. y Neiff, J.J. 2006. Annales de Limnologie. International Journal of Limnology. (Toulouse Francia). ISSN 0003-4088, 42 (4) : 277-288.
- 49- Fenología de *Cornops aquaticum* Bruner (Orthoptera:Acrididae) en un camalotal de *Eichhornia azurea* (SW.) Kunth (Pontederiaceae). Franceschini, M.C., Addis, J; Poi de Neiff, A. y M.L. De Wysiecki. 2007. Amazoniana. ISSN 065-6755, 19(3/4) :149-158.
- 50- Abundance and diversity of phytoplankton in the Paraná River (Argentina) 220 km downstream of the Yaciretá reservoir. Zalocar de Domitrovic, Y.; Poi de Neiff, A. y S. Casco. 2007. Brazilian Journal of Biology. ISSN 1519-6984, 67 (1):631-637.
- 51- Estructura de las comunidades en un lago eutrófico y perspectivas de manejo (Corrientes, Argentina). Poi de Neiff, A., J.J. Neiff, Y. Zalocar de Domitrovic, S.M. Frutos y M.B. Canon Verón. 2007. En: Actas del Congreso Internacional sobre Desarrollo, Medio Ambiente y Recursos Naturales: sostenibilidad a múltiples niveles y escalas. :1197-1202. Feyen, J. Aguirre L. y Moraes M. (Edits). Vol. II (Subtema 4). Cochabamba, Bolivia.
- 52- Response of *Eichhornia crassipes* floating meadows to the water level fluctuations in two lakes with different connectivity in the Paraná River floodplain. Neiff J.J., Casco S. y A. Poi de Neiff. 2008. Revista de Biología Tropical (Int. J.Trp.Biol.) ISSN.0034-7744 Vol 56 (2): 613-628.
- 53- The role of vegetated areas on fish assemblage of the Paraná River: effects of different hydrological conditions. Neiff, J.J. Poi de Neiff, A y M.B. Canón Verón. 2009. Neotropical Ichthyology. 7 (1):39-48. ISSN 1679-6225.
- 54- Invertebrate assemblages associated with leaf litter in three floodplain wetlands of the Paraná River. Poi de Neiff, A. Galassi M. E. y M.C Franceschini. 2009. Wetlands (Journal of the Society of Wetland Scientist, USA). 29(3):896-906. ISSN 0277-5212.
- 55- Zooplankton abundance and species diversity in two lakes with different trophic states (Corrientes, Argentina). Frutos, S.M., Poi de Neiff, A.S.G. y J.J. Neiff. 2009. Acta Limnol. Brasil. 21(3):367-375. ISSN 0102-6712.
- 56- Is the biomass of water hyacinth lost through herbivory in native areas important?. M.C. Franceschini C., A. Poi de Neiff y M.E. Galassi. 2010. Aquatic Botany (ELSEVIER, Holanda) 92:250-256. ISSN 0304-3770.
- 57- Ecological responses of two pioneer species to a hydrological connectivity gradient in riparian forests of the lower Paraná River. Casco S., Neiff J.J. y A. Poi de Neiff. 2010. Plant Ecology (Springer, Holanda) 209:167-177. ISSN 1385 0237.
- 58- The role of the host-specific grasshopper *Cornops aquaticum* (Orthoptera: Acrididae) as consumer of native *Eichhornia crassipes* water hyacinth floating meadows (Pontederiaceae). Franceschini, M.C.; De Wysiecki, M.L.; Poi de Neiff, A.; Galassi M.E. y F.S. Martínez. 2011. Revista de Biología Tropical. ISSN.0034-7744. 59(3) : 1407-1418.
- 59- Vegetation diversity in a large Neotropical wetland during two different climatic scenarios. Neiff, J.J., Casco, S.L., Cózar Cabañas, A., Poi de Neiff, A. y B. Ubeda. 2011. Biodiversity

& Conservation, 20: 2007.2025. ISSN 0960-3115.

60- Trophic ecology of the freshwater prawn, *Pseudopalaemon bouvieri*, in Northeastern Argentina, with remarks on population structure. Carnevali R., Collins P. y Poi de Neiff, A. 2012. Revista de Biología Tropical. ISSN-0034-7744. 60 (1): 305-316.

61-Patrón espacial y temporal de las colectividades de artrópodos en un río subtropical de bajo orden (Chaco, Argentina).2012. Damborsky, M., Poi, A. y S. Mazza. Interciencia 37(7): 534-541.

#### 8.6 Presentaciones en Reuniones Científicas

-1975. XVII Reunión de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Corrientes, Argentina. Trabajo: “Consideraciones sobre organismos reobiontes desarrollados en Saltos de Apipé, Corrientes”. En colaboración con D.H. Di Persia.

-1975. IV Jornadas Argentinas de Zoología. Corrientes, 13 al 16 de octubre. Trabajos: “Dinámica de consocios de *Victoria cruziana* y fauna asociada”. En colaboración con J.J. Neiff, M. Montú y A.A. Bonetto. “Algunas formas de poblamiento de la vegetación acuática sumergida en cuerpos de agua del nordeste argentino”. “Estructura poblacional del pleuston de algunos ambientes leníticos chaqueños”. En colaboración con J.J. Neiff.

-1976. II Panel de Geología del Litoral. Corrientes, Argentina.

-1977. VII Congreso Latinoamericano de Zoología. Tucumán, Argentina, 15 al 29 de mayo. Trabajos: “Introducción al estudio ecológico del sistema de Iberá”. En colaboración. “Enemigos naturales de *Eichhornia crassipes* y posibilidades de su aplicación al control biológico”. En colaboración con J.J. Neiff y A.A. Bonetto. “Estudios limnológicos en lagunas y esteros del NO de la provincia de Corrientes. II. Laguna Brava”. En colaboración.

-1978. VI Reunión Argentina de Ecología. Corrientes, 8 al 13 de mayo. Trabajos: “Los consorcios de *Pistia stratiotes* y *Eichhornia crassipes*, su dinámica en dos etapas”. En colaboración con J.J. Neiff. “Biota acuática de los embalsados de la laguna Brava y los caracteres del hábitat”. En colaboración.

-1979. VII Reunión Argentina de Ecología. Mendoza, 22 al 27 de abril. Trabajos: “Productividad del pleuston de *Eichhornia crassipes* en ambientes chaqueños próximos al Paraná”. En colaboración con J.J. Neiff. “Asociaciones faunísticas relacionadas a *Egeria naias* en lagunas del noroeste de la provincia de Corrientes, con especial referencia a los organismos fitófagos”.

-1979. Reunión de Comunicación de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. Noviembre de 1979. Trabajo: “Sobre la presencia de *Asthenopus* cf. *curtus* (Ephemeroptera, Polymitarcidae)”.

-1980. VIII Reunión Argentina de Ecología. Santa Fe, 11 al 17 de mayo. Trabajos: “Aporte al conocimiento de la dinámica de la vegetación acuática flotante y sus asociaciones bióticas”. En colaboración con J.J. Neiff. “Comportamiento estacional de la fauna asociada a plantas acuáticas flotantes en el sudeste del Chaco”.

