



CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

DRA. MIRTA LIDIA GARCÍA

OCTUBRE 2014

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: **García**

Nombres: **Mirta Lidia**

02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

02.1- Universitarios

02.2 - De grado: Licenciatura en Ciencias Naturales (Orientación Ecología y Conservación de Recursos Naturales Renovables) en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata el 29 de marzo de 1978. Promedio: 9,40.

02.3 - De Post-Grado: Doctorado en Ciencias Naturales (Orientación Ecología y Conservación de Recursos Naturales Renovables) en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata el 15 de diciembre de 1987 Calificación Sobresaliente (10) con mención para su publicación.

03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

Título: "Contribución al conocimiento sistemático y biológico de los Atherinidae del Mar Argentino" (diciembre de 1987).

Director: Dr. Roberto C. Menni

Realizada en: Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata (UNLP).

Calificación: Sobresaliente (10), con mención para su publicación.

04 - BECAS

Beca de Estudio.

Tema: Contribución al estudio sistemático y biológico de los pejerreyes de importancia económica y de *Discopyge tschudii* del Mar Argentino.

Otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires durante el período 1.09.78 a 31.08.80. Por concurso.

Beca de Perfeccionamiento.

Tema: Contribución al estudio sistemático y biológico de los pejerreyes de importancia económica y de *Discopyge tschudii* del Mar Argentino.

Otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires durante el período 1.09.80 a 31.08.82. Por concurso.

Beca de Perfeccionamiento.



Tema: Contribución al estudio sistemático y biológico de peces del Mar Argentino. Otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas durante el período 1.04.83 a 31.03.85. Por concurso.

Beca de Formación Superior.

Tema: Contribución al estudio sistemático y biológico de peces del Mar Argentino. Otorgada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas durante el período 1.10.86 a 30.09.89. Por concurso.

05 - CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

- 1) Curso de "Pedagogía Universitaria", organizado por IRICE- CONICET, que se dictó en La Plata del 9 al 11 de abril de 1981.
- 2) Asistió al curso de "Ecología Poblacional y Manejo", dictado por el Dr. Jorge Ravinovich, del 14 al 18 de diciembre de 1981.
- 3) Concurrió al ciclo de conferencias de "Biología y Genética de Poblaciones" dictado por el Dr. Otto Solbrig de la Universidad de Harvard, del 14 al 16 de abril de 1982.
- 4) Asistió al curso sobre "Fisiología de Comportamiento", dictado por el Dr. Josué Nuñez, del 21 al 26 de octubre de 1984.
- 5) Participó en el Seminario Internacional de Biosistemática en el curso de "Análisis fenético y cladístico de caracteres taxonómicos" dictado por J.V. Crisci M.F. López Armengol y J.L. Prado del Museo de Ciencias Naturales Universidad Nacional de La Plata del 18 al 22 de marzo de 1985, en Montevideo, República Oriental del Uruguay.
- 6) Participó del Seminario Internacional de Biosistemática en el curso de "Introducción a la sistemática filogenética" dictado por R.E. Reis (Museo Anchieta, Porto Alegre) y S.L. Bonatto (Universidad Federal de Río Grande do Sul, Porto Alegre), del 18 al 22 de marzo de 1985 en Montevideo, Uruguay.
- 7) Asistió al curso de "Nomenclatura Zoológica" dictado por el Dr. A. Bachmann, realizado desde el 6 de abril hasta el 29 de junio de 1989, con una duración de 30 horas.
- 8) Aprobó el curso de "Sistemática Filogenética" dictado por el Dr. N. Papavero (Museo de Zoología Sao Paulo) desde el 4 al 15 de diciembre de 1989, con una duración de 50 horas.
- 9) Seminario sobre Conservación de los Recursos Acuáticos Costeros del Noreste Bonaerense. Dirección de Recursos Ictícolas y Acuicola de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente Humano y el Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet", Buenos Aires, 26-27 de septiembre de 1995.



- 10) Asistió al curso de postgrado "Ictiología Continental Argentina", realizado en la Universidad CAECE, desde el 20 de noviembre al 1 de diciembre de 2000., con una duración de 50 horas.
- 11) "Filogenias moleculares de peces: genética de poblaciones y relaciones evolutivas", dictado por el Dr. G. Ortí, Associate Professor, School of Biological Sciences, University of Nebraska, Lincoln, USA, realizado en el Instituto de Investigaciones Biotecnológicas-Instituto Tecnológico de Chascomús (IIB-INTECH), en diciembre de 2003.

06 - DISTINCIONES – PREMIOS

Recibió el diploma de Profesor Titular de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad de La Plata, el 5 de diciembre de 2012.

