

CURRICULUM VITAE (Res. 956/09 CS)

1. DATOS PERSONALES

- a. **Nombre y Apellido:** Casco, Sylvina Lorena
- b. **Correo electrónico del contacto:** sylvina.casco@gmail.com

2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM

Sylvina Lorena Casco, es profesora en Biología, Licenciada en Zoología y Doctora de la Universidad Nacional del Nordeste, especialidad Biología.

Ha sido becaria de la UNNE y del CONICET, ha trabajado como Jefe de Trabajos Prácticos en el Centro de Gestión Ambiental y Ecología de la Universidad Nacional del Nordeste para desarrollar el tema: "Estudio de la biodiversidad y el régimen de pulsos en el tramo bajo del eje fluvial Paraná-Paraguay"; dedicación semi-exclusiva desde enero de 2006 a junio de 2007 (Res. N° 5172/05; Res. N° 2265/06; Res. 0293/07); dedicación exclusiva, de julio de 2007 a diciembre de 2008 (Res. 5612/07; 0148/08; Res. 0148/08; Res. 2958/08).

Ha publicado 36 trabajos científicos en revistas y libros nacionales e internacionales. Presentó 51 trabajos en Congresos y Reuniones científicas. Ha sido Jurado y dirigió tesinas de grado en la UNNE. Participó en trabajos de Consultoría para empresas argentinas y extranjeras (South American Biological Control Laboratory (USDA) EE.UU.; Shell Compañía Argentina de Petróleo S. A.; Forestadora Tapebicuá; Pecom forestal; Las Marías, Halcrow, Pomera Maderas) en las áreas de Ecología de Sistemas Forestales, Impactos, Ecología del Paisaje, Vegetación). Participó y participa en proyectos de investigación del CONICET y de la UNNE. Es miembro de sociedades científicas nacionales e internacionales. Fue miembro de comisiones asesoras para incorporación de adscriptos docentes y jurado de concursos docentes en FACENA (UNNE).

Actualmente es Investigadora Asistente del CONICET (Res. 2615/08) para desarrollar el plan de trabajo "Influencia del régimen de pulsos en la organización del paisaje y la vegetación en la Confluencia Paraná-Paraguay" y es Jefe de Trabajos Prácticos de la Cátedra Ecología y Ambiente en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE (Res. N°0113/09). Pertenece a la Comisión de la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas, FACENA-UNNE (Res. 0786/10).

3. FORMACION ACADEMICA

a. Títulos Universitarios de Grado.

Profesora en Biología: Fecha de expedición: 21 de diciembre de 1995.

Licenciada en Zoología: Fecha de expedición: 18 de diciembre de 1997.

b. Títulos de Posgrado

I. Especializaciones

II. Maestrías

III. **Doctorado.**

Doctora de la Universidad Nacional del Nordeste, especialidad: Biología. Certificación de aprobación por resolución N° 1937/03. Calificación: Sobresaliente. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE).

c. Postdoctorado

- d. Cursos de Actualización y de Posgrados: carga horaria y certificación de aprobación o asistencia.

CURSOS DE POSTGRADO

-1995. Fitoplancton de Agua Dulce y Ecología Numérica: bajo la dirección de la Dra. María Ofelia García de Emiliani. **Duración: 45 horas**. Universidad Nacional de Río Cuarto (Córdoba). Río Cuarto (Córdoba), 6 al 10 de noviembre. **Certificado de aprobación**.

-1996. Evolución y Filogenia Vegetal: dictado por la Dra. María Eugenia Ron Álvarez (Universidad Complutense de España), **con certificado de aprobación**. **Créditos: 4**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, durante el mes de julio.

-1997. Nematodos del Suelo Asociados a la Agricultura: dictado por los Dres. Marcelo Doucet y María M. A. de Doucet (Universidad Nacional de Córdoba), con certificado de aprobación. Duración: 35 horas. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 28 de abril-2 de mayo.

-Epistemología: Fundamentos, Crítica y Metodología de las Ciencias: dictado por el Ing. Luis F. Maltese Guerra. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 11 al 15 de Junio y 7 al 12 de Agosto. **Certificado de aprobación**.

-Ecología de la conservación: dictado por el Dr. Gustavo Zuleta y las Licenciadas Andrea Gainza y Silvana Montanelli. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 31 de octubre al 7 de noviembre. **Certificado de aprobación**.

-1998. Estructura de comunidades: dictado por el Dr. José A. Bechara. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, mayo, junio y julio. **Certificado de aprobación**.

-Ecología de paisaje: dictado por los PH.D. William C. Mc Comb y Kevin McGarigal, de la Universidad de Massachusetts, U.S.A. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional de Córdoba-Centro de Zoología Aplicada. Córdoba, 18 al 28 de agosto. Idioma inglés. **Certificado de aprobación**.

-1999. Manejo y Conservación de Humedales: dictado por: Dres. Enrique Bucher, Manuel Nores, Adriana Abril, María del C. Corigliano, Laura Belfer y Magister Javier Lima. **Duración: 36 horas**. Universidad Nacional de Córdoba-Centro de Zoología Aplicada. Córdoba, 4 al 8 de julio. **Certificado de aprobación**.

-Restauración de sistemas acuáticos. Fundamentos y práctica: dictado por el Prof. Brian Moss de la Universidad de Liverpool (Inglaterra). **Duración: 30 horas**. Universidad de la República. Montevideo (Uruguay), 23 al 28 de agosto. Idioma inglés. **Certificado de aprobación**.

-Docencia Universitaria: Teoría y práctica: dictado bajo la dirección de los Lic. Elisa Lucarelli, Lidia Fernández y Norberto Fernández Lamarra. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes-Resistencia, durante los meses de septiembre, octubre, noviembre y diciembre. Certificado de aprobación.

-2000. Métodos de estudio de la vegetación: dictado por los Dres. Marcelo Cabido y Ana Cingolani. **Duración: 60 horas**. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 7 al 12 de agosto. **Certificado de aprobación**.

-2001. Sistemas de Información Geográfica: dictado por el Ing. Horacio Leonardo Madariaga y la Lic. Liliana Ramírez. **Duración: 60 horas**. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (CONICET). Facultad de Humanidades (Universidad Nacional del Nordeste). Resistencia, 19 al 27 de noviembre. **Certificado de aprobación**.

-2002. Aspectos ecológicos para la conservación y manejo de humedales: dictado por los Dres. Ana Inés Malvárez, Fabio Kalesnik, Patricia Kandus, Rubén Quintana y los Licenciados Ricardo Vicari y Roberto Bó. **Duración: 50 horas**. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, 11 al 16 de marzo. **Certificado de aprobación**.

-2003. Monitoreo y Manejo de Recursos Naturales: con herramientas e indicadores de Ecología del Paisaje: entendiendo procesos a partir de patrones: dictado por la Ph.D. Sandra Luque. **Duración: 50 horas**. Facultad de Filosofía y Letras. Instituto de Geografía. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, 21 al 25 de abril. **Certificado de asistencia**.

-2004. Análisis multivariado aplicado a la ecología: dictado por el Dr. José A. Bechara. **Duración: 78 horas.** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 27 y 28 de febrero; 12, 13, 19, 20, 26 y 27 de marzo; 16, 17, 23 y 24 de abril y 7 de mayo. **Certificado de aprobación.**

-2007. -Paisaje y Ambiente: dictado por los Ing. Agr. Alfredo H. Benassi y Margarita Alconada Magliano, de la Universidad de la Plata y el Dr. José J. Carrilo Rivera, de la Universidad Nacional de México. **Duración: 45 hs.** Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 4 al 9 de junio. **Certificado de aprobación.**

-Inundaciones, catástrofes y riesgos. Aspectos conceptuales, metodológicos y de gestión: dictado por la Dra. Claudia E. Natenzon, de la Universidad de Buenos Aires. **Duración: 32 hs.** Facultad de Humanidades, Universidad Nacional del Nordeste. Instituto de Investigaciones Geohistóricas (CONICET). Resistencia, 20 y 21 de septiembre; 4 y 5 de octubre. **Certificado de aprobación.**

-2010. Derecho Ambiental. Dir. Dr. Carlos Rodríguez, Facultad de Derecho y Ciencias Sociales y Políticas. Universidad Nacional del Nordeste. **Duración: 120 hs.** Corrientes. **Certificado de aprobación.**

-2011. Sistemas fluviales como modeladores del paisaje. Docentes: Dr. Oscar Orfeo y Dr. Juan José Neiff. Facultad de Humanidades, Universidad Nacional del Nordeste. **Duración: 30 hs.** Resistencia (Chaco). **Certificado de aprobación.**

CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO REALIZADOS

-1994. -Computación: dictado por el Prof. Darío Ortega, con certificado de aprobación. Duración: cuatro meses. Centro de Capacitación Informática. Corrientes, desde febrero a mayo.