-1981. III Jornadas del Paraná Medio. Corrientes-Resistencia, 23 y 24 de abril. Organizadas por la Universidad Nacional del Nordeste.

- 1981. Jornadas sobre vegetación en el ámbito del Paraná Medio. Santa Fe, 3 y 4 de junio.
- 1981. I Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fe, 19 al 22 de agosto. Trabajo: “Observaciones comparativas de la mesofauna asociada a *Pistia stratiotes* en algunos ambientes temporarios y permanentes del Chaco”. En colaboración con J.J. Neiff.
- 1982. III Congreso Nacional de Paleontología. Corrientes, 6 al 10 de septiembre.
- 1983. XI Reunión Argentina de Ecología. Villa Giardino (Córdoba), 17 al 23 de abril. Trabajo: “Fauna fitófila de *Eichhornia crassipes* en cuerpos de agua variablemente relacionados al río Paraná (Chaco, Argentina)”. En colaboración con I.Y. Bruquetas.
- 1983. XXVII Simposio Internacional de la Ciencia de la Vegetación. Corrientes, 10 al 14 de octubre.
- 1983. Reunión de Comunicaciones de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. Corrientes, 10 de noviembre.
- 1984. I Simposio de Recursos Naturales del NE Argentino. Ctes., 26-30 marzo.
- 1984. Corrientes. Universidad Nacional del Nordeste. Ciclo de Conferencias sobre Riego y Drenaje.
- 1985. Resistencia (Chaco). FAO. Manejo del sistema agua, suelo y vegetación para la mitigación de inundaciones.
- 1985. XII Reunión Argentina de Ecología. Puerto Iguazú (Misiones), 7 al 13 de abril. Trabajos: “Patrones de distribución de la fauna fitófila de la vegetación acuática sumergida (sistema de Iberá, Corrientes, Argentina)”. “Invertebrados acuáticos en áreas vegetadas de ríos y arroyos del Chaco Oriental”.
- 1985. V Panel de Geología del Litoral. Corrientes, 8 al 10 de agosto.
- 1987. III Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Corrientes, 6 al 9 de agosto. Trabajos: “Fauna fitófila de los canutillales en islas del cauce del río Paraná”. “Plantas acuáticas del embalse de Tupicúa. Historial biodinámico de ocupación”.
- 1989. XIV Reunión Argentina de Ecología. San Salvador de Jujuy, 16 al 21 de abril. Trabajo: “Lluvia foliar, colonización y descomposición de la hojarasca en bosques de *Tessaria integrifolia* en el valle de inundación del río Paraná”. En colaboración con J.J. Neiff.
- 1991. II Reunión Arg. de Limnología. La Plata, 4 al 8 de noviembre. Miembro titular con presentación del trabajo: “Descomposición y colonización del detrito de distintas especies de plantas en ambientes inundables del río Paraná”. Mesa de trabajo: “La entomología acuática y su problemática en la Argentina”.
- 1993. Simposio Internacional sobre Aspectos Ambientais da Bacia do Prata. Foz de Iguazú, Brasil, 7 al 10 de diciembre.
- 1994. I Congreso Bras. de Análise Ambiental. Rio Claro, Brasil, 23-27 de mayo.
- 1995. XXVI Congreso Internacional de Limnología. San Pablo, Brasil, 22 al 29 de julio. Trabajo presentado: “Invertebrate fauna associated with floating macrophytes in the floodplain lakes of the Orinoco (Venezuela) and Paraná (Argentina)”. Blanco Belmonte, L.; J.J. Neiff y A. Poi de Neiff.
- 1996. Primer Seminario Regional sobre Gestión Tecnológica. Univ. Nac. del Nordeste. Corrientes, 30 y 31 de mayo.

- 1997. II Congreso Argentino de Limnología. Buenos Aires, 18 al 24 de setiembre. Trabajo: “Estimación de las zonas de riesgo para el desarrollo de plantas acuáticas en el embalse de Yaciretá”. Neiff, J.J.; A. Poi de Neiff; C.A. Patiño e I. Basterra.
- 1997. VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Corrientes, 5 al 8 de agosto Trabajo: Poi de Neiff y Casco: “Fitófagos que atacan el camalote (*Eichhornia crassipes*) en lagunas de la planicie del río Paraná”.
- 1998. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. Resistencia, 26-30 de octubre. “El régimen de pulsos como condicionante del crecimiento de *Eichhornia crassipes* en la planicie de inundación del Bajo Paraná”. Neiff, J.J.; S. Casco y A. Poi de Neiff.
- 1999. XIX Reunión Argentina de Ecología. Tucumán, Argentina, 21 al 23 de abril. Trabajos presentados: Neiff *et al.* Función de filtro biológico del Estero Soto (Saladas, Corrientes). Poi de Neiff *et al.* Lagunas correntinas en planicies con asentamientos urbanos.
- 1999. Seminario Internacional de Gestión Ambiental Iberá. Corrientes, 2 y 3 de septiembre. Universidad Nacional del Nordeste.
- 1999. Invasión de moluscos en los ríos Paraná y Paraguay .Conferencia dictada por el Dr. Darrigran .FACENA, UNNE . Corrientes, 21 de octubre.
- 1999. VII. Congreso Brasileiro de Limnología. Participación en mesa redonda. Florianópolis. 21 de julio.
- 1999. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 25 al 29 de octubre. Presentación del trabajo: Relaciones tróficas entre peces, macroinvertebrados y zooplancton en una laguna eutrófica. Poi de Neiff, Canon Verón y Frutos.
- 2000. VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fé 12 al 15 de Setiembre en calidad de expositor.
- 2000. Workshop sobre Ecología e Manejo de Macrófitas Acuáticas realizado en la Universidade Estadual de Maringá. Maringá, Brasil 14 al 16 de agosto .Presentación de los trabajos: Procesos de conectividad como base para el anejo de plantas acuáticas en colaboración con Juan José Neiff y Agentes biológicos que aceleran la decadencia y muerte s de plantas acuáticas en colaboración con S. Casco.
- 2000. 1º Simposio Paranaense de Mata Ciliar realizado en Maringá Brasil del 20 al 24 de noviembre . Presentación del trabajo Caída de hojas, descomposición y colonización por invertebrados en palmares de la planicie de inundación del río Paraná. En colaboración con Sylvina Casco.
- 2001. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Campus Universitarios Corrientes, 22 al 26 de octubre. Trabajos presentados: Utilización de bioensayos para el estudio ecotoxicológico de los ríos Salado y Negro, Poi de Neiff y A. Ramos. Características limnológicas del río Salado en condiciones extremas de salinidad, Poi de Neiff y otros.
- 2001- XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa de la Pampa. Trabajo presentado: Fitoplancton del río Paraná aguas abajo del embalse de Yaciretá. antes y después de su represamiento. En colaboración.
- 2001. V Congreso de Ecología do Brasil. Porto Alegre Brasil, 4 al 9 de noviembre. Trabajos presentados: Macroinvertebrados que viven sobre *Eichhornia azurea* en el río Paraguay, A. Poi.