07 - ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN

07.1 - ANTECEDENTES DOCENTES EN GRADO

Cargo: Ayudante Diplomado ad honorem.

Dedicación: Simple

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata (UNLP)

Periodicidad: 1/4/1978- 31/12/1980

Cargo: Ayudante Diplomado rentado y con comisión a cargo.

Dedicación: Simple

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 1/4/1981- 31/12/1988

Cargo: Ayudante Diplomado por concurso, rentado y con comisión a cargo.

Dedicación: Simple

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 1/4/1989- 31/8/1990

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos por concurso, rentado.

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 1/9/1990- 1/7/1995 (con licencia desde 1/9/1994)

Cargo: Profesor Adjunto a cargo de la materia, Registro de Aspirantes, rentado.

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 1/9/1994- 1/7/1997

Cargo: Profesor Adjunto a cargo de la materia, rentado.

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 1/7/1997- 1/5/2005

Cargo: Profesor Adjunto, rentado.

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 2/5/2005- 31/01/2008



Cargo: Profesor Titular, rentado

Dedicación: Simple

Cátedra: Biología Marina, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 2/9/2007- con licencia a partir del 1/07/2010, por cargo de gestión.

07.2 - ANTECEDENTES DOCENTES EN POST – GRADO

Docente Invitado por la Cátedra de Ictiología para el dictado de clases teórico-práctica de Atheriniformes, durante los años 1982, 1983, 1984, 1985 y 1988.

Participó en el dictado de las clases teóricas de la cátedra de Biología Marina durante el curso 1984, 1986.

Cargo: Profesor Titular, rentado

Dedicación: Simple

Cátedra: Biología Marina, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. (UNLP)

Periodicidad: 2/9/2007- Actualidad

07.3 - Categoría de docente - investigador (A - B - C - D)

Fecha y categoría de Ingreso: 1/11/94, C.

Situación actual (Categoría): II

Lugar de Trabajo: Departamento Científico de Zoología Vertebrados, Museo de La Plata.

08 - Cargos y Funciones desempeñados

08.1 - Universitarios

Fue designada por el Honorable Consejo Académico como Miembro del Consejo Consultivo Departamental de Zoología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo por el término de tres años (1995-1998).

Representó a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, en las Jornadas de Discusión sobre el Plan Nacional Plurianual de Ciencia y Tecnología sobre el Mar 1998-2000, organizado por la Secretaría de Ciencia y Técnica y el Ministerio de Economía.

Miembro del Plan de Acción Nacional para la Conservación y el Manejo de Condrictios (tiburones, rayas y quimeras) en la República Argentina (PAN TIBURONES) desde 2007 hasta la actualidad.

Se desempeñó como Subdirectora del Departamento de Postgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, a partir del 1 de Julio de 2007 hasta el 30 de junio de 2010.

Se desempeña como Prosecretaria de Postgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, a partir del 1 de Julio de 2010 hasta la actualidad.

08.2 - En Instituciones Académicas y Científicas



Investigador Asistente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, CONICET. Período 1/06/89-3/12/97.

Investigador Adjunto del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, CONICET. Período 4/12/97- actualidad.

Miembro de la Comisión Evaluadora de informes y promociones de la Carrera del Investigador del CONICET, 2001-2002.

Miembro de las Comisiones Ad-hoc por Disciplinas, para la consideración de Becas CONICET, diciembre 2001-2002.

Miembro evaluador de la Carrera del Investigador del CONICET, 2002-2003, 2004-2005, 2006.

Evaluador del Proyecto N° 00175, correspondiente a la Convocatoria Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica 2006 (PICT 2006) del FONCyT.

Miembro evaluador de Informes y Promociones de la Carrera del Investigador del CONICET, 2006 – 2007.

Miembro evaluador de Ingresos a Carrera del Investigador del CONICET, junio 2007.

Evaluador de un Proyecto tipo A, correspondiente a la Convocatoria Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica 2007 (PICT 2007) del FONCyT en agosto 2008.

Evaluador de Proyectos de la Universidad del Litoral durante 2009.

Evaluador de Proyecto UBACYT 2010-2012 De Grupos en Formación, solicitud a evaluar Código: 20020090200650 Universidad de Buenos Aires, marzo de 2010.

Evaluador de Ingresos a Carrera del Investigador del CONICET, junio 2010.

Evaluador de Promociones de la Carrera del Investigador del CONICET, septiembre 2010.

Evaluador de Promociones de la Carrera del Investigador del CONICET, 2012, 10720110100374CO.

Evaluador de Promociones de la Carrera del Investigador del CONICET, 2012, 10720110100138CO.