-Biología floral y polinización: dictado por las Licenciadas: Elsa Cabral, Luisa Anzótegui, Stella Pire, Silvia Ferrucci, con certificado de aprobación. Duración: 30 horas. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 21 al 26 de noviembre

-1995. Introducción a la Metodología de la Investigación: dictado por la Lic. Nilda Corral de Zurita, con certificado de aprobación. Duración: 15 horas. Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, 23 y 28 de agosto y 4, 11 y 18 de septiembre.

-1996. Ecología de Poblaciones: Aspectos Prácticos: dictado por el Dr. Arturo Kehr, con certificado de aprobación. Duración: 22 horas teórico-prácticas. Universidad Nacional del Nordeste-Centro de Ecología Aplicada del Litoral. Corrientes, 10, 17, 24 y 31 de agosto.

-1997. Nuevas Estrategias en la Enseñanza de las Ciencias Naturales: dictado por la Sra. Laura Fumagalli y el Sr. Hugo Labate, con certificado de aprobación. Duración: 30 horas. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 27 y 28 de junio.

-1998. I Seminario de "Didáctica en las Ciencias Naturales" dictado por la Lic. María Dolores Fernández Alonso, con certificado de aprobación. Duración: 30 horas. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 3 al 9 de noviembre.

-1999. Química para biólogos. Módulo Primero: dictado por: Farm. Celia Lentijo; Hugo Lancelle; María Irene Vera de García y Prof. Susana Osnaghi de Lancelle, con certificado de aprobación, los días 5, 12, 19, 26 de junio y 3 de julio, de 40 horas de duración. Universidad Nacional del Nordeste.

-2004. Formulación de Proyectos de Investigación: dictado por el Dr. Jorge Guillermo Tezón, con certificado de aprobación, los días 17 y 18 de mayo. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste.

-2007. Curso intensivo sobre métodos y herramientas para inventarios y monitoreo de carbono en ecosistemas terrestres: dictado por el Dr. Mario Chacón (Costa Rica), con certificado de aprobación, del 12 al 15 de marzo, de 40 hs. de duración. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria- Colonia Benítez (Chaco).

-2009. Curso de capacitación: Prevención de Riesgos del Trabajo-Legislación Vigente. La Caja Art. 1 de abril.

e. Pasantías

BECA POST-DOCTORAL EXTERNA, en el marco del programa de becas en el exterior para investigadores jóvenes. **Tema:** La conectividad hidrológica como condicionante de la integridad ecológica del paisaje fluvial. Directora en el exterior: Dra. Catherine Pringle, Laboratorio de Ecología, Universidad de Georgia, Georgia, Estados Unidos. **Institución:** CONICET. **Período:** 1 de marzo-30 de junio de 2012.

f. Idiomas

Francés: Lectura: muy buena.

Inglés: Lectura: muy buena. Comprensión: Buena

4. TRAYECTORIA DOCENTE

a. Profesor Titular

b. Profesor asociado/**Responsable.**

Cargo: Profesora responsable de la Cátedra “Práctica II” de la Tecnicatura Universitaria en Información Ambiental (Facultad de Ingeniería-UNNE); marzo-junio de 2005. Res. N° 102/05.

c. Profesor Adjunto

d. **Jefe de Trabajos Prácticos**

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos, por concurso, de la Cátedra “Diversidad Vegetal” de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE-; 28 de julio de 2005-28 de julio de 2009. Res. N° 488/05.

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos, en el Centro de Gestión Ambiental y Ecología, para desarrollar el tema: “Estudio de la biodiversidad y el régimen de pulsos en el tramo bajo del eje fluvial Paraná-Paraguay”; dedicación semi-exclusiva: 1 de enero-1 de junio de 2006. Res. N° 5172/05; 1 de julio-31 de diciembre de 2006. Res. N° 2265/06; 1 de enero-30 de junio de 2007. Res. 0293/07; dedicación exclusiva: 1 de julio-31 de diciembre de 2007. Res. 5612/07; 0148/08; 1 de enero-30 de junio de 2008. Res. 0148/08; 1 de julio-31 de diciembre de 2008. Res. 2958/08.

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura Ecología y Medio Ambiente, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE: 16 de abril de 2009-16 de abril de 2013. Res. N°0113/09.

e. Ayudante de Primera Categoría

f. Ayudante alumno

g. **Adscripto/ pasante.**

Cargo: Auxiliar docente de segunda, de la Cátedra de Botánica II. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE); 31 de agosto de 1995-31 de agosto de 1996. Res. N° 469/95; Informe aprobado. Res. N° 320/96; 17 de febrero de 1997-17 de febrero de 1998. Res. N° 306/97; Informe aprobado. Res. N° 310/98;

Cargo: Auxiliar docente de primera, de la Cátedra de Botánica II (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE-); 26 de mayo de 1998-26 de mayo de 1999. Res. N° 233/98 y 280/98; Informe aprobado. Res. N° 280/99; 5 de julio de 1999-5 de julio de 2000. Res. N° 396/99; Informe aprobado. Res. N° 335/00; 27 de septiembre de 2000-27 de septiembre de 2001. Res. N° 1077/00; Informe aprobado. Res. N° 532/01.

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos, adscripta por concurso, de la Cátedra de Botánica II (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE-); 2 de agosto de 2002-2 de agosto de 2003. Res. 861/02; Informe aprobado. Res. N° 644/03.

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos, adscripta por concurso, de la Cátedra de Botánica II (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE-); 16 de marzo de 2004-16 de marzo de 2005. Res. N° 565/04; Informe aprobado. Res. N° 279/05.

- h. Otros
- i. Docencia en Posgrado acreditada
- j. Docencia en Posgrado no acreditada

5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

- a. Innovación Pedagógica.
- b. **Material Didáctico Sistematizado.**

-Cabral de Ferber, E.L. *et al.* 1997. Guía de Trabajos Prácticos. Cátedra Botánica II (Tercera edición). Tomo I: Diversidad Vegetal: Plantas no vasculares: 97 p. Tomo II: Diversidad Vegetal: Plantas vasculares: 152 p.

-Cabral de Ferber *et al.* 1998. Guía de Trabajos Prácticos. Cátedra Botánica II (actualización y ampliación, cuarta edición). Tomo I: Diversidad Vegetal: Plantas no vasculares: 125 p. Tomo II: Diversidad Vegetal: Plantas vasculares: 165 p.

-Cabral de Ferber, E.L. *et al.* 1999. Guía de Trabajos Prácticos. Cátedra Botánica II (actualización y ampliación, quinta edición). Tomo I: Diversidad Vegetal: Plantas no vasculares. Tomo II: Diversidad Vegetal: Plantas vasculares.

-Cabral de Ferber, E.L. *et al.* 2000. Guía de Trabajos Prácticos. Cátedra Botánica II (actualización y ampliación, sexta edición). Tomo I: Diversidad Vegetal: Plantas no vasculares. Tomo II: Diversidad Vegetal: Plantas vasculares.

-Cabral de Ferber, E.L. *et al.* 2000. Cuadernillo de consultas. Cátedra Botánica II. 83 p.

-Cabral de Ferber, E.L. *et al.* 2001. Guía de Trabajos Prácticos. Cátedra Botánica II (actualización y ampliación, séptima edición). Tomo I: Diversidad Vegetal: Plantas no vasculares: 138 p. Tomo II: Diversidad Vegetal: Plantas vasculares: 150 p.

-Guías de lectura para los alumnos correspondientes de las Subclases Magnoliidae y Alismatidae. 2001.

-Compaginación general de la Guía de Consultas de la cátedra Diversidad Vegetal (Botánica II) para su incorporación a la página web de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (www.exa.unne.edu.ar) y a los Hipertextos del Área de la Biología –UNNE- (www.biologia.edu.ar). 2001-2005.

-Actualización de la Guía de Consultas de la cátedra Diversidad Vegetal (Botánica II) para su incorporación a la página web de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (www.exa.unne.edu.ar) y a los Hipertextos del Área de la Biología –UNNE- (www.biologia.edu.ar). 2005-2007.

-Actualización de la Guía de Consultas de la cátedra Diversidad Vegetal: 2008: Tomos Características de las Angiospermas; Angiospermas Basales y Clado Rosides.

-Actualización de la Guía de Trabajos Prácticos de la Cátedra Ecología y Medio Ambiente. 2010-2011.

6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

- a. **Integrante Tribunal de Concurso Docente**

-**2009.** Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir cargo de Jefe de trabajos Prácticos con dedicación Simple, Área Botánica, Asignatura Diversidad Vegetal. Nota 1469/09.