Fitoplancton del río Paraná aguas abajo del embalse de Yaciretá, antes y después de su represamiento, Zalokar de Domitrovic, Casco. Asselborn y Poi de Neiff. Crecimiento de plantas flotantes libres en condiciones limitantes de nitrógeno. Casco, Poi de Neiff, Frederi Benassi y Neiff.

-2003. VIII Jornadas de Ciencias Naturales. Salta, 24 al 26 de setiembre de 2003. Presentación del trabajo: Calidad del agua en el tramo Bajo del río Negro (Chaco). Poi de Neiff y otros.

-2003. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes 20 al 24 de octubre de 2003.

-2004. 2da Jornada de Postgrado de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, 29 de abril

-2004. Taller de Ecosistemas acuáticos. Selección de objetos y metas de conservación y evaluación de viabilidad. The Nature Conservancy con el apoyo de Fundación Vida Silvestre. Corrientes, 9 al 13 de agosto de 2004.

-2004. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Campus Resistencia. 18 al 22 de octubre. Presentación del trabajo: "Crecimiento de las hojas de *Eichhornia crassipes* (Pontederiaceae) y daño ocasionado por *Cornops aquaticum* (Orthoptera, Acrididae) en lagunas de la planicie del río Paraná. Casco S., Poi de Neiff, A. y M. Franceschini.

-2004. II Reunión Binacional de Ecología. Organizado por la Asociación Argentina de Ecología y la Sociedad de Ecología de Chile. Mendoza, 31 de octubre al 5 de noviembre. Presentación del trabajo Abundancia de *Hyaella curvispina* Shoemaker (Amphipida) en lagunas del nordeste de Argentina. M.E. Galassi, M.C. Franceschini y A. Poi de Neiff.

-2005. VI Congreso Argentino de Entomología. Organizado por la Sociedad Entomológica Argentina. Tucumán 12 al 15 de septiembre. Presentación de los trabajos: Estructura de edades de la población de *Cornops aquaticum* Bruner (Orthoptera, Acrididae) Leptysminae, en la planicie de inundación del río Paraná, en Chaco, Argentina. Franceschini, M.C.; J. Adis, A. Poi de Neiff y M.L. Wysiecki.

-2005. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Campus Corrientes. 18 al 21 de Octubre. Presentación del trabajo: Invertebrados que habitan los suelos inundables de dos humedales de la planicie proximal del Paraná. Y del trabajo- Estados de maduración de ovarios de las hembras de *Cornops aquaticum* Bruner en una población de la planicie de inundación del río Paraná. Franceschini, M.Cesleste., Adis Joaquim, Poi de Neiff, Alicia y Wysiecki, María M.

-2005. III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús, Argentina. 30 de octubre al 2 de noviembre. Presentación del trabajo: Riqueza de especies y similaridad de los invertebrados que viven en plantas flotantes de la planicie de inundación del río Paraná. Poi de Neiff y J.J. Neiff.

-2006. XXI Congresso Brasileiro de Entomologia. Recife, Brasil, 6-11 de agosto. Presentación del trabajo Fenología de *Cornops aquaticum* Bruner (Orthoptera: Acrididae) en un camalotal de *Eichhornia azurea* (Sw.) Kunth (Pontederiaceae) en Argentina. Franceschini, M.C., Adis, J., Poi de Neiff, A. y M.L. De Wysiecki.

-2006. XXII Reunión Nacional de Ecología. Córdoba Argentina. 22 al 25 de agosto. Exposición(oral) del trabajo Invertebrados que colonizan la broza en tres tipos de humedales de

la planicie del río Paraná. En colaboración con M.E. Galassi y M.C. Franceshini. Presentación en sistema poster del trabajo: Influencia del estado trófico en la composición y abundancia del zooplancton de lagunas de Corrientes, Argentina. En colaboración con S.M. Frutos.

- 2006 . IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Realizadas en Paraná Entre Ríos, entre los días 22 y 24 de noviembre. Título del trabajo: Invertebrados que habitan la hojarasca en bosques inundables de la planicie del Paraná realizado en colaboración con M.E. Galassi..

- 2007. Congreso Internacional sobre Desarrollo, Medio Ambiente y Recursos Naturales: sostenibilidad a múltiples niveles y escalas. Cochabamba, Bolivia. 11 al 13 de Julio. Organizado por Universidad Mayor de San Simón, el Programa de Cooperación Interuniversitaria y la Universidad de Leuven (Bélgica). Expositora de un artículo.

- 2007. VII Congresso de Ecologia do Brasil. Caxambú Mina Gerais, 23 al 28 de setiembre. Presentación del trabajo: Análisis espacial de las colectividades de peces y sus dietas en lagunas de la planicie del río Paraná.

-2008. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste Campus Corrientes realizadas entre el 11 y el 13 de Junio de 2008. Presentación del trabajo Abundancia y diversidad de camarones decápodos en dos lagunas de Corrientes. Carnevali, P., Collins,P y A. Poi de Neiff.

-2008. 8<sup>th</sup> Intecol Internacional Wetlands Conference, Cuiabá. Brasil entre el 20 y el 25 de julio de 2008. Presentación del trabajo: Phenology of *Cornops aquaticum* (Orthoptera: Acrididae) on *Eichhornia crassipes* floating meadow in a wetland of the Paraná River floodplain. Franceschini M. C. Adis, J. and Poi de Neiff, A. Organizado por la International Association for Ecology, el Centro de Pesquisa do Pantanal y la Universidade Federal de Mato Grosso.

-2008. IV Congreso Argentino de Limnología. Bariloche. Argentina. 26 al 30 de octubre con presentación de dos trabajos. Es importante la biomasa de *Eichhornia crassipes* que se pierde a través de la herbivoría en co-autoría con M.C. Franceschini y M.G. Galassi. Condiciones físico químicas que permiten el desarrollo de poblaciones de camarones en co-autoría con Pablo Collins y Romina Carnevali.

-2009. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Realizadas en el Campus Resistencia entre el 22 y 24 de junio. Presentación del trabajo Efecto de las inundaciones y sequías sobre el aporte de materia orgánica, su descomposición y procesamiento en bosques inundables del río Paraná. Poi de Neiff, A. Neiff J.J. Casco S., Galassi.M.G. y Franceschini M.C

-2009. XII Congreso Brasileiro de Limnología. Gramado. Brasil. 23 al 27 de agosto de 2009. Presentación de los trabajos: Caída de hojas y procesamiento de la materia orgánica en bosques riparios: efecto del régimen de inundación del río Paraná. Poi de Neiff, A. Neiff J.J. Casco S., Galassi.M.G. y Franceschini M.C. seleccionado para presentación oral.

Respuestas de dos especies pioneras al gradiente de conectividad en bosques riparios del Bajo Paraná. S. Casco, Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff y Variabilidad intraespecífica de poblaciones de camarones palemonidos en lagunas del nordeste de Argentina por Carnevali, Collins y Poi de Neiff. Presentados en sección poster.