Evaluador del Proyecto correspondiente a la Convocatoria Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica 2013-2015, CONICET, 7 de julio 2013, 11220120100054CO PIP.

Evaluador de Proyectos del área de Biología, de la Universidad Nacional de Mar del Plata, 8 y 9 de mayo de 2014.



Evaluador de informes de Becas “Estímulo a las Vocaciones Científicas CIN”, Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de La Plata, octubre de 2014.

Fue designada por la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Mar del Plata como integrante de la Comisión Evaluadora de Proyectos de Investigación de Biología, Mar del Plata, 3 de Noviembre de 2014.

09 - MIEMBRO DE JURADOS (TESIS - CONCURSOS - OTROS)

09.1.1. Miembro de Jurado de Tesis

Tesis de Doctorado

- 1) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Carlos Lasta sobre el tema: “La Bahía de Samborombón: zona de desove y cría de peces”, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 2) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Abel Zapata, sobre el tema “Contribución al estudio de la avifauna de la región de la Laguna Chasicó, partido de Villarino, provincia de Buenos Aires”, 1998, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 3) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. A.E. Ruiz, referido a “Biología del pejerrey patagónico, *Odontesthes hatcheri* (Eigenman, 1909) Dyer, 1993, en el embalse Florentino Ameghino, Chubut, Argentina”, septiembre de 2002, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba.
- 4) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Alejandro Vagelli, referido a “Biología reproductiva, distribución geográfica y ecología del pez cardenal Banggai *Pterapogon kaudermi* Koumans, 1933 (Perciformes, Apogonidae)”, con consideraciones sobre la conservación de esta especie en su habitat natural”, abril de 2005, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires.
- 5) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Néstor Coria, referido a “Biología reproductiva y ecología alimentaria del Petrel gigante del Sur *Macronectes giganteus* (Aves, Procellariidae) en las Islas Shetlands del Sur y Orcadas del Sur, Antártida”, marzo de 2006, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 6) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Laura Mauco, referido a “Ecología trófica del Gaviotín Golondrina (*Sterna hirundo*) en la Provincia de Buenos Aires”, 28 de marzo de 2006, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata.
- 7) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Alfredo Carlos Barreto, referido a “Influencia ambiental en la distribución espacial de las clases de edad del pez palo (*Percophis brasiliensis*) en el Sistema costero del Atlántico Sudoccidental, 7 de diciembre de 2007, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires.



- 8) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Rocío Mariano y Jelichich referido a “Ecología trófica del rayador Sudamericano (*Rynchops niger*): efecto de las variables ambientales sobre sus estrategias de forrajeo en ambientes estuariales y costeros”, 23 de marzo de 2007, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata.
- 9) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Cecilia Carballo referido a “Rol de los pejerreyes *Odontesthes smitti* y *O. nigricans* (Pisces: Atherinidae) como hospedadores de helmintos en los golfos norpatagónicos, Chubut, Argentina”, 14 de julio de 2008, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 10) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Liliana Mónica Rossi, referido a “Ecología trófica de peces del Río Paraná, durante su ontogenia temprana”, 21 de octubre de 2008 Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 11) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Cecilia Di Prinzi, referido a “Los efectos del uso de la tierra sobre las comunidades de peces en ambientes lóticos del oeste de Chubut- Patagonia”, diciembre de 2009. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 12) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. Macarena Valiñas, referido a “Uso de marismas por peces juveniles y sus efectos sobre las comunidades intermareales”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, 16 de diciembre 2010.
- 13) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. María Constanza Díaz Andrade, referido al estudio de la “Morfofisiología de la biología reproductiva de las especies del género *Sympterygia* que habitan el estuario de Bahía Blanca”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional del Sur, 1 de abril de 2011.
- 14) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Luciana Richardelli, referido a “Ecología trófica de Cetáceos Subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables”. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 4 de mayo de 2011.
- 15) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Natalia Andrea Dellabianca, referido a “Efectos de ciclos climáticos sobre la tonina overa, *Cephalorhynchus commersonii* en aguas subantárticas”. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 6 de junio de 2011.
- 16) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Julia E. Mantinian, referido a “Sistemática y Distribución de peces de la Subfamilia Cheirodontinae (Teleostei: Characiformes: Characidae) de la Argentina”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, 5 de octubre de 2011.
- 17) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Paola Betti, referido a “Ecomorfología de larvas y prerreclutas de merluza (*Merluccius hubbsi*) como aporte a su conservación”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, 16 de diciembre de 2011.