-**2011.** -Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir cargo de Jefe de trabajos Prácticos con dedicación Simple, Área Botánica, Asignatura Ficología. Res. 508/11 C.D.

-Convocatoria a Evaluación de la Prof. Stella Maris Solís para la permanencia en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, con dedicación exclusiva, en el Área Botánica, Asignatura Morfología Vegetal. Res. 541/11. C.D.

-Convocatoria a Evaluación de la Prof. Santa Margarita Frutos, para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con dedicación simple, en el Área Ecología, Asignatura Limnología. Res. 0616/11.

- b. Integrante tribunal Tesis Posgrado

c. Integrante tribunal Tesis Grado.

-Vallejos, Silvina Vanesa. "Cianobacterias del perifiton de *Potamogeton* sp. en una laguna de la cuenca del Riachuelo (Corrientes, Argentina)". 22 de mayo de 2008. Directora: Dra. Yolanda Zalocar Res. N°

-Acosta, Patricio Leandro. "Ascomycetes liquenizados (macrolíquenes) del Parque Nacional El Palmar (Entre Ríos, Argentina): Algunas consideraciones epistemológicas del problema en la delimitación de "especie" en líquenes". 12 de diciembre de 2008. Directora: Lic. Lidia I. Ferraro. Co-Director: Mgter. Aníbal Bar. Res. N° 2998/08.

-Pirondo, Analía. Res N° 0137/09.

-Martínez, Fedra Solange. "Preferencia alimentaria de *Neochetina* spp. (Coleoptera: Curculionidae) en plantas acuáticas nativas del Nordeste argentino". Octubre 2009. Directora: Dra. María C. Franceschini. Co-Directora: Dr. Alicia Poi de Neiff. Res N° 2187/09.

-Martínez, María Soledad. "Microalgas fotosintéticas asociadas a *Nymphoides indica* (L.) Kintze en una laguna del NO de la provincia de Corrientes (Argentina). Noviembre 2010. Directora: Dra. Yolanda Zalocar. Res. N° 2383/10.

-Gallardo, Luciana Irene: "Abundancia y biomasa de Insecta asociados a la vegetación acuática en lagunas de la cuenca del río Riachuelo (Provincia de Corrientes)". Febrero 2011. Director: Enrique Laffont y Co-directora: Alicia Poi. Res. N° 055/11.

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

-2007. Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Auxiliar Docente de Primera en el área Botánica para la Asignatura Ficología. Postulante: Lic. Silvina Vallejos. Resolución 2811/07-D.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Auxiliar Docente de Primera en el área Botánica para la Asignatura Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas. Postulante: Lic. Silvina Vallejos. Resolución 2811/07-D.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Jefe de Trabajos Prácticos, en el área Botánica, para la Asignatura Palinología. Postulante: Dra. Silvina Garralla.

-2008. Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Profesora Adjunta en el área Botánica, para la Asignatura Palinología. Postulante: Dra. Silvina Garralla. Resolución 0982/08 C.D.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Profesora Adjunta en el área Botánica, para la Asignatura Palinología. Postulante: Lic. Elsa Lattar. Resolución 0982/08 C.D.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Auxiliar Docente de Primera en el área Botánica para las Asignaturas Ficología y Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas. Postulante: Lic. Silvina Vanesa Vallejos. Resolución 3051/08-D.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Auxiliar Docente de Primera en el área Botánica para la Asignatura Biotaxonomía de Briófitas y Pteridófitas. Res. 3092/08.

-2009. Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en la Categoría Ayudante Alumno en el área Ecología para la asignatura Ecología. Postulante: Olga Magalí Olmedo Masat.

Evaluación de Títulos y Antecedentes para incorporar Jefe de trabajos Prácticos y Auxiliar Docente de Primera para la asignatura: Ficología.

Solicitud directa para incorporar Auxiliar Docente en calidad de ayudante alumno para la asignatura: Limnología, alumna Fedra Solange Martínez.

Solicitud directa para incorporar Auxiliar Docente en calidad de Auxiliar Docente de Primera para la asignatura: Ecología Vegetal, Biól. Claudia Carolina Ramírez.

Comisión Asesora para incorporar adscriptos, en calidad de Jefe de Trabajos Prácticos, a la asignatura Limnología. Res. 0651/09.

Comisión Asesora para incorporar adscriptos, en calidad de Jefe de Trabajos Prácticos, a la asignatura Ficológia. Res. 0187/09.

Comisión Asesora para incorporar adscriptos, en calidad de Auxiliar docente de primera, a las asignaturas Palinología

-2010. Comisión Asesora para incorporar adscriptos, en calidad de Jefe de Trabajos Prácticos, a la asignatura Palinología. Res. 0131/10.

-Miembro suplente de la Comisión de la Carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas. Res. 0786/10. Continúa hasta la actualidad.

7. INVESTIGACION CIENTÍFICA O DESARROLLO TECNOLÓGICO

Indicar en cada caso la institución, período, tema y director si correspondiera.

a. Dirección de Programa

b. Codirección de Programas o **Director de Proyectos.**

-PIP. 11420100100215. El régimen de pulsos como condicionante de la distribución de los bosques riparios en una sección del Bajo Paraná. Período: 2011-2013. Directora: Dra. Sylvina Casco. Monto: \$36.000.

c. Codirección de Proyectos

d. Integrante de equipo de investigación.

-FONCYT-PIP 4242. Selección de indicadores bióticos de impacto de manejo hídrico en el sistema Paraná-Paraguay. Período: Mayo 1997-Mayo 2000.

-FONCYT-PIP 4244. Ecología aplicada de planicies inundables con asentamientos urbanos. Período: Mayo 1997-Mayo 2000.

-FONCYT-PIP 815. Relaciones entre poblaciones del pleuston de *Eichhornia crassipes* y la dinámica de pulsos en la planicie del Bajo Paraná. Período: 1999-2002. Monto: \$ 4958.

-SECYT-PI 548. Erosión, transporte y depósito de sedimentos en la confluencia Paraná-Paraguay. Período: Diciembre 1999-Diciembre de 2002.

-SECYT PI 700. Biodiversidad de invertebrados que viven en la vegetación acuática del sector noroccidental del Iberá. Período: 1 de octubre de 2002-1 de octubre de 2005. Monto: \$ 1000.

-ANPCYT PICT 12755. Conocimiento, manejo, preservación y control de los recursos hídricos del eje Paraguay-Paraná como contexto de desarrollo sostenible. Período: 2002-2005.

-SECYT PI 094. Invertebrados que intervienen en la herbivoría y en la descomposición de plantas acuáticas en dos humedales del nordeste de Argentina. Período: 01 de enero de 2006-31 de diciembre de 2008. Director: A. Poi de Neiff. Monto: \$ 2000.

-CONICET-Universidad de Cádiz "Impacto de los cambios del nivel de agua sobre la biodiversidad de los humedales del Iberá (Argentina). Período: 2006-2008. Directores: Juan José Neiff y Andrés Cózar Cabañas.

-INTA-CEGAE (UNNE): Proyecto Regional: Producción Sustentable para Chaco-Formosa en la Eco-región Chaqueña (CHFOR04). Período 2006-2008. Coordinador: Ing. Carlos Antonio Roig.

-PIP 6316. CONICET. Conectividad funcional en distintos planos de inundación de la confluencia Paraguay-Paraná. Período: 2006-2008. Directora. A. Poi de Neiff. Monto: \$ 34.850.

-SGCYT R 003. Efectos del régimen de pulsos sobre la biodiversidad en el tramo bajo del eje fluvial Paraná-Paraguay. Período: 01/01/2009-31/12/2012. Director: J.J. Neiff. Co-Directora: Nora Indiana Basterra. Res. 831/08.

-SGCYT PI 17 F139. Papel funcional de los invertebrados que procesan la materia orgánica particulada y de los herbívoros en los humedales del Nordeste de Argentina. Período: 2009-2011. Directora: A. Poi de Neiff. Monto: \$ 2000.

-PICT 2008/2077. Manejo sostenible de los grandes humedales del NE Argentino. Director: Dr. J.J. Neiff. Monto: \$ 284.578.

-PIP. 11220100100486. El régimen hidrológico como condicionante de la biodiversidad en el tramo argentino del alto Paraná. Director: Dr. J.J. Neiff. Monto: \$ 284.000.

e. Auxiliar o Becario

Pre-grado

Tema: "Estudio cuali-cuantitativo del fitoplancton del río Paraná a partir del funcionamiento de la represa de Yacyretá". **Directora:** Alicia Poi de Neiff. **Co-Directora:** Yolanda Zalocar de Domitrovic. **Lugar de trabajo:** Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL). **Institución:** Secretaría General de Ciencia y Técnica (UNNE). Res. N°: 255/95. **-Período:** 15 de mayo de 1995-15 de mayo de 1996.