-2010. I Jornada Iberoamericana ARIUSA (Alianza de Redes Iberoamericanas en sustentabilidad), sobre Universidad y Sostenibilidad. Expositor. 18 de marzo Universidad Nacional del Nordeste. Diagnóstico y manejo de la eutrofización en lagunas de llanura subtropical con asentamientos urbanos. Poi de Neiff y otros

- 2010. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste Abundancia y diversidad de crustáceos en el río Paraná en dos eventos hidrológicos contrastados El Niño y la Niña. Corrientes, 9 al 11 de Junio.
- 2010. IV Reunión Binacional de Ecología, Interacción, Espacio y Tiempo. Preferencia alimentaria de *Neochetina* sp. (Coleoptera : Curculionidae) y su relación con la composición química de las macrófitas. Martínez F.S., M.C. Franceschini y A. Poi de Neiff. Buenos Aires, 8-13 de agosto de 2010.
- 2010. Ubeda Sanchez, B.; J.J. Neiff, Di Giacomo, A.; Loiselle, S.; Poi de Neiff, A. Galvez Lorente J.A.; Casco S. y Cózar Cabañas. A. Effect of climate-driven water level fluctuation on a large neotropical wetland (Esteros del Iberá, Argentina). Capet Town, South Africa.
  
- 2011. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia 6,7 y 8 de Julio. Trabajo presentado: Gallardo, L.; Poi, A. y Laffont E. Abundancia y Biomasa de Invertebrados Asociados a la Vegetación Acuática en Lagunas de la Cuenca del río Riachuelo (Provincia de Corrientes).
  
- 2011. Taller sobre inventario de humedales de los ríos Paraná y Paraguay. Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo sustentable. Buenos Aires, 3 de noviembre. Expositor.
  
- 2011. Congreso Venezolano de Ecología. Isla Margarita, Portlamar, Venezuela. 21 al 25 de noviembre. Presentación oral de los dos trabajos en co-autoría.
- ¿Cuál es la función de los invertebrados en los procesos de descomposición de la materia orgánica en humedales subtropicales?. A. Poi, P. Carnevali y M.E. Galassi.
- Herbivoría en hojas de *Eichhornia azurea* y *E. crassipes* (Pontederiaceae). Franceschini, M.C., Martínez, F.S. y A. Poi.
  
- 2011. I Taller sobre inventario de humedales de los ríos Paraná y Paraguay. Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo sustentable. Buenos Aires, 3 de noviembre. Expositor.
  
- 2012. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes 27,28 y 29 de Junio. Trabajo presentado: Gallardo, L.; Poi, A. y Laffont E. La importancia de las estimaciones de biomasa de los invertebrados asociados a la vegetación acuática en humedales de Corrientes.
  
- 2012. 2do Taller sobre inventario de humedales de los ríos Paraná y Paraguay. Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo sustentable. Proyecto Ordenamiento pesquero y conservación de la Biodiversidad en los humedales fluviales de los ríos Paraná y Paraguay. Buenos Aires, 15 de Junio . Expositor.

#### 8.7 Evaluador de Trabajos en Revistas Científicas

- Arbitro de trabajos presentados para su publicación en la revista de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas (FABICIB) de la Universidad Nacional del Litoral.
- Arbitro de trabajos presentados para su publicación en la revista de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales y Agrimensura (FACENA) de la Universidad Nacional del Nordeste.
- Miembro del Tribunal Académico de la FACENA, UNNE desde abril de 2001.

- Arbitro de la Revista Hidrobiología (Holanda) en 2002. y 2006.
- Arbitro de la Revista Interciencia (Venezuela) en 2002 , 2004 y 2005.
- Arbitro de la Revista Acta Limnologica Brasiliensia. (Organo de la Soc. Brasileira de Limnología) en abril de 2005, setiembre de 2007.
- Arbitro de la Revista Brasileira de Recursos Hídricos en 2005
- Arbitro de las Memorias del Seminario Nacional de Limnología (Colombia) Marzo de 2006.
- Arbitro de la Revista Interciencia Agosto de 2006.
- Arbitro de la Revista Neotropical Entomology Marzo 2006
- Arbitro de la Revista Acta Botanica Croatica. Zagreb Croacia. Dic. 2006.
- Interciencia 2008
- Revista de Biología Tropical 2009
- Acta Limnologica Brasiliensis 2011

#### 8.8 Evaluador de Proyectos y planes de tesis

- Asesor permanente de la Comisión Académica de la Maestría en el Ecología Acuática Continental. Res. CD N°357/96 de la Universidad Nacional del Litoral.
- Evaluador de planes de tesis y proyectos de investigación en ecología acuática de la Universidad Nacional de Luján (Provincia de Buenos Aires) Años 1999 y 2000.
- Evaluador de planes de tesis Doctorado en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de Salta. Abril de 2007.
- Proyectos de la Universidad Nacional de La Plata Abril de 2008.
- Proyectos de la Universidad Nacional de Luján Agosto de 2009.

### **9. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y TRANSFERENCIA**

#### 9.6. Divulgación Científica o Pedagógica

- Participación del 6° Ciclo de Actualización en Biología : Curso sobre Salud Humana y Ecología Regional. Ministerio de Educación y Cultura Ciencia y Tecnología. Disposición n° 373/03. Sede: Museo A. Schulz, 60 horas didácticas realizado entre 2375 y el 7-11-03. Resistencia 11 de julio de 2003.
- Participación de la II Semana de la Ciencia y la Tecnología organizada por la Secretaría para la Tecnología, la Ciencia y la Innovación Productiva del CONICET. Disertante en el tema ¿Quiénes viven en los ambientes acuáticos del Ibero. 13 al 18 de octubre de 2004.
- Expositora en la Jornada Educativa organizada por la Universidad Nacional del Nordeste y la Empresa Aguas de Corrientes bajo el lema: Usar el agua potable es una necesidad. Cuidarla una obligación. Tema El agua ¿un recurso inagotable?. Salón Auditorio del Hogar Escuela. 20 de setiembre de 2006.
- Conferencia por invitación del Consejo Deliberante en el Día Internacional del Agua sobre el tema El Agua como recurso. Corrientes, 22 de Marzo de 2011.

- Participación de la II Semana de la Ciencia y la Tecnología organizada por la Secretaría para la Tecnología, la Ciencia y la Innovación Productiva del CONICET. Año 2010
- Asesor científico en el proyecto Reconocimiento de comunidades de saprobios en una laguna eutrófica (Laguna Brava) I Congreso de investigación Científica de estudiantes de escuelas secundarias. 7 al 20 de octubre de 2011. Ministerio de Educación y Cultura de la Pcia de Corrientes resul.. 1890/11.
- X Semana de la Ciencia y la tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e innovación productiva. Desarrollo de la Charla Quién se come a quien en las lagunas y esteros. 18 y 19 de junio de 2012.