- 18) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Paula Soneira referido a "Determinación de la base trófica de los peces del Iberá empleando isótopos estables de carbono y nitrógeno". Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 8 de febrero de 2012.
- 19) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral del Lic. Federico Cortés, referido a "Hábitats esenciales de condriictios (Chondrichthyes) costeros, y su relación con los procesos oceanográficos". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, 30 de marzo 2012.
- 20) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. Nidia Marian Coller, referido a "Biología, ecología y explotación de raya platana, *Atlantoraja platana* Günter, 1880, (Chondrichthyes, Rajidae), del Golfo San Matías". Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 8 de junio de 2012.
- 21) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. María Lila Bertolín, referido a "Análisis de las relaciones tróficas entre peces y vertebrados ictiófagos en las Islas Orcadas del Sur, Antártida: hacia el conocimiento del ecosistema y el manejo de los recursos". Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 28 de junio de 2012.
- 22) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. Natalia Ruocco, referido a "Ecología y conservación de los chuchos (Chondrichthyes, Myliobatiformes) del ecosistema costero bonaerense y uruguayo". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, 14 de diciembre de 2012.
- 23) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral del Lic. Marcelo Gabriel Schwerdt referido a "Estructura, composición y dinámica estacional de las comunidades de peces del sistema de las Lagunas Encadenadas del Oeste, provincia de Buenos Aires", Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional del Sur, 26 de abril de 2013.
- 24) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. Ana Mariela Massa referido a "Peces cartilaginosos (Clase Chondrichthyes) de la región costera bonaerense y uruguaya: situación, impacto y grado de vulnerabilidad de las distintas especies frente a la presión pesquera". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata (OCA 1634/13), 29 de abril de 2013.
- 25) Miembro del Jurado del Trabajo de Tesis Doctoral de la Lic. Ana Laura Liberoff, titulada "Bases ambientales del comportamiento migratorio de la trucha arco iris (*Oncorhynchus mykiss*) del río Santa Cruz". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba, 7 de junio de 2013.
- 26) Miembro del Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Daniela Fusch, referido a "Sistemática y distribución del género *Bryconamericus* (Teleostei: Characiformes: Characidae) de la Argentina". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, 16 de diciembre de 2014.



Tesis de Licenciatura

- 1) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Leandro Tamini, referido a “Estudio del descarte en la pesca de arrastre de fondo en el área de Puerto Quequén, Provincia de Buenos Aires, Argentina”, octubre de 2001, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires.
- 2) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por la Lic. Jimena San Martín referido a “Biología reproductiva de *Psamobatis scobina*”, 19 de junio de 2003, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires.
- 3) Jurado del Trabajo Final de Tesis presentado por el Lic. Alfredo Carlos Barreto, referido a “Influencia ambiental en la distribución espacial de las clases de edad del pez palo (*Percophis brasiliensis*) en el Sistema costero del Atlántico Sudoccidental”, 7 de diciembre de 2007, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires.

Tema de Tesis y Plan de Doctorado

Lic. R.J. Casaux, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.

Lic. P. Issach, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.

Lic. M. Remes Lenicov, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.

Lic. S. Pacheco Marino, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Agosto de 2005.

Lic. M. Marcinkevicius, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, julio de 2007

Cursos de Postgrado

Evaluación del curso “Evaluación de recursos acuáticos continentales” presentado por el Dr. Vigliano, en la Carrera del Doctorado en Ciencias Naturales, abril de 2010.

Evaluación del curso “Manejo de recursos acuáticos continentales con énfasis en pesquerías de agua dulce” presentado por el Dr. Vigliano, en la Carrera del Doctorado en Ciencias Naturales, junio de 2010.

09.1.2. Integrante de Tribunal de Concursos Docente

- 1) Integró las Comisiones Asesoras representando al Claustro de Graduados de los concursos de Profesor Asociado y Profesor Adjunto de la Cátedra de Zoología General en octubre de 1990.



- 2) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del concurso de Jefe de Trabajos Prácticos de la Cátedra de Ictiología en abril de 2001, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 3) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para el cargo de Ayudante Diplomado de la División Zoología Vertebrados, en agosto de 2002, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 4) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías de la Sección Herpetología de la División Zoología Vertebrados, en noviembre de 2003, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 5) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías de la Sección Mastozoología de la División Zoología Vertebrados, en noviembre de 2003, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 6) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías de la Cátedra de Anatomía Comparada, en noviembre de 2003, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 7) Miembro de la Comisión "ad hoc" para el tratamiento de Becas de Experiencia Laboral en el área Biología, por el Honorable Consejo Académico, noviembre de 2003.
- 8) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías relacionadas con el Proyecto "Evolución de la Ictiofauna de Sudamérica austral desde el Jurásico", en abril de 2004, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 9) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías de la Cátedra de Anatomía Comparada, en abril de 2004, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- 10) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Registro de Aspirantes para las Pasantías en el proyecto "Anatomía cráneo-dentaria adaptativa del lobo fino antártico *Arctocephalus gazella* (Pinnipedia, Otariidae): aportes al conocimiento de su hábito trófico", correspondiente al programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en junio de 2004.
- 11) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple en la Cátedra de Herpetología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en noviembre de 2004.