POST-GRADO: INICIACIÓN

Tema: "Invertebrados que atacan *Eichhornia crassipes* (camalote) y posibilidades de su aplicación en el control biológico". **Directora:** Alicia Poi de Neiff. **Co-Directora:** Yolanda Zalocar de Domitrovic. **Lugar de trabajo:** Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL). **Institución:** Secretaría General de Ciencia y Técnica (UNNE). Res. N°: 201/96. **Período:** 1 de junio de 1996-1 de junio de 1998.

POST-GRADO: INTERNA

Tema: "Poblaciones vegetales centrales y su variabilidad espacio-temporal en una sección del Bajo Paraná, influenciada por el régimen hidrológico de pulsos". **Director:** Juan José Neiff. **Co-Directora:** Alicia Poi de Neiff. **Lugar de trabajo:** Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL). **Institución:** Secretaría de Ciencia y Tecnología del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Res. N°: 2096/98. **Período:** 1 de octubre de 1998-1 de octubre de 2000. Renovación: Período 1 de octubre de 2000-1 de octubre de 2002. Res. N°: 1663/00. **Período:** 1 de agosto de 2002-1 de agosto de 2003. Prórroga Excepcional Beca Interna de Post-grado. Res. N° 805/02.

POST-DOCTORAL: INTERNA

Tema: "Influencia del régimen de pulsos en las colectividades biológicas de ríos y humedales". **Director:** Juan José Neiff. **Co-Directora:** Alicia Poi de Neiff. **Lugar de trabajo:** Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL). **Institución:** Secretaría de Ciencia y Tecnología del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). **Período:** 1 de noviembre de 2003-1 de noviembre de 2005.

8. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O ARTÍSTICA

a. Libros

Libro de divulgación

Casco, S.L. *et al.* 2008. Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. Universidad Nacional del Nordeste.-EUDENE. 345 p. ISBN 978-950-656-114-7. Corrientes, Argentina. Disponible en: <http://cegae.unne.edu.ar/index.htm>

b. Capítulos

1. Poi de Neiff, A.S.G. y S.L. Casco. 2003. Biological agents which accelerate winter decay of aquatic plants in the Northeast of Argentina, 127-144 p. En: Magela Thomaz, S. y L.M. Bini (eds.): Ecología e Manejo de Macrófitas Acuáticas. Universidade Estadual de Maringá, Brasil. 341 p.

2. Neiff, J.J., S.L. Casco y J.C. Arias. 2003. Glosario de humedales latinoamericanos, 336-377 p. En: Neiff, J. J. (ed.). Humedales de Iberoamérica. CYTED, Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo-Subprograma XVII. La Habana, Cuba. 376 p.

3. Casco, S.L. y J.J. Neiff. 2004. Región Occidental del Iberá, 194-195 p. En: Bilenca, D. y F. Miñarro (eds.) Identificación de Áreas Valiosas de Pastizal (AVPs) en las pampas y campos de Argentina, Uruguay y sur de Brasil. Fundación Vida Silvestre, Buenos Aires, Argentina. 323 p.

4. Neiff, J.J., A. Poi de Neiff y S.L. Casco. 2006. Importancia ecológica del corredor fluvial Paraguay-Paraná como contexto del manejo sostenible, 193-210 p. En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Fundación Proteger. 350 p.

5. Neiff, J.J., C.A.E. Patiño y S.L. Casco. 2006. Atenuación de las crecidas por los humedales del Bajo Paraguay, 261-276 p. En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Fundación Proteger. 350 p.
6. Neiff, J.J., S.L. Casco y M.E. Rolón. 2008. Transformaciones del paisaje e impactos sobre la biodiversidad: ensayando índices de ecodiversidad, p 285-294. En: Mateucci, S.D. (ed.). Panorama de la ecología de paisajes en Argentina y países sudamericanos. GEPAMA-CONICET-UBA. 490 p.

c. Patentes

d. Publicaciones con Referato

1. Asselborn, V.M., Y. Zalocar de Domitrovic y S.L. Casco. 1998. Estructura y variaciones del fitoplancton de la laguna Soto (Corrientes, Argentina). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 33 (3-4): 17-27 p. Buenos Aires, Argentina.
2. Casco, S.L. y A. Poi de Neiff. 1998. Daño ocasionado por adultos de *Neochetina* spp. (Coleoptera: Curculionidae) a *Eichhornia crassipes* en la planicie del río Paraná. *FACENA* 14:31-43 p. Corrientes, Argentina.
3. Zalocar de Domitrovic, Y., V.M. Asselborn y S.L. Casco. 1998. Variaciones espaciales y temporales del fitoplancton en un lago subtropical de Argentina. *Rev. Brasil. Biol.*, 58 (3): 359-382 p. San Carlos, Brasil.
4. Zalocar de Domitrovic, Y., S.L. Casco y V.M. Asselborn. 1998. Estudio de la biomasa y diversidad del fitoplancton de la laguna Paiva, Corrientes (Argentina). *PHYSIS* Secc. B, 55 (128-129): 1-13 p. Buenos Aires, Argentina.
5. Neiff, J.J., A. Poi de Neiff y S.L. Casco. 2001. The effect of prolonged floods on *Eichhornia crassipes* growth in Paraná River floodplain lakes. *Acta Limnol. Bras.* 13 (1): 51-60 p. San Pablo, Brasil.
6. Poi de Neiff, A. y S.L. Casco. 2001. Caída de hojas, descomposición y colonización por invertebrados en palmares de la planicie de inundación del río Paraná (Chaco, Argentina). *Interciencia*, 26 (11): 567-571 p. Caracas, Venezuela.
7. Casco, S. L.; A.S.G. Poi de Neiff; R. Frederigi Benassi y J.J. Neiff. 2003. Crescimento de plantas flutuantes livres em diferentes condições da água. *Iheringia*, Ser. Bot. 58 (2): 181-193 p. Porto Alegre, Brasil.
8. Casco, S.L. 2004. Distribución de la vegetación fluvial y su relación con el régimen de pulsos en el Bajo Paraná. En: Aceñolaza, F. G. (Ed.) Temas de la Biodiversidad del Litoral Fluvial Argentino. *Insugeo*, Miscelánea 12: 125-130 p. San Miguel de Tucumán, Argentina.
9. Casco, S.L., M. Neiff y J.J. Neiff. 2005. Biodiversidad en ríos del litoral fluvial. Utilidad del software Pulso En: Aceñolaza, F. G. (Ed.) Temas de la Biodiversidad del Litoral Fluvial Argentino II. *Insugeo*, Miscelánea 14: 105-120 p. San Miguel de Tucumán, Argentina.
10. Neiff, J.J., S.L. Casco y O. Orfeo. 2005. Método para la medición de la conectividad entre procesos hidrológicos y geomorfológicos en ríos entrelazados. *Revista Brasileira de Geomorfología - Geomorfología Fluvial* 6 (1): 75-83 p. Maringá, Brasil.
11. Casco, S.L., I. Basterra de Chiozzi y J.J. Neiff. 2005. La vegetación como indicador de la geomorfología fluvial. *Revista Brasileira de Geomorfología -Geomorfología Fluvial* 6 (1): 123-136 p. Maringá, Brasil.
12. Neiff, J.J., M. Rolón y S.L. Casco. 2005. ¿Cómo medir el impacto de las forestaciones sobre la biodiversidad en el nordeste de Corrientes? *FACENA* (21): 37-54 p. Corrientes, Argentina.
13. Poi de Neiff, A., J.J. Neiff y S.L. Casco. 2006. Leaf litter decomposition in three wetlands types of the Paraná River floodplain. *Wetlands*, 26 (2): 558-566 p. Athens, Georgia, EE.UU.
14. Casco, S.L. y J.J. Neiff. 2006. ¿Cómo se distribuyen las raíces en los bosques inundables de *Salix humboldtiana* y *Tessaria integrifolia* del Bajo Paraná? *Interciencia* 31 (8): 605-610 p. Caracas, Venezuela.
15. Zalocar de Domitrovic, Y., A. Poi de Neiff y S.L. Casco. 2007. Abundance and diversity of phytoplankton in the Paraná River (Argentina) 220 km downstream of the Yacretá reservoir. *Brazilian Journal of Biology* 67 (1): 631-637 p. San Carlos, Brasil.