#### 9.7. Servicios Especiales, Consultorías y Asistencia Técnica

- 1977. Estudios ecológicos en el área de Yaciretá Informes de Avance nro 2. Presentado por el CECOAL a la Entidad Binacional Yaciretá.
- 1978: Caracterización y manejo de la baja cuenca del río Negro, Chaco: productividad de áreas anegables. Licenciatario: NORCHACO, Conv. Chaco-Empresa de Agua y Energía, Argentina.
- 1979. Estudios ecológicos en el área de Yaciretá Informes de Avance nro 3. Presentado por el CECOAL a la Entidad Binacional Yaciretá.
- 1979/80: Estudio ecológico y alternativas de manejo de áreas anegables del macrosistema Iberá (Corrientes). Licenciatario: Gobierno de la Provincia de Corrientes.
- 1982. Estudios ecológicos en el área del embalse del Paraná medio (cierre norte) Informe final presentado a la Gerencia ambiental del proyecto Paraná Medio por el CECOAL (dos tomos).
- 1994: Mortandad de Peces en Corrientes. En colaboración con J.J. Neiff y M.B. Canón Verón. 24 p. Licenciatario: Gobierno de la Provincia de Corrientes.
- 1995: Bioensayos de toxicidad en los ríos Salado y Negro. Capítulo VI: 102-116. En: Contaminación en cursos de agua del Chaco Oriental. Poi de Neiff, A.; A. Ramos y D. Solís de Chiozza. 148 p. Licenciatario: COFEA (Chaco)-SECYT
- 1995: La vegetación acuática del área de Yaciretá. Sugerencias para su manejo y control en los primeros 20 años. Neiff, J.J.; A. Poi de Neiff; C.A. Patiño e I. Basterra. 190 p. Licenciatario: Entidad Binacional Yaciretá.
- 1997: Ecología de plantas acuáticas y palustres e insectos asociados en el NE argentino. Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff y S.L. Casco. Licenciatario: South American Biological Control Laboratory (USDA), EE.UU.
- 1999: Caracterización ambiental de los proyectos forestales de Shell Capsa. Informe final. A cargo del capítulo IV.5. Aguas. pág. 319–362. Licenciatario: Shell Capsa. Contrato de Prestación de servicios y Transferencia tecnológica entre la empresa y la Universidad Nacional del Nordeste.
- 2000. Evaluación Impacto ambiental de los proyectos forestales La Palmita, Uruburu y Campo San José. A cargo del capítulo Aguas : 20 pp. Licenciatario: Shell-Capsa por convenio con el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL) dependiente del CONICET.
- 2001. Evaluación de Impacto Ambiental en el predio Las Marías. A cargo del capítulo III,2, Aguas : 106-118 y capítulo IV,3, Impactos sobre la calidad del agua. Contrato de Prestación de Servicios y Transferencia tecnológica UNNE –Grupo Las Marías. Informe aprobado en Septiembre de 2001.

- 2001. Evaluación ambiental del Proyecto Forestal Tapebicuá.(Campo Unión y Ciríaco). A cargo del Capítulo Aguas y su impacto ambiental. Informe presentado y aprobado en Marzo de 2001. Contrato de prestación de Servicios y Transferencia tecnológica UNNE- Forestadora Tapebicuá.
- 2001. Caracterización ambiental de humedales del proyecto forestal Pecom Energía. A cargo del capítulo Aguas y colaboradora del capítulo Gestión Ambiental. Informe presentado y aprobado en Junio de 2001. Contrato de prestación de servicios y transferencia tecnológica UNNE- Pecom Energía.
- 2005. Garruchos S.A. Caracterización ambiental del Proyecto Forestal de POMERA Maderas. Establecimiento Pindó Guazú.
- Grupo Las Marías. Análisis de la eutrofización en lagunas del Establecimiento Las Marías y pautas de manejo. Setiembre, 2006.
- 2006. Grupo Las Marías. Monitoreo para el control de calidad de aguas superficiales del Complejo Forestal. Enero, 2006.
- Unidad Provincial Coordinadora del Agua (UPCA). 2007. Diagnóstico de calidad de aguas para riego. Sistema Guanacatí-Salado. Neiff J.J., O. Orfeo, A. Poi de Neiff. 50pp y Anexos.
- Convenio CONICET- Municipalidad de Saladas. Calidad de las aguas de la laguna Soto, Saladas Corrientes. Argentina, 17 pp. Neiff, J.J.; Cáceres J., Zalokar, Y.; Frutos, S.; Poi de Neiff, A.,; Carnevali R. y Casco. 2008.
- EVALUACIÓN AMBIENTAL DE LAGUNA BRAVA (Corrientes, Argentina). 24 páginas.

## **10-FORMACION DE RECURSOS HUMANOS**

### 10.1. Dirección de Tesis de Postgrado

Dirección de tesis de doctorado finalizadas.

- S.M. Frutos Gutierrez. Distribución y abundancia del Zooplancton en el eje fluvial Paraguay-Paraná en relación con el régimen pulsátil (Resolución 762G-96). Constituido el tribunal. Defensa oral julio de 2004. Doctorado acreditado por CONEAU, categoría A.
- Co-Dirección de la tesis de doctorado finalizada y aprobada. Lic. Sylvina Casco. Poblaciones vegetales centrales y su variabilidad espacio temporal en una sección del Bajo Paraná. Res. 370/98.C.S. Universidad Nacional del Nordeste. Defendida el 11 de agosto de 2003. Calificación 10 (Sobresaliente). Doctorado en proceso de acreditación por CONEAU.
- Dirección de la tesis de la Lic. Myriam Pieri Damborsky sobre el tema :Artrópodos asociados a macrófitos acuáticos en ríos de llanura del Chaco Oriental. Res.nº220/00 .C.D.Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales y Agrimensura. Doctorado de la UNNE. Acreditado C por Coneau. Defendida el 13 de Octubre de 2009.
- Dirección de la tesis doctoral (Univ. Nac. de Córdoba) del Lic. Enrique Permigeat titulada: Influencia del régimen pulsátil en la distribución y abundancia de peces en un tramo del alto Paraná. Res.624 G-97. Tribunal conformado para defensa. Doctorado acreditado por CONEAU en categoría A. Tesis presentada a la UNC. El tesista falleció antes de la defensa oral.
- Dirección de la Tesis doctoral de la Lic. María Eugenia Galassi Tema: Invertebrados asociados a la hojarasca de bosques fluviales del Bajo Paraná. Resol. 752/05 CD. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura Universidad Nacional del Nordeste. Defendida 16 de Diciembre de 2010.

En Curso:

- Dirección de la Tesis doctoral de la Lic. Fedra Solange Martínez Tema: Invertebrados herbívoros en diferentes especies de plantas acuáticas del nordeste de Argentina. Resol. 1910/2011.
- Dirección de la Tesis doctoral de la Lic. Luciana Irene Gallardo. Tema: Colectividades de macroinvertebrados asociados a la vegetación acuática y grupos tróficos funcionales en lagunas de la Provincia de Corrientes. Resol 116/12 CD. Doctorado de la UNNE esp. Biología.