- 12) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Concurso para proveer cuatro cargos de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple en la Cátedra Zoología General, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en agosto de 2007.
- 13) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores del Concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple en la Cátedra de Mastozoología, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en noviembre de 2008.
- 14) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores, en el Concurso para proveer siete cargos de Ayudante Diplomado, dedicación simple en la Cátedra de Anatomía Comparada, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en junio de 2009.
- 15) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores, en el Concurso para proveer tres cargos de Ayudante Diplomado, dedicación simple en la Cátedra de Protección y Conservación de la Naturaleza, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en junio de 2009.
- 16) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores, en el Concurso para proveer un cargo de Profesor Titular, dedicación exclusiva en el Área Biodiversidad y Recursos Naturales, con oposición en Vertebrados, Departamento de Biología, OCA 437/11. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, en noviembre de 2011.
- 17) Miembro de la Comisión Asesora del Concurso de antecedentes y oposición circunscripto en el Departamento de Biología, para cubrir un cargo de Profesor Adjunto, dedicación Exclusiva, Área Biodiversidad y Recursos Naturales, con oposición en Biología Animal - OCA 381/11. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, el 9 de mayo de 2013.
- 18) Miembro de la Comisión Asesora representando al Claustro de Profesores, en el Concurso para proveer cinco cargos de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple en la Cátedra de Zoología III Vertebrados, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, en junio de 2013.
- 19) Miembro de la Comisión Asesora del Concurso de antecedentes y oposición circunscripto en el Departamento de Biología, para cubrir un cargo de Profesor Adjunto, dedicación Simple, en el Área Biodiversidad Recursos Naturales, con oposición en Ecología Marina, en el Dpto. de Ciencias Marinas - OCA 509/11 y OCA 1548/12. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata, el 16 de octubre de 2013.

10 - CARRERAS DE INVESTIGADOR (CIC, CONICET, OTROS)

Fecha y clase de ingreso: 1/06/1989, Investigador Asistente, CONICET

Situación actual: Investigador Adjunto, sin director CONICET

Lugar de trabajo: División Zoología Vertebrados, Museo de La Plata (UNLP).



Obtuvo la Carrera de Investigador Científico de la CIC en 1990, la que fue rechazada por poseer la de CONICET.

11 - SUBSIDIOS RECIBIDOS

- 1) Participó como investigador en el subsidio (Decreto 2138/77 PE Pcia. de Bs.As.) de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires para el estudio de la "Biología de los Tiburones de la Provincia de Buenos Aires".
- 2) Participó como investigador del subsidio (Decreto 2527 PE Pcia. de Bs.As.) de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires para estudiar la Biología y "Sistemática de los Pleurotremados de la Provincia de Buenos Aires".
- 3) Participó como investigador en el subsidio (Expte. 2109/1516/81) de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires para el estudio de la "Biología y Sistemática de los Pleuronectiformes de la Provincia de Buenos Aires".
- 4) Titular del subsidio otorgado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, según decreto 8/7/81 Leg. 1773/S para la adquisición de material permanente e instrumental óptico.
- 5) Participó del subsidio otorgado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de acuerdo a las resoluciones 691 y 692/87 de la UNLP, diciembre de 1987.
- 6) Participó del subsidio otorgado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, diciembre de 1988.
- 7) Participó con carácter de investigador en el subsidio (PID trianual del CONICET N° 160/89 (1989-1992) para el estudio de la "Ictiología (Zoogeografía, Biología y Sistemática de Aguas Continentales Costeras de la Argentina".
- 8) Participó como investigador en el Proyecto "Bioecología del Canal Beagle" (PID-CONICET N° 3-15300 '88).
- 9) Participó como investigador en el Proyecto de la consultora ABS (1993) sobre "Evaluación del potencial pesquera de *Odontesthes bonariensis* de las lagunas encadenadas del so de la provincia de Buenos Aires".
- 10) Participó como investigador en el proyecto BID-CONICET N° 49 cuyo tema de investigación es "Biología Marina Animal III Recursos Icticos Costeros de Interés Comercial de la Región Atlántica de la Isla Grande de Tierra del Fuego. Estudios Genéticos Poblacionales comparados de las mismas especies presentes en el Pacífico Sur".
- 11) Participó como investigador en el proyecto BID-CONICET 3925/92 (1993-1995) cuyo tema de investigación es "Bases Geográficas y Limnológicas de la distribución de los Peces".