16. Neiff, J.J., S.L. Casco y A. Poi de Neiff. 2008. Response of *Eichhornia crassipes* (Pontederiaceae) to water level fluctuations in two lakes with different connectivity in the Paraná River floodplain. *Rev. Biol. Trop. (Internat. Jour. Trop. Biol. Conserv.)*: 56 (2): 613-623 p. Costa Rica.
17. Zalocar de Domitrovic, Y., M.E. Forastier, S.L. Casco y V. Conforti. 2008. Epibiont algae on planktic microcrustaceans from a subtropical shallow lake (Argentina). *Archiv. für Hydrobiologie. Algological Studies* 127: 29-38 p.
18. Casco, S.L., J.J. Neiff y A.S.G. Poi de Neiff. 2010. Ecological responses of two pioneer species to a hydrological connectivity gradient in riparian forests of the lower Paraná River. *Plant Ecology* 209 (1): 167-177.
19. Neiff, J.J., S.L. Casco, A. Cózar Cabañas, A. Poi y B. Úbeda Sánchez. 2011. Vegetation diversity in a large Neotropical wetland during two different climatic scenarios. *Biodiversity and Conservation* 20 (9): 2007-2025.
20. Zalocar, Y., S. M. Frutos, S. L. Casco, M. E. Forastier y S. V. Vallejos. 2011. Prevalence of *Colacium vesiculosum* (Colaciales: Euglenophyceae) on planktonic crustaceans in a subtropical shallow lake of Argentina. *Rev. Biol. Trop. (Internat. Jour. Trop. Biol. Conserv.)*: 59 (3): 1295-1306 p.
21. Casco, S.L., C.E. Natenzon, N.I. Basterra y J.J. Neiff. 2011. Inundaciones en el Bajo Paraná ¿Se puede articular la gestión social a partir del comportamiento hidrológico previo? *Interciencia*: 36(6): 423-430 p.

e. Publicaciones sin Referato

f. Presentaciones en Reuniones Científicas

-1996.

-Presentado en la X Sesión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE). Corrientes, 4 al 8 de noviembre. Resumen Breve.

-Presentado en la Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, 9 al 13 de noviembre. Resumen Expandido.

1. Casco, S.L. Estudio cuali-cuantitativo del fitoplancton del río Paraná.

-1997.

-Presentados en las VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral" Dr. Joaquín Frengüelli". Corrientes, 5-8 de agosto.

1. Poi de Neiff, A. y S.L. Casco. Fitófagos que atacan el camalote (*Eichhornia crassipes*) en lagunas de la planicie del río Paraná.

2. Zalocar de Domitrovic, Y., S.L. Casco y V.M. Asselborn. Distribución y abundancia de microalgas planctónicas en la laguna Paiva (Corrientes, Argentina).

3. Zalocar de Domitrovic, Y., V.M. Asselborn y S.L. Casco. Biomasa y diversidad del fitoplancton de la laguna Aeroclub (Corrientes, Argentina).

4. Asselborn, V.M. y S.L. Casco. Estructura y variaciones del fitoplancton de la laguna Soto (Corrientes, Argentina).

-Presentados en la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 29 de septiembre-3 de octubre.

1. Casco, S.L. y A.S.G. Poi de Neiff. Fitófagos que atacan el camalote (*Eichhornia crassipes*) en lagunas de planicie del río Paraná.

2. Zalocar de Domitrovic, Y., V.M. Asselborn y S.L. Casco. Variaciones espaciales y temporales del fitoplancton en un ambiente léntico del noroeste de la provincia de Corrientes.

-1998.

-Presentado en la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste: Resistencia, 26 al 30 de octubre:

1. Neiff, J.J., S.L. Casco y A.P. de Neiff. El régimen de pulsos como condicionante del crecimiento de *Eichhornia crassipes* (Mart. Solm.) en la planicie de inundación del Bajo Paraná.

-1999.

-Presentado en la XIX Reunión de Ecología. Tucumán, 21 al 23 de abril:

1. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Influencia de la vegetación (*Eichhornia crassipes*) sobre variables físico-químicas de cuerpos de agua del Bajo Paraná.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas: de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 25 al 29 de octubre:

1. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Alteraciones producidas por la vegetación flotante (*Eichhornia crassipes*) en la calidad del agua de lagunas del Bajo Paraná (2001, d).

-2000.

-Presentado en el Workshop "Ecología y Manejo de Macrófitas Acuáticas". Maringá (Brasil), 14 al 16 de agosto:

1. Poi de Neiff, A. y S.L. Casco. Agentes biológicos que aceleran la decadencia y muerte de plantas acuáticas.

-Presentado en las VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fe, 12 al 15 de septiembre:

1. Casco, S.L. y A. Poi de Neiff. Caída de hojas, descomposición y colonización de invertebrados en palmares de la planicie de inundación del río Paraná.

-Presentados en el 1º Simposio Paranaense de Mata Ciliar. Maringá (Brasil), 20 al 24 de noviembre:

1. Poi de Neiff, A. y S.L. Casco. Aporte estacional y descomposición de *Copernicia alba* (Morong.) en la planicie del Bajo Paraná (Argentina).

2. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Estratificación de raíces en bosques fluviales del Bajo Paraná.

3. Neiff, J.J., S.L. Casco y H.J. Reboratti. Tolerancia de los árboles a las inundaciones en las planicies inundables en la Confluencia Paraná-Paraguay.

-2001.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 22 al 26 de octubre¹:

1. Casco, S.L.; M. Rolón y J.J. Neiff. Análisis cuantitativo del paisaje como base para el diagnóstico de la biodiversidad.

-Presentados en las XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. Santa Rosa (La Pampa), 21 al 25 de octubre:

1. Zalocar de Domitrovic, Y.; V.M. Asselborn; S.L. Casco y S.M. Frutos. Estacionalidad, preferencia de sustrato y sitios de adhesión de *Colacium vesiculosum* de la laguna Paiva, Corrientes, Argentina. Resumen publicado

2. Zalocar de Domitrovic, Y.; S.L. Casco; V.M. Asselborn y A.S.G. Poi de Neiff. Fitoplancton del río Paraná aguas abajo del embalse de Yacyretá, antes y después de su represamiento. Resumen publicado.

-Presentados en el V Congreso de Ecología de Brasil. Porto Alegre (Brasil), 4 al 9 de noviembre:

1. Casco, S.L., A. Poi de Neiff, R. Frederigi Benassi y J.J. Neiff. Crecimiento de plantas flotantes libres en condiciones limitantes de nitrógeno.

2. Zalocar de Domitrovic, Y.; S.M. Frutos; S.L. Casco y V.M. Asselborn. Colonización de algas epizoicas sobre microcrustáceos del plancton de la laguna Paiva (Corrientes, Argentina).

3. Zalocar de Domitrovic, Y.; S.L. Casco; V.M. Asselborn y A.S.G. Poi de Neiff. Fitoplancton del río Paraná aguas abajo del embalse de Yacyretá, antes y después de su represamiento.

-Presentado en el Simpósio: Ecótonos nas interfaces dos ecossistemas aquáticos. Botucatu (Brasil), 3 al 6 de diciembre:

1. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Alteraciones producidas por la vegetación flotante (*Eichhornia crassipes*) en la calidad del agua de lagunas del Bajo Paraná¹F.

2002.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, 21 al 25 de octubre:

¹ Esta comunicación fue presentada en dos foros diferentes, en función del interés del tema y de la escasez de antecedentes publicados. Los Coordinadores del Workshop sobre Ecotonos, decidieron publicar nuestra contribución en el Libro de Resúmenes para su consideración y discusión durante la reunión

1. Neiff, J.J.; S.L. Casco; A.R. Giraudo y B. Alvarez de Avanza. ¿Forestaciones o...biodiversidad en el futuro de Corrientes?

2003.

-Presentado en las VIII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y I Jornadas de Ciencias Naturales del NOA. Salta, 24 al 26 de Septiembre:

1. Casco, S. L. Influencia del régimen de pulsos en la distribución de la vegetación fluvial del Bajo Paraná.

-Presentado en las XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile. San Luis, 19 al 23 de octubre:

1. Neiff, J.J.; S.L. Casco y H.J. Reboratti. Influencia del régimen de pulsos en la distribución de los árboles en la planicie inundable del Bajo Paraná y Bajo Paraguay. Resumen publicado

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 20 al 24 de octubre:

1. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Distribución de *Salix humboldtiana* en una sección del Bajo Paraná influenciada por el régimen de pulsos.

-2004.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 18 al 22 de octubre. <http://www.unne.edu.ar/cyt/2004>. ISSN 950-656-0471:

1. Casco, S.L., A. Poi de Neiff y M.C. Franceschini. Crecimiento de las hojas de *Eichhornia crassipes* (Pontederiaceae) y daño ocasionado por *Cornops aquaticum* (Orthoptera: Acrididae) en lagunas de la planicie del río Paraná.