### **Dirección de tesis de Maestría**

- Dirección del Trabajo de Tesis para optar al grado de Master en Ecología Acuática Continental (Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, Argentina). Prof. Susana José de Paggi. Tema: “Zooplankton del río Paraná: microcrustáceos y material inorgánico en suspensión”. Aprobada: calificación 10 (diez). Maestría acreditada por CONEAU, categoría B.
- Dirección del trabajo de Tesis para optar al grado de Master en Ecología Acuática Continental. (Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, Argentina). Prof. Graciela Paporello de Amsler. Tema: “Invertebrados fitófilos asociados a la vegetación en lagunas del valle aluvial del Paraná”. Aprobada. Calificación: 10 (diez). Maestría acreditada por CONEAU , categoría B.
- Dirección del trabajo de tesis para optar al título de magíster en gestión ambiental. Lic. Stella Maris Fernández. Gestión de la eutrofización en tres lagunas de la ciudad de Barranqueras (Chaco). Facultad de Arquitectura Universidad Nacional del Nordeste. Defendida el 30 de abril de 2003 .Calificación 10 (sobresaliente).
- Dirección de la tesis de Maestría del Lic. Abel Ramos. Tema: *Eichhornia crassipes* ¿maleza o recurso? Gestion sustentable del jacinto de agua. Maestría en Gestion Ambiental. Facultad de Arquitectura y Urbanismo. Universidad Nacional del Nordeste. Finalizada, Defendida el 23 de octubre de 2006. Calificación: Distinguido

-Dirección del trabajo final de la Carrera Especialización en Evaluación de Impacto Ambiental. Facultad de Arquitectura y Urbanismos. (UNNE). EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL RP N° 6 – Tramo: MBURUCUYÁ – Empalme RNN° 118. PROVINCIA DE CORRIENTES. Arq. Claudia Boffil, Ing. Carolina Kennedy, Arq. Analía Segobia e Ing. Beatiz Villaba. 2012.

#### 10.2. Dirección de Investigadores

Dra. María Celeste Franceschini como Miembro de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico, desde 2011.

#### 10.3. Dirección de Becarios

- 1986. Co-dirección de Beca de Perfeccionamiento del CONICET “Investigaciones relativas al zooplankton de ambientes leníticos y lóticos”. Lic. Clara C. Martínez.
- 1986. Co-dirección de Beca de Perfeccionamiento del CONICET “Investigaciones biológicas y ecológicas relativas a los planorbídeos argentinos y fauna asociada”. Lic. Alejandra Rumi Macchi Zubiaurre.
- 1991-92. Dirección de Beca de Iniciación de la SECYT (UNNE) en el tema: “Aporte del detrito vegetal al metabolismo de áreas anegables e inundables de Corrientes y Chaco”. Lic. Diana Solís de Chiozza. Res. 1781/91. C.S.
- 1993-94. Idem anterior. Renovación período. Res. 614/93. C.S.

- 1994-95: Dirección de Beca de Perfeccionamiento de la SECYT (UNNE) en el tema: “Aplicación de bioensayos para la determinación rápida de contaminación en ambientes acuáticos”. Lic. Diana Solís de Chiozza. Res. 804/94.C.S.
- 1995: Dirección de la Beca de Pregrado de la SECYT (UNNE) en el tema: “Estudio cuali-cuantitativo del fitoplancton del río Paraná a partir del funcionamiento de la represa de Yaciretá”. Sylvina L. Casco. Res. 255/95.C.S.
- 1995: Co-Dirección de la Beca de Pregrado de la SECYT (UNNE) en el tema: Algas indicadores de eutrofización en ambientes lénticos del NO de la provincia de Corrientes. Viviana M. Asselborn. Res. 255/95.C.S.
- 1996-98. Co-Directora de beca de iniciación, otorgada por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNNE a Viviana M. Asselborn. Tema: “Cultivos de algas: su utilización como organismos test en bioensayos de toxicidad”. Res. 201/96C.S.
- 1996-98. Directora de beca de iniciación, otorgada por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNNE a Sylvina L. Casco. Tema: “Invertebrados que atacan a *Eichhornia crassipes* (camalote) y posibilidades de su aplicación en el control biológico”. Resolución 201/96.
- 1998- Directora de beca de perfeccionamiento, otorgada por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNNE a Sylvina L. Casco. Tema: “Caída de hojas, descomposición y colonización por invertebrados en palmares inundables de *Copernicia alba*”. Resolución 299/98
- 2002- Co-Directora de la Beca de Perfeccionamiento otorgada por la SGCYT de la UNNE a Celeste Franceschini. Tema: Herbivoría por invertebrados en humedales del NE de Argentina.
- 2004. Co-Directora de la Beca Post-doctoral otorgada por el CONICET a la Dra. Sylvina Casco. Tema: Influencia del régimen de pulsos en las colectividades bióticas de ríos y humedales.
- 2004. Directora de la Beca Interna de postgrado tipo I otorgada por el CONICET a la Lic. Celeste Franceschini . Tema Herbivoría por invertebrados en humedales fluviales del nordeste de Argentina. Resolución 0038. desde Enero de 2004 hasta Marzo de 2006.
- 2005. Directora de la Beca de Iniciación otorgada por la SEGECYT (Resol 586/04) a la Lic. María Eugenia Galassi. Tema: Invertebrados que colonizan la broza de bosques inundables y su relación con los periodos hidrológicos del río Paraná.
- 2006. Co-Directora de la Beca de Iniciación de la Lic Eliana Mari. otorgada por la SGCYT de la UNNE (Resol 665/ 05 CS de la Universidad Nacional del Nordeste. Tema: Riqueza de especies y biodiversidad de macrófitas acuáticas en la planicie de inundación del Bajo Paraná y su relación con el régimen hidrológico del río.
- 2006. Directora de la Beca de Iniciación de la Lic. Romina Carnevali otorgada por la SGCYT de la UNNE (Resol 664/ 05 CS de la Universidad Nacional del Nordeste). Tema : Abundancia y riqueza de camarones en lagunas de la provincia de Corrientes.
- 2006. Directora de la Beca de Perfeccionamiento otorgada por la SGCYT de la UNNE (Resol 664/ 05 CS de la Universidad Nacional del Nordeste) a la Lic. María Eugenia Galassi. Tema: Macroinvertebrados asociados a la broza en distintos tipos de humedales del Nordeste de Argentina. Resol. 697/06CS.
- 2006. Directora de Renovación de la Beca Interna de postgrado tipo I otorgada por el CONICET a la Lic. María Celeste Franceschini . Tema Herbivoría por invertebrados en humedales fluviales del nordeste de Argentina. Resolución 753, desde Abril de 2006 hasta Marzo de 2008.

- 2008. Directora de la Beca Interna de postgrado tipo II otorgada por CONICET a la Lic. María Eugenia Galassi a partir de Abril de 2008 por 24 meses. Tema: Invertebrados de la broza de bosques inundables como indicadores de la conectividad hidrológica. Co-Director J.J. Neiff.
- 2008. Co- Directora de la Beca Interna de postgrado tipo I otorgada por el CONICET a la Lic. Romina Patricia Carnevali a partir de Abril de 2008. Tema Abundancia y diversidad de camarones en lagunas de la provincia de Corrientes y su relación con parámetros abióticos. Director Pablo Collins.
- 2008. Directora de la Beca de Pre-grado otorgada por la SEGECYT (Resol. 809CS ) a la Lic. Luciana Irene Gallardo. Tema: Abundancia y biomasa de las colectividades de invertebrados asociados a la vegetación acuática en lagunas de la cuenca de los ríos Santa Lucía Riachuelo(Provincia de Corrientes).
  