- 12) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 3925/92 (1995).
- 13) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 3925/92 (1996).
- 14) Participó en el subsidio (Expte. 2756-225/96 Acta Res. Dec. 1303/97) de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires para el estudio de las "Relaciones Tróficas y Anatomía Mandibular de los Lenguados (Pisces, Pleuronectiformes) de la Costa Bonaerense".
- 15) Participó como investigador en el proyecto BID-CONICET PIP 4738 cuyo tema de investigación es "Ecología, Zoogeografía y Biodiversidad de Peces Continentales y Marinos Sudamericanos".
- 16) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 207 (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 4738 (1997).
- 17) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 207 (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 4738 (1998).
- 18) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 207 (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 4738 (1999).
- 19) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 207 (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PID 4738 (2000).
- 20) Participó en el Proyecto "Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de habitats", PNUD proyecto binacional en la que se desempeñó como Investigador coordinador del área de Ictiología.
- 21) Participó como investigador en el PIP-CONICET 02086 cuyo tema de investigación es "Biodiversidad, Distribución y Aspectos Ecológicos de Peces Continentales y Marinos Sudamericanos".
- 22) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo 11/N° 359 (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PIP 02086 (2001).
- 23) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PIP 02086 (2002).
- 24) Proyecto "Ictiofauna Mesopotámica: Biodiversidad y Conservación". ANPCyT PICT/2002/01/12082, noviembre de 2003-2006.
- 25) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PIP 02086 (2003).
- 26) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PIP 02086 (2004).
- 27) Participa como integrante del Grupo responsable en el Proyecto Bio-invasiones de bivalvos de agua dulce: impacto, prevención, control y gestión. PICT 2004. SEPCYT N° 25621.



- 28) Subsidio de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Programa de Incentivos) para trabajos relacionados con el PIP 02086 (2005).
- 29) Director del Proyecto otorgado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, referido a la "Estructura espacial y temporal de la ictiofauna de las rías de la Bahía de Samborombón" Programa de Subsidios para Proyectos de Investigación y Desarrollo y Transferencia, res. N° 1114/05. (2006-2007).
- 30) Director del Proyecto otorgado por la UNLP, referido a "Biología de *Odontesthes retropinnis* en el marco de la biodiversidad y abundancia de la ictiofauna de ambientes lénticos relacionados con el Río de la Plata." Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 477 (2006-2009).
- 31) Investigador del Proyecto "Ictiofauna mesopotámica: Biodiversidad y Conservación". ANPCyT PICT/2002/01/12082 (2006-2008).
- 32) Investigador del Proyecto "Ictiofauna de los humedales de la Argentina: Biodiversidad y Distribución". Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 521 (2006-2008).
- 33) Investigador del Proyecto Raíces: Genética poblacional y ecofisiología de pejerreyes (Pisces, Atherinopsidae) en relación con su tecnología pecuaria y pesquera. Universidad Nacional del Comahue. ANPCyT N° 217/2006-2011. Cód. 35241.
- 34) Director del Proyecto otorgado por la UNLP, referido a "Estructura espacial y temporal de la ictiofauna de las rías de la Bahía de Samborombón". Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 543 (2008-2011). Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo.
- 35) Obtuvo un Subsidio para viajes y estadías de la UNLP, en diciembre de 2009.
- 36) Director del Proyecto otorgado por la UNLP, referido a "Análisis morfométrico y genético de los pejerreyes de agua dulce del sector Paranoplatense de la Argentina". Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 608 (2010-2013). Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo.
- 37) Miembro del Grupo responsable del Proyecto COFECyT, PFIP 2007, convenio 05509 "Plan Ordenamiento Pesquero en la Bahía Samborombón, una alternativa para el desarrollo regional desde una visión local". MINCYT. Proyecto Federal Buenos Aires 03/07 (2009-2012).
- 38) Director del Proyecto otorgado por la UNLP, referido a "La Bahía Samborombón: ictiofauna, variación estacional, los gremios ecológicos que la integran y relaciones con cambios en los parámetros ambientales". Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 693 (2012-2015). Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo.



39) Director del Proyecto otorgado por la UNLP, referido a “Análisis poblacional y migratorio del cazón (*Galeorhinus galeus*) en el Atlántico Sudoccidental”. Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo N° 735 (2014-2018). Acreditado en el marco del Programa de Incentivos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo.