-Presentado en la II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología y XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. Mendoza, 31 de octubre al 5 de noviembre:

1. Neiff, J.J., S.L. Casco y M. Neiff. Procesos fluviales recurrentes en el Bajo Paraná. ¿Es posible medirlos?

2. Casco, S.L., I. Basterra y J.J. Neiff. La vegetación como indicador de la geomorfología fluvial.

-2005.

-Presentado en el IV Taller de Sedimentología y Medio Ambiente. Corrientes, 4 al 6 de julio:

1. Casco, S.L., J.J. Neiff y O. Orfeo. Avances en la medición de la conectividad de procesos hidrológicos y geomorfológicos en ríos.

-Presentado en las II Jornadas de Comunicación de experiencias pedagógicas innovadoras. Resistencia, 11 y 12 de agosto:

1. Cabral, E., S. Casco, E. López, D. Cian, N. Ayala, C. González, C. Passicot, R. Salas, W. Medina y E. Mari. Propuestas innovadoras en la articulación teórico-práctica en la enseñanza de la diversidad vegetal.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 18 al 21 de octubre.

1. Casco, S.L., O. Orfeo y J.J. Neiff ¿Cómo medir la conectividad de procesos hidrológicos y geomorfológicos en el Bajo Paraná?

-Presentado en el III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús (Bs. As.), 30 de octubre al 2 de noviembre:

1. Neiff, J.J. y S.L. Casco. Influencia del régimen de pulsos en la distribución de la vegetación fluvial del río Paraná.

-Presentado en las Jornadas de Ecología de Paisajes. Buenos Aires, 2 al 4 de noviembre:

1. Neiff, J.J., S.L. Casco y M. Rolón. Transformaciones del paisaje e impactos sobre la biodiversidad: ensayando índices de ecodiversidad.

-2006.

-Presentado en la XXII Reunión Argentina de Ecología. Córdoba, 22 al 25 de agosto:

1. Galassi, M.E. y S.L. Casco. Aporte foliar en bosques pluriespecíficos de la planicie de inundación del Bajo Paraná en distintas condiciones hidrológicas. Resumen Breve

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia (Chaco), 24 al 27 de octubre:

1. Galassi, M.E. y S.L. Casco. Aporte foliar en bosques pluriespecíficos de la planicie de inundación del Bajo Paraná en distintas condiciones hidrológicas. Resumen Extendido.

-Presentado en las IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Reunión Argentina de Ciencias Naturales. Paraná (Entre Ríos), 22 al 24 de noviembre.

1. Casco, S.L. Distribución de la vegetación herbácea en el paisaje fluvial del Bajo Paraná. Resumen Breve.

-2007.

-Presentado en el Congreso Internacional sobre Desarrollo, Medio Ambiente y Recursos Naturales. Cochabamba (Bolivia), 11 al 13 de julio:

1. Casco, S.L. Distribución de las unidades de paisaje en el Bajo Paraná, influenciada por el régimen de pulsos. Artículo completo.

-Presentado en el VIII Congreso de Ecología de Brasil. Caxambú. MG (Brasil), 23 al 28 de septiembre.

1. Casco, S.L., M.E. Galassi y J.J. Neiff. Caída de hojas en bosques mixtos de la planicie de inundación del Bajo Paraná, en distintas condiciones hidrológicas.

-2008.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, 11 al 13 de junio.

1. Casco, Sylvina L., Basterra, Nora I., Mari, Eliana K.A. y Neiff, Juan J. Unidades de Paisaje en una sección del Bajo Paraná.

-Presentados en el 8 th Intecol- International Wetlands Conference (Congreso Internacional de Ecología-Conferencia sobre Humedales). Cuiabá (Brasil), 20 al 25 de julio.

1. Casco, S.L. y J.J. Neiff. Can we know the hydrological signature of the Paraná River floodplain vegetation, using the PULSE function?

2. Poi de Neiff, A.S.G., J.J. Neiff, S.L. Casco, M.E. Galassi y M.C. Franceschini. The role the hydrologic connectivity of leaf litter processing in the Paraná River floodplain.

-Presentado en el IV Congreso Argentino de Limnología. Bariloche (Río Negro), 26 al 30 de octubre.

1. Neiff, J.J., A. Cózar Cabañas, S.L. Casco y A. Poi de Neiff. Diversidad de la vegetación en el Macrosistema Iberá.

-2009.

-Presentado en las II Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes. Córdoba, 4 al 8 de mayo.

1. Casco, S.L., C. Natenzon, N.I. Basterra y J.J. Neiff. Régimen de pulsos en planicies fluviales, asentamientos humanos y prevención de riesgo. Extremos hidroclimáticos en el Bajo Paraná.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, 22 al 24 de junio.

1. Poi de Neiff, A., J.J. Neiff, S. Casco, M. E. Galassi y M. C. Franceschini. Efecto de las inundaciones y sequías sobre el aporte de materia orgánica, su descomposición y procesamiento en bosques inundables del río Paraná.

-Presentados en el XII Congreso Brasileiro de Limnología. Gramado (Brasil), 23 al 27 de agosto.

1. Casco, S.L., J.J. Neiff y A. Poi de Neiff. Respuestas de dos especies pioneras al gradiente de conectividad en bosques riparios del Bajo Paraná.

2. Poi de Neiff, A.S.G. J.J. Neiff, S.L. Casco, M.E. Galassi y M.C. Franceschini. Litterfall and leaf litter processing in riverine forests: effects of the Paraná River flooding regimen.

2010.

-Presentado en la I Jornada Iberoamericana ARIUSA sobre Universidad y Sostenibilidad. Corrientes, 18 de marzo y en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste, junio. Corrientes

1. Casco, S.L., C.E. Natenzon, N.I. Basterra y J.J. Neiff. Inundaciones en el río Paraná: ¿procesos naturales o... conflictos sociales?

-Presentado en la IV Reunión Binacional de Ecología, Interacción, Espacio, Tiempo. Buenos Aires, 8 al 13 de agosto.

1. Neiff, J.J., A. Cózar Cabañas, S.L. Casco y A. Poi de Neiff. Diversidad de la vegetación en los humedales del Iberá: cambios espaciales y temporales.

-Presentado en el 31 Congreso de la Sociedad Internacional de Limnología (SIL), Cape Town (Sudáfrica), 15 al 20 de agosto.

1. Úbeda Sánchez, B., Neiff J.J., Di Giacomo, A.S., Loïselle, S., Poi de Neiff, A.S.G., Gálvez, J.A., Casco, S.L. y Cózar Cabañas, A. Effect of climate-driven water level fluctuations on a large Neotropical wetland (Esteros del Iberá, Argentina).

2011.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste, Resistencia (Chaco), julio. y en el XIII Congreso Brasileiro de Limnología, Natal (Brasil), septiembre.

1. Casco, S.L. y Neiff, J.J. ¿Secas o inundaciones como condicionantes de la distribución de los bosques del Bajo Paraná?

2012.

-Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, junio.

1. Neiff, J.J., E.K.A. Mari y S.L. Casco. Plantas acuáticas del Río Paraná: un análisis a diferentes escalas

g. Otros. Resúmenes publicados en Revistas Científicas.

1. Zalocar de Domitrovic, Y.; V. M. Asselborn; S. L. Casco y S. M. Frutos. 2001. Estacionalidad, preferencia de substrato y sitios de adhesión de *Colacium vesiculosum* de la laguna Paiva, Corrientes, Argentina. *Bol. Soc. Arg. Bot.* 36 (Supl.): 66 p.

2. Zalocar de Domitrovic, Y.; S. L. Casco; V. M. Asselborn y A. S. G. Poi de Neiff. 2001. Fitoplancton del río Paraná aguas abajo del embalse de Yacyretá, antes y después de su represamiento. *Bol. Soc. Arg. Bot.* 36 (Supl.): 66 p.

3. Neiff, J. J.; Casco, S. L. y H. J. Reboratti. 2003. Influencia del régimen de pulsos en la distribución de los árboles en la planicie inundable del Bajo Paraná y Bajo Paraguay. *Bol. Soc. Arg. Bot.* 38 (Supl.): 128 p.

4. Casco, S.L. 2008. Distribución de las unidades de paisaje en el Bajo Paraná, influenciada por el régimen de pulsos. *Annales Congreso Internacional sobre Desarrollo, Medio Ambiente y Recursos Naturales*. Cochabamba (Bolivia).

h. Otros. Artículos de divulgación.