- 2008. Co -Directora de la Beca otorgada por la SEGECYT UNNE a la Lic. Lucía Zapata a partir de marzo de 2008. Relación entre la concentración de sedimentos y la deriva orgánica en la sección Corrientes-Resistencia del río Paraná.
- 2008. Directora de la beca interna Postdoctoral otorgada por el CONICET a la Doctora María Celeste Franceschini. Tema: Estructura de edades de la población y alimentación del herbívoro *Cornops aquaticum* en humedales de nordeste de Argentina. Resol 2782/08.
- 2009. Directora de la Beca de Pre-grado otorgada por la SEGECYT (Resol. 1114 CS ) a la Lic. Luciana Irene Gallardo. Tema: Abundancia y biomasa de las colectividades de invertebrados asociados a la vegetación acuática en lagunas de la cuenca de los ríos Santa Lucía Riachuelo(Provincia de Corrientes).
- Co- Directora de la Beca Interna de postgrado tipo I otorgada por el CONICET a la Lic. Valeria Debarbora. 2010.
  
- 2011. Co- Directora de la Beca Interna de postgrado tipo II otorgada por el CONICET a la Lic. Romina Patricia Carnevali. Periodo: 1/4/2011 a 1/4/2013. Tema Ecología de poblaciones y hábitos alimentarios de camarones en la provincia de Corrientes.
- 2011. Directora de la Beca Cofinanciada (CONICET-UNNE) tipo I otorgada a Fedra Solange Martinez. Periodo: 1/4/2011 a 1/4/2013. Tema: Invertebrados herbívoros en macrófitas del nordeste de Argentina.
- 2011. Directora de la Beca de Iniciación tipo A otorgada por la SEGECYT (Resol. 987 CS ) a la Lic. Luciana Irene Gallardo. Tema: Abundancia, biomasa y caracterización de grupos tróficos de las colectividades de insectos asociados a la vegetación acuática en tres lagunas de la Provincia de Corrientes.
- 2012. Directora de la Directora de la Beca Cofinanciada (CONICET-UNNE) tipo I otorgada a Luciana Irene Gallardo Periodo: 1/4/2012 a 1/4/2014.

#### 10.4. Dirección de Pasantes y Adscriptos en investigación

2009-Gallardo Luciana Irene Tema Estimación de la Biomasa de invertebrados que habitan plantas acuáticas. Pasantía no rentada aprobada por Resol 330/2010 de la FACENA UNNE. Director Alicia Poi de Neiff. Duración tres meses.

#### 10.5. Dirección de Tesina

2008. Lic. En Ciencias biológicas Esteban Gómez. Trabajo Biología reproductiva de *Pseudoplatystoma coruscans* y *Luciopimelodus pati* (Pisces). Directora Marta B. Canón Verón. Co.Directora Dra Alicia Poi. Resolución 2965/07.

#### 10.6. Dirección de Pasantes

- Lic. Oscar Orfeo. Adscripto en investigación; Cátedra de Limnología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Res. UNNE N°317/90.
- Lic. S.M.Frutos de Gutierrez.Res. 316/90 C.D.
- Lic. D.Solis de Chiozza. Cátedra de Limnología. Res.230/94.C.D.
- Lic. D. Solis de Chiozza. Cátedra de Limnología Res.306/95.C.D.
- Lic. D.Solis de Chiozza. Cátedra de Limnología Res. 592/95 C.D.
- Lic. S.M. Frutos de Gutierrez. Cátedra de Limnología. Res. 1041/96.C.D.
- Lic. S.M. Frutos de Gutierrez. Cátedra de Limnología.Res.034/98.C.D.
- Lic.S.M. Frutos de Gutierrez. Cátedra de Limnología Res. 190/99.C.D.
- Prof. A.O.Ramos .Asignatura Limnología.Res. 1009/00.C.D.
- Prof. A.O. Ramos. Asignatura Limnología. Res. 317/02.CD.
- Lic. M.E.Galassi Asignatura Limnología. Resol. 696.02 C.D.
- Biólogo Esteban Kowaljow. Asignatura Limnología. Resol.1235/02 CD.
- María Eugenia Galassi Auxiliar Docente de primera asignatura Limnologia plan aprobado por resol.2223/03 CD e informe aprbado por reol. 821/04.
- Ramos Abel Oscar Auxiliar Docente de primera asignatura Limnologia, periodo 1/12/03 al 1/12/04 Plan aprobado por resol.2540/03 CD e informe aprobado por resol 037/2005.
- María Celeste Franceschini Adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos a la Asignatura Limnología con plan aprobado por Resol1716/04 e informe aprobado por Resol.632/05.
- Romina Patricia Carnevali Auxiliar Docente de primera asignatura Limnologia periodo 23/3/05 al 23/3/06 e informe aprobado por Resol. 369/06 CD.
- María Eugenia Galassi Adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos a la Asignatura Limnología con plan aprobado por Resol 2019/05 CD e informe aprobado por Resol. 703/2006.
- Romina Patricia Carnevali Auxiliar Docente de primera asignatura Limnologia plan aprobado por resol. 1755/06 e informe aprobado por Reol. 457/07.
- María Eugenia Galassi Adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos a la Asignatura Limnología con plan aprobado por Resol. 916/06 e informe aprobado por resol. 202/2008.
- Sylvina Lorena Casco Adscripta por concurso como Profesor Adjunto Ecología y Medio Ambiente informe aprobado por Resol. 2388/09 del Decano y ratificada por resol 493/09 del CD.
- María Celeste Franceschini Adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos a la Asignatura Limnología con plan aprobado por Resol. 1945/08 e informe aprobado por Resol.389/09.
- María Eugenia Galassi Adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos a la Asignatura Limnología con plan aprobado por Resol. 1945/05 CD e informe aprobado por Resol. 389/2009.

## **11- ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO**

11.1 CONFERENCIAS Y DISERTACIONES POR INVITACIÓN EN REUNIONES CIENTÍFICAS DE NIVEL INTERNACIONAL

- El desarrollo de camalotales de *Eichhornia crassipes*, un problema en lagos de embalse. Seminario sobre Medio Ambiente y Represas, Montevideo, Uruguay. OEA-Universidad de la República. Publicada en tomo I: 215-223.
- (UNNE)-Universidad de Québec (Canadá). Seminario Taller Creación del Centro de Estudios para Graduados. Representante por el CECOAL y Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. 1992. Corrientes, Argentina.
- Terras Umidas Continentais: estrutura, funções e utilização. 1993. Universidad Federal de Rio Grande do Sur. Porto Alegre (Brasil).
- Las inundaciones en la baja cuenca del río de la Plata, procesos adaptativos. VII Congreso Brasileiro de Limnología Florianópolis, Brasil 21-07-99
- Diferencias en la organización de la fauna fitófila en planicies fluviales. 2001. V Congreso de Ecología do Brasil. 4 al 9 de noviembre de 2001. Porto Alegre, Brasil.
- Primer Simposio de Recursos Hídricos do Sul. 1<sup>er</sup> Simposio de águas do AUGM- Santa María. Brasil 20 al 23 de Marzo de 2005.
- 2005. X Congreso Brasileiro de Limnologia .Mesa redonda Uso do aplicativo Pulso en distribuação e abundancia de macroinvertebrados em rios. Ilhéus, 24 a 29 de julio.
- 2008. 8<sup>th</sup> Intecol Internacional Wetlands Conference, Cuiabá. Brasil entre el 20 y el 25 de julio. Expositor en el Simposio USGS Delta Research and Global Observation Network: Large Rivers Floodplains and Deltas in South America invitada por el U.S. Geological Surver (United States Departement of the Interior) Tema de la disertación “The role of hydrologic connectivity on leaf litter processing in the Paraná River floodplain” .