12 - SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

Sociedad Zoológica del Plata en la que se desempeñó, durante cuatro años como Secretaria de Actas y durante cinco años como Protesorera.

Asociación Argentina de Ciencias Naturales en la que se desempeñó como representante de la zona de La Plata.

Comisión de Publicaciones de la Revista del Museo de La Plata donde se desempeñó como representante de los Graduados, en el área de Zoología, durante diez años.

Sociedad Ictiológica del Japón.

Sociedad Ictiológica de Francia.

Neotropical Ichthyological Association.

13 - PATENTES - CONVENIOS

Convenio PNUD- Universidad de la Plata, proyecto binacional Proyecto “Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de habitats”, en la que se desempeña como Investigador coordinador del área de Ictiología.

14 - SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

Conferencia sobre “Biología de Batoideos del Mar Argentino”, Consejo Federal Pesquero, Ministerio de Agricultura y Pesca de la Nación, 7 de noviembre de 2001.

Seminario “Relaciones tróficas de peces, elaboración de datos y análisis de resultados, con especial referencia a *Patagonotothen tessellata* (Pisces, Notothenidae). mayo de 1994.

Pasantía sobre “Bioecología del Canal Beagle” avalado por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo y dictado en el Laboratorio de Ictiología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, (UNLP-CONICET) durante 1995-1997.

Pasantía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a “Biología y sistemática de peces marinos de la Argentina”, Res. N 245/97 del H.C.A, a partir del 3/11/97 hasta 1/03/02.



Pasantía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a “Biología y sistemática de peces marinos y de agua dulce de la Argentina”, durante 3/12/97-31-08/99.

Pasantía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a “Ecología, zoogeografía y biodiversidad de peces continentales y marinos sudamericanos” a partir del 1/09/01-1/12/05.

Pasantía en el marco de la División Zoología Vertebrados, referida a la “Ecología trófica de la franciscana, *Pontoporia blaenvillei*” solicitada por Aquamarina (ONG), entre el período 1/08/05 al 30/12/05.

Pasantía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a “Análisis bioecológico y poblacional de los pejerreyes de ambientes artificiales en conexión con el Río de la Plata”, a partir del 25/07/2005 al 25/07/2006, según Res. Nº 208/05.

Pasantía en el marco de la División Zoología Vertebrados, referida a la “Ecología trófica de la franciscana, *Pontoporia blaenvillei*” solicitada por Aquamarina, durante el período 1/04/06 al 30/12/06.

15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, JORNADAS Y SIMPOSIOS

- 1) 1977. Asistió al VII Congreso Latinoamericano de Zoología que se llevó a cabo en la ciudad de San Miguel de Tucumán en mayo de 1977.
- 2) 1978. Concurrió a las V Jornadas Argentinas de Zoología llevadas a cabo en Villa Giardino, Córdoba en octubre de 1978.
- 3) 1980. Participó de la Reunión de Comunicaciones Científicas de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, en julio de 1980. Resúmenes Ciencias Naturales Biología.: 17. Expositor.
- 4) 1981. Concurrió a la V Reunión Científica Informativa de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, que se llevó a cabo del 4 al 6 de julio de 1981. Resúmenes Ciencias Naturales Biología: 53. Expositor.
- 5) 1981. Asistió a la IX Reunión Argentina de Ecología llevada a cabo en Bariloche, Río Negro, en abril de 1981.
- 6) 1981. Concurrió a las VI Jornadas Argentinas de Zoología, llevadas a cabo en La Plata Buenos Aires del 18 al 23 de octubre de 1981. Expositor.
- 7) 1982. Asistió a la VI Reunión Científica Informativa de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires, que se llevó a cabo en julio de 1982. Resúmenes Ciencias Naturales Biología: 31. Expositor.
- 8) 1982. Participó de la III Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados que se llevó a cabo en Buenos Aires del 15 al 19 de noviembre de 1982. Expositor.