1. Casco, S.L. 2008. Relación entre la distribución de la vegetación del Paraná y las inundaciones y sequías. Ciencia y Técnica (Revista Digital de la UNNE): <http://revistacyt.unne.edu.ar/salud57.html>

2. Casco, S.L. 2009. La vegetación del río Paraná ¿indicadora de cambios climáticos? RENA, servicio semanal de noticias. Reporter Emergency News Agency: <http://www.renanews.com.ar/homenota=3.html>

i. Capítulos de libros de divulgación.

1. Casco, S.L., N.I. Basterra y J.J. Neiff. 2008. ¿Podemos medir la biodiversidad de los ecosistemas? Un ABC para principiantes, pp 11-22. En: Casco, S.L. *et al.*: Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. Universidad Nacional del Nordeste.-EUDENE. 346 p. ISBN 978-950-656-114-7. Corrientes, Argentina.

2. Casco, S.L. 2008. Ecodiversidad en una sección del río Paraná, pp. 177-185. En: Casco, S.L. *et al.*: Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. Universidad Nacional del Nordeste.-EUDENE. 346 p. ISBN 978-950-656-114-7. Corrientes, Argentina

9. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y TRANSFERENCIA

- a. Dirección de proyectos de extensión
- b. Participación en proyectos de extensión
- c. Patente Transferidas
- d. Innovación Tecnológica Transferida
- e. Desarrollo Tecnológico Transferido
- f. Divulgación Científica o Pedagógica

g. Servicios Especiales, Consultorías y Asistencia Técnica

-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. **Para:** South American Biological Control Laboratory (USDA) EE.UU.

-1999. Septiembre. Caracterización Ambiental de los predios de Puerto Valle, Garruchos y El Ciriaco. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Sensibilidad de los Ecosistemas. **Para:** Shell Compañía Argentina de Petróleo S. A.

-2000. -Diciembre: Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto Forestal La Palmita. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Vegetación. Sensibilidad de los Ecosistemas. **Para:** Shell Capsa Forestal.

-Diciembre: Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto Forestal Uriburu. Colaboración en las áreas: Ecología del paisaje. Vegetación. Sensibilidad de los Ecosistemas. **Para:** Shell Capsa Forestal.

-2001. Evaluación Ambiental del Proyecto Forestal. Colaboración en las áreas: Ecología de Sistemas Forestales. Impactos. Vegetación. **Para:** Forestadora Tapebicuá. Convenio con la Universidad Nacional del Nordeste.

Caracterización Ambiental de Humedales del Proyecto Forestal. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de humedales. Vegetación. Gestión Ambiental. **Para:** Pecom Energía S.A. Convenio con la Universidad Nacional del Nordeste.

Evaluación de Impacto Ambiental de los Proyectos Forestales de Las Marías. Colaboración en las áreas: Ecología de Sistemas Forestales. Impactos. Ecología del Paisaje. Vegetación. **Para:** Las Marías. Convenio con la Universidad Nacional del Nordeste.

-2005. Monitoreo para el control de calidad de aguas superficiales. **Para:** Las Marías. Convenio con la Universidad Nacional del Nordeste.

-2006. Proyecto de Gestión Integrada y Plan Maestro de la Cuenca del río Pilcomayo". Convenio Unión Europea-Comisión Tri-nacional del río Pilcomayo. **Para:** Halcrow Group Ltd. Supervisora de tareas de campo. Convenio con CONICET.

Diagnóstico Ambiental de los Humedales de los Campos Aurora Celeste, Aguapey y Pariopá. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de humedales. Vegetación. Gestión Ambiental. **Para:** Bosques del Plata S.A. Convenio con CONICET.

Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto Forestal en Campo San José. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de humedales. Vegetación. Gestión Ambiental. **Para:** Pomera Maderas S.A. Convenio con CONICET.

-2007. Manejo de Áreas de Alto Valor de Conservación. Colaboración en las áreas: Monitoreo Ambiental. **Para:** Pomera Maderas, S.A. Convenio con CONICET.

Diagnóstico Ambiental de los Humedales de los Establecimientos San Charbel, Iviraretá, Unión y Villa Corina. Colaboración en áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de Humedales. **Para:** Grupo Tapebicuá, Convenio con CONICET.

Proyecto Ejecutivo de Vinculación Vial entre las ciudades de Goya (Prov. de Corrientes) y Reconquista (Prov. de Santa Fe). Colaboración en las áreas: Calidad de aguas y vegetación. **Para:** IATASA, Convenio con CONICET.

-2008. Proyecto Ejecutivo de Vinculación Vial entre las ciudades de Goya (Prov. de Corrientes) y Reconquista (Prov. de Santa Fe). Colaboración en las áreas: Calidad de aguas y vegetación. **Para:** IATASA, Convenio con CONICET.

-2009. Diagnóstico Ambiental de los Humedales de los Establecimientos San Charbel, Iviraretá, Unión y Villa Corina. Colaboración en áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de Humedales. **Para:** Grupo Tapebicuá, Convenio con CONICET.

-Áreas de Alto Valor de Conservación en el Proyecto Forestal de Evasa (Corrientes, Argentina). Predios de: Noroeste de la Reserva del Iberá. Para: EVASA, Convenio con CONICET.

-Análisis de sensibilidad ambiental del área de implantación del Edificio Legislativo de la provincia del Chaco, Facultad de Ingeniería, UNNE. Colaboración en área: reconocimiento de unidades de paisaje.

-2010. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. Diversidad vegetal. Control de Fauna de Vertebrados. **Para:** Las Marías, Convenio con CONICET.

Monitoreo Ambiental. Humedales y Fauna edáfica del Proyecto Forestal. Colaboración en áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de Humedales. Para: Grupo Tapebicuá, Convenio con CONICET. **Monto total:** \$ 27.000.

-2011. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. Diversidad vegetal. **Para:** Estancia Curupí Porá, Ñandubay, S.A., Convenio con CONICET. **Monto total:** \$ 28.500.

-2012. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. **Para:** Las Marías, Convenio con CONICET. **Monto total:** \$ 21.600

10. FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

- a. Dirección de Tesis de Postgrado
- b. Dirección de Investigadores
- c. Dirección de Becarios
- d. Dirección de Pasantes y Adscriptos en investigación
- e. **Dirección de Tesina**

Dirección de Tesinas de Grado (Res. N° 468) de la Tecnicatura en Información Ambiental (Facultad de Ingeniería-UNNE) de los siguientes alumnos:

-Cancila, Johanna. Tema: Cultivos: ¿nos indican un cambio climático? Finalizada. Fecha de Defensa: 22/12/05.

-Cóceres, Gladys. Tema: Contaminación de ambientes acuáticos del NE argentino, con énfasis en la provincia del Chaco. Finalizada. Fecha de Defensa: 22/12/05.

-Glibota, Gisela. Tema: El efecto formador de cultura ciudadana: los diarios. Finalizada. Fecha de Defensa: 22/12/05.

-Gómez, Horacio Rubén. Tema: Historia de la conciencia ambiental chaqueña. Fecha de Defensa: 22/12/05.

-Rosica, Melina. Tema: Evaluación del cambio climático a través del rendimiento ganadero en el Chaco. Finalizada. Fecha de Defensa: 22/12/05.

-Torres, César Gabriel. Tema: Erosión en el suelo chaqueño: ¿mito o realidad? Finalizada. Fecha de Defensa: 22/12/05

-Torres, Malvina. Tema: Evolución de las poblaciones de algarrobo en provincias del NE argentino. Finalizada. Fecha de Defensa: 22/03/06.

-Szymula, Javier Esteban. Tema: Humedales: visión global y regional de un gran reservorio de vida. Finalizada. Fecha de Defensa: 04/08/06.

f. Dirección de Pasantes y Adscriptos en Docencia.

-Araujo, Analía Vanesa. Auxiliar docente de primera, cátedra Ecología y Medio Ambiente. FACENA. Res. 2163/11.

11. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

Indicar congresos, cursos, seminarios, talleres, jornadas científicas u otras actividades científicas o de actualización a las que concurrió señalando lugar, fecha, institución convocante, e indicando carácter:

a) en calidad de expositor o conferencista;

- 2001. "Los estudios de impacto ambiental en proyectos forestales: problemas y perspectivas". Encuentro de Popularización de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología. Resistencia (Chaco), 19 y 20 de octubre.
- 2002. "Servicios ecológicos y biodiversidad en proyectos forestales". Taller "Proyectos de mitigación del cambio climático y el mercado emergente del carbono". Gobierno de la Provincia de Misiones, Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable y el proyecto CACBI. Posadas (Misiones), 18 de julio.
- 2003. "Las forestaciones y su relación con la biodiversidad". Jornadas de Actualización de docentes en Biología. Asociación de Biólogos del Chaco. Resistencia (Chaco), 7 de noviembre.
- 2004. "Los bosques fluviales del Bajo Paraná". Segunda Semana de la Ciencia y la Tecnología. CECOAL-CONICET. Corrientes, 18 al 22 de octubre.
- 2005. "Distribución de la vegetación fluvial en el Bajo Paraná". Seminario en el Instituto de Botánica del Nordeste-CONICET. Corrientes, 26 de mayo.
- 2006. "Conociendo nuestra casa". Taller en el marco del Proyecto de Extensión "Agenda 21 Escolar Barranqueras". CEGAE (UNNE). Resistencia (Chaco), 24 de mayo.
- 2007. "Análisis de la distribución de los bosques de la confluencia Paraná-Paraguay, utilizando el software PULSO". Simposio de Humedales Neotropicales, XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Corrientes (Argentina), 20 al 24 de septiembre.
- 2008. "Paisajes fluviales...¿se inundan o se secan?". Charla de Divulgación Científica, en el marco del Año de la Enseñanza de las Ciencias, declarado por el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Colegio Mahatma Gandhi, 30 de abril.
- 2009. "Breve historia de los estudios en Iberá". Seminario-Taller: "Humedales del Iberá", Colonia Carlos Pellegrini, Corrientes, 22 y 23 de septiembre.
- 2011. "Conociendo un rompecabezas en el río Paraná". Programa "Los científicos van a la escuela". Alumnos de 6° grado, Escuela Islas Malvinas", Corrientes, 23 de septiembre.

b) coordinador u organizador;

- 1997. Colaboración en la organización de las VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral: Corrientes, 5 al 8 de agosto.
- 2003: I Semana de la Ciencia y la Tecnología, organizada por la Secretaría para la Tecnología y la Innovación Productiva (CONICET) en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral, 14 al 17 de octubre.
- 2004. -Curso-taller de capacitación de "Formulación de Proyectos de Investigación", dictado por el Dr. Jorge Tezón. Corrientes, 17 y 18 de mayo.
-II Semana de la Ciencia y la Tecnología, organizada por la Secretaría para la Tecnología y la Innovación Productiva (CONICET), en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral. Corrientes, 18 al 22 de octubre.
- 2005. -IV Taller de Sedimentología y Medio Ambiente. Corrientes, 4 al 6 de julio.
-Vegetation of the World. Excursion through South America between 20th and 30th degree of southern latitude (Porto Alegre, Brazil to Antofagasta, Chile). Munich University of Technology. Department of Ecology. Chair of Vegetation Ecology. Freising, Germany, Corrientes-Chaco, 16 al 20 de octubre.
- 2006. -Curso-Taller de Capacitación en condiciones y medio ambiente de trabajo, dictado por el Dr. Julio César Neffa. Corrientes, 20 de marzo de 2006.

-Curso-Taller de Capacitación en Bioseguridad e Introducción a la Seguridad Química, dictado por la Téc. Silvia Lugo (CONICET). Corrientes, 21-24 de marzo de 2006.

-2009. -Jornadas CONICET: Ciencia para un futuro mejor, realizadas durante la VII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Corrientes, 15 y 26 de junio.

-2010. Jornadas CONICET: realizadas durante la VIII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Corrientes, 18 de junio.

-2011. Jornadas CONICET: realizadas durante la IX Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Corrientes, 8 y 9 de junio.

-2012. Jornadas CONICET: realizadas durante la X Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Corrientes, 18 y 19 de junio.

c) asistente.

-1994. V Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Posadas (Misiones), 20 al 24 de junio.

-1995. XI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. San Miguel de Tucumán (Tucumán), 11 al 13 de octubre.

-1996. -Conferencia “La Organización de la Investigación en España”, dictada por la Prof. Monserrat Casas. Corrientes, 8 de marzo.

-V Jornada de Biología. Asunción (Paraguay), 24 al 26 de abril.

-Seminario Regional “Gestión Tecnológica”. Corrientes, 30-31 de mayo.

-Conferencia “Evaluación de la Universidad: Indicadores de la Actividad Científica y Tecnológica”, dictada por el Ing. Gustavo Orioli. Corrientes, 13 de junio.

-Conferencias “Áreas Naturales Protegidas del N.E.A.” y “Especies Argentinas en Peligro de Extinción”, dictadas por el Sr. Juan Carlos Chébez. Corrientes, 28 y 29 de agosto.

-1997. -Seminario “Vinculación Tecnológica”. Corrientes, 22 y 23 de mayo.

-Primeras Jornadas Internacionales Sobre Cooperación Académica, Científica y Cultural. Corrientes, 4 y 5 de septiembre.

-Seminario “Universidad y Propiedad Intelectual”. Corrientes, 17 de octubre.

-1998. -Seminario Internacional “Vinculación Tecnológica”. Corrientes, 28 de mayo.

-Jornada Debate “Complejo multimodal- 2ºPuente y su impacto ambiental”. Corrientes, 22 de octubre.

“Jornada de Actualización en Botánica para estudiantes”, realizada en el Museo de Ciencias Naturales “Dr. Amado Bonpland”. Corrientes, 10 de diciembre.

-1999. -Seminario Internacional “Gestión Ambiental”. “Iberá”. Corrientes, 2 y 3 de septiembre.

-Conferencia sobre “Invasión de Moluscos en los ríos Paraná y Paraguay”, dictada por el Dr. Gustavo Darrigran y la Lic. Marta Stupak. Corrientes, 21 de octubre.

-2000. -Seminario Internacional “Evaluación de Impacto Ambiental en el Cono Sur”. Rosario (Santa Fe), 23 al 28 de octubre.

-2002. -Seminario “Proyectos de Mitigación del Cambio Climático. Mecanismo para un Desarrollo Limpio, Ciclo de Proyecto”. Corrientes, 7 de noviembre.

-2004. -Taller de “Ecosistemas Acuáticos -Análisis de Objetos y Metas de Conservación y Evaluación de Viabilidad”, organizado por The Nature Conservancy, en el marco del Proyecto de Evaluación Ecorregional del Gran Chaco Americano. Corrientes, 9 al 13 de agosto.

-2005. -1º Simpósio de Recursos Hídricos do Sul. RS-SC-PR 1º Simpósio de Águas da AUGM. AGUASUL, organizado por la Asociación Brasileira de Recursos Hídricos Regionales RS-SC-PR y por la Asociación de Universidades Grupo de Montevideo. Santa María (Brasil), 20 al 23 de marzo.

-III Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, organizado por la Asociación Forestal Argentina. Corrientes, 6 al 9 de septiembre.

-2006. -1º Jornada Educativa “Usar el agua potable es una necesidad. Cuidarla una obligación”. Organizado por Aguas de Corrientes y la UNNE. Corrientes, 20 de septiembre.

-2008. –Conferencia “El cambio climático y su probable impacto-positivo o negativo- en la República Argentina”, dictado por el Dr. Otto T. Solbrig, catedrático de la Universidad de Harvard, Corrientes, 8 de agosto.

-2009. XIII Congreso Forestal Mundial. Buenos Aires, 18 al 23 de octubre.

-2010. Taller “Manejo y aprovechamiento de los recursos naturales de las eco-regiones del Norte Argentino: manejo y recuperación de recursos forestales nativos”. Universidad de Santiago del Estero. Santiago del Estero, 27 de agosto.

-2012. Annual Meeting of Freshwater Science. Louisville, Kentucky (Estados Unidos), 20 al 24 de mayo.

12. PREMIOS Y DISTINCIONES

Consignar premios, distinciones académicas y becas obtenidas.

13. ACTIVIDADES PROFESIONALES

Indicar desempeño en cargos o funciones en instituciones privadas u oficiales, en organismos e instituciones nacionales, internacionales o de integración regional; en asociaciones profesionales, organizaciones no gubernamentales, asociaciones de la especialidad o empresas privadas. Sólo se merituarán aquellas que tengan relación con la especialidad del cargo que se concurra.

14. ACTIVIDADES DE GESTION UNIVERSITARIA

- a. Rector
- b. Vicerrector
- c. Decano
- d. Vice Decano
- e. Secretario de Universidad
- f. Secretario de Facultad
- g. Director de Centro, Instituto, Escuela o Departamento
- h. Consejero de Consejo Superior
- i. Consejero de Facultad
- j. Responsable de Programa Institucional
- k. Participante de Programa Institucional
- l. Miembro de Comisiones Asesoras
- m. Otras responsabilidades de Gestión.

Cargo: Coordinadora del Área de Biología, Cursillo de Ingreso a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE: 29 de enero-6 de marzo 2010. Res. 0735/09.

Cargo: Coordinadora del Área de Biología, Cursillo de Ingreso a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE: 28 de enero-5 de marzo 2011. Res. 0791/10.