#### 11.2 CONFERENCIAS Y DISERTACIONES POR INVITACIÓN EN REUNIONES NACIONALES:

- El impacto de las represas de clima cálido Expositor.-1990. Resistencia (Chaco). UNNE..
- Descomposición de la materia vegetal en lagos de embalse y su incidencia en la ictiofauna. 1990. Resistencia (Chaco). Museo de Ciencias Naturales “A. Schulz.
- Inundaciones y anegamiento en el nordeste argentino.1993. CECOAL-UNESCO (Corrientes).
- Las plantas acuáticas y su incidencia en los lagos de represa. 3<sup>o</sup> Ciclo de charlas de actualización en biología regional. Museo “A. Schulz”. Resistencia, 15 de diciembre de 1994.
- Plantas acuáticas del embalse de Yaciretá. Seminario del IBONE (Instituto de Botánica del Nordeste), 16 de agosto de 1995.
- Primer Seminario Regional sobre Gestión Tecnológica. Univ. Nac. del Nordeste. Corrientes, 30 y 31 de mayo de 1996.
- Las grandes presas tropicales: problemas y perspectivas.Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, 40<sup>o</sup> Aniversario, Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, Chaco, 9-13 de septiembre de 1996.
- Expositor en el Seminario Internacional “Gestión Ambiental Iberá” organizado por la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 2 y 3 de septiembre de 1999.

- Problemas de contaminación en cuerpos de agua del NEA dictada en las jornadas regionales de conservación de los recursos naturales. Campus de la Universidad Nacional del Nordeste Corrientes 29 de junio de 2000.
- Fauna Acuática. Seminario Avances del “Proyecto Iberá”, organizado por la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Corrientes, 2 y 3 de septiembre de 2000.
- Biodiversidad en los ambientes acuáticos del Iberá. VIII Jornadas de Ciencias Naturales realizadas en Salta entre el 24 y el 26 de septiembre de 2003.
- III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús, Argentina. 30 de octubre al 2 de noviembre de 2005. Participación de la Mesa Redonda Sistemas Fluviales: El pleuston como indicador en los ríos Paraná y Paraguay. A. Poi de Neiff.
- Panelista invitada en la IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Realizadas en Paraná Entre Ríos, entre los días 22 y 24 de noviembre de 2006 en el Simposio Vías de transferencia trófica en el sistema del río Paraná. Tema: Acumulación y procesamiento del detrito en la planicie del río Paraná.
- Participante del Simposio Vegetación de humedales Neotropicales. Tema: Efecto de la vegetación sobre la estructura trófica de los humedales. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Corrientes 20-24 de setiembre de 2007.
- Conferencista en el XVI Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas. Corrientes. 22 y 23 de Octubre de 2010. La morfología y su relación con la función de los organismos en el ambiente

### 11.3 Coordinador u organizador

- Miembro de la Comisión Organizadora de la ASADES 2000 (XXIII Reunión de Trabajos de la Asociación Argentina de Energías Renovables y Ambiente). Reunión realizada en Resistencia (Chaco) entre los días 24 y 27 de octubre. (Res.245/00 de la FACENA).

## 12. PREMIOS Y DISTINCIONES

- Premio FUNDANORD (Fundación para el Desarrollo del Nordeste) a la investigación científica. Convocatoria 1983. “Biología y Ciencias Médicas”.
- Premio Mujer Destacada en Ciencias. Día Internacional de la Mujer. Otorgado por la Asociación Correntina de Mujeres. Corrientes, 10 de marzo de 1988.
- Distinción de la Universidad Nacional del Nordeste por la labor realizada en el marco del Proyecto Iberá. Octubre 2003.
- Premio Raúl Ringuelet a la Cátedra de Limnología en la persona de su titular Dra. Alicia Poi por la formación de recursos humanos y los aportes realizados en el campo de la Limnología. La Plata 7 de Mayo de 2012.

### -BECAS

- Mayo a diciembre de 1973. Pasantía de investigación en el Instituto Nacional de Limnología (INALI), en Ecología de Insectos.
- Abril de 1974 a abril de 1976. Beca de Iniciación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL).

-Abril de 1976 a abril de 1979. Beca de Perfeccionamiento del CONICET en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL).

### **13. ACTIVIDADES PROFESIONALES**

#### **14. ACTIVIDADES DE GESTIÓN UNIVERSITARIA**

##### **14.7. Director de Centro, Instituto, Escuela o Departamento**

-Vice-directora del Departamento de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE, mayo 1996 a mayo 1997. A cargo del Departamento desde el 10 de marzo al 10 de abril de 1997 por ausencia de la Directora.

- Directora de la Carrera del Doctorado de la UNNE especialidad Biología. Resol. 521/05 a partir de marzo de 2005. Carrera acreditada por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (Resol 70605 CONEAU), hasta Mayo de 2007.

- Directora de la Carrera del Doctorado de la UNNE especialidad Biología a partir de marzo de 2009 y continúa.

##### **14.12. Miembro de Comisiones Asesoras**

-Miembro de la Comisión Curricular de la Licenciatura en Zoología de la FACENA (UNNE). Res. 155/99. C.D.

-Integrante como miembro titular de la Comisión de Post-grado de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE). Res. 198/97. Desde 1997 hasta 2005.

-Comisión Evaluadora de Proyectos de Integración en la SECYT (UNNE). Mayo de 1992.

-Evaluador externo del curso de acción para a investigación y desarrollo (CAID). Universidad Nacional del Litoral. Agosto de 1997.

-Participación en las comisiones evaluadoras de planes de trabajo e informes de adscripción del Departamento de Biología de la FACENA.

-Miembro de la Comisión Asesora del Consejo Superior en temas vinculados a Ciencia y Tecnología (Ciencias Biológicas, Resoluciones 523/06 y 882/09).

-Miembro de la Comisión Asesora del Consejo Superior en temas vinculados a Ciencia y Tecnología (Área Ciencias Biológicas y de la Salud, sub-área Ciencias Biológicas). Resol. 496/10.

##### **14.13 Otras responsabilidades de Gestión**

-Integrante del Consejo Directivo del Centro de Ecología Aplicada del Litoral aprobado por el Directorio del CONICET desde el 2008 a 2011.

-Integrante del Comité de Evaluación del Personal de Apoyo a la Investigación del CECOAL desde el 2003.