- 9) 1983. Participó como miembro titular del IX Congreso Latinoamericano de Zoología, realizado en Arequipa Período del 9 al 15 de octubre de 1983.
- 10) 1984. Asistió a las II Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral que se llevaron a cabo en Paraná Entre Ríos del 5 al 11 de agosto de 1984.
- 11) 1984. Concurrió a las VII Jornadas Argentinas de Zoología llevadas a cabo en Mar del Plata del 21 al 26 de octubre de 1984. Expositor de dos trabajos en la sección Biología Pesquera.
- 12) 1991. Participó del Encontro Nacional de Pesca e Aquicultura en la V Reuniao do Grupo de Trabalho sobre Pesca e Pesquisa de Tubaroes e Raias no Brasil, del 22 al 26 de julio de 1991. Expositor.
- 13) 1991. Asistió a la II Reunión Argentina de Limnología, que se llevó a cabo en La Plata, del 4 al 8 de noviembre de 1991.
- 14) 1994. Concurrió al Congreso Argentino de Limnología, III Reunión Argentina de Limnología, que se llevó a cabo en Tucumán, del 19 al 23 de septiembre de 1994. Expositor.
- 15) 1994. Participó de la Reunión de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, llevadas a cabo en La Plata. Expositor.
- 16) 1997. Participó en el II Congreso Argentino de Limnología, que se llevó a cabo en Buenos Aires, del 18 al 24 de septiembre de 1997. Expositor.
- 17) 1999. Participó de la II Reunión de Cladística y Biogeografía, realizada en Buenos Aires, en marzo de 1999.
- 18) 1999. Participó de las Jornadas Regionales sobre Estrategias de Conservación de la Fauna y Flora Amenazada, que se llevó acabo en La Plata, mayo de 1999.
- 19) 1999. Participó de las "I Jornadas Regionales sobre Recursos Naturales, el Hombre y el Ambiente", realizadas en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP) del 13 al 15 de octubre de 1999. Expositor.
- 20) 2000. Participó del IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados, llevadas a cabo en Buenos Aires, del 24 al 27 de abril de 2000. Expositor.
- 21) 2000. Participó de 80th Meeting American Society of Ichthyologists and Herpetologists, La Paz, B.C.S., México, del 14 al 20 de junio de 2000. Expositor.
- 22) 2000. Participó de las "II Jornadas Regionales sobre Recursos Naturales, el Hombre y el Ambiente", realizadas en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP), octubre de 2000.
- 23) 2000. Participó del Taller "Convención RAMSAR, Investigación Científica y Gestión de Humedales", La Plata, 29 de noviembre de 2000.



- 24) 2001. Seminario sobre La Cuenca del Río Reconquista: Aspectos Ecológicos, Buenos Aires, junio de 2001.
- 25) 2001. Participó del Seminario-Taller sobre Gestión de Humedales, La Plata, 22 de octubre de 2001.
- 26) 2001. Participó de las "I Jornadas Regionales sobre Recursos Naturales, el Hombre y el Ambiente", realizadas en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP), octubre de 2001.
- 27) 2001. Sustancias tóxicas peligrosas: Situación en la Argentina y Proyecto Global de Evaluación Regional (PNUMA-GEF). Museo de La Plata, noviembre de 2001.
- 28) 2001. Asistió a la conferencia "Estrategias de Enseñanza de la Ciencias" a cargo del profesor Jack Carter. Director de la Biological Sciences Curriculum Study. Dpto. de Biología, Colorado College, Facultad de Ciencias naturales y Museo, UNLP, 9 de noviembre de 2001.
- 29) 2001. Invitado a la Primera Reunión de Especialistas sobre Lagunas, Buenos Aires, 30 de noviembre de 2001.
- 30) 2002. Participó de las Tercera Jornada sobre Conservación de la Fauna Íctica en el Río Uruguay, Paysandú (ROU), 25 y 26 de abril de 2002. Expositor.
- 31) 2002. Concurrió al SIMPOSIO: "Gestión Ambiental de Espacios Acuáticos Transfronterizos: el Río de la Plata y su Frente Marítimo, Buenos Aires, del 15 al 17 de mayo de 2002.
- 32) 2002. Participó del Taller "El Niño: sus Impactos en el Plata y en la Región Pampeana", La Plata, 13 de junio de 2002.
- 33) 2002. Participó del I Congreso Nacional de Pesca Deportiva y Turismo, Secretaría de Turismo y Deportes de la Nación, Buenos Aires, 9 y 10 de agosto de 2002.
- 34) 2002. Participó del Simposio Zoogeografía de la Argentina. Una Mirada desde los Vertebrados. Cátedra de Biogeografía, División Zoología de Vertebrados y Programa para el estudio y uso sustentable de la biota austral (ProBiota) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, agosto 2002.
- 35) 2002. Participó del I Workshop "Red Nacional de Colecciones para el Global Biodiversity International Facility" (RNC-GBIF). Cancillería, Palacio San Martín Capital Federal, septiembre 2002.
- 36) 2002. Participó de las II Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, La Plata, del 13 al 15 de noviembre de 2002. Expositor.
- 37) 2002. Participó de la Reunión de Análisis Diagnóstico Transfronterizo (ADT), CARP-COFREMAR, Buenos Aires, 28 de noviembre de 2002.
- 38) 2003. Asistió al Simposio "Tópicos sobre Manejo y Gestión en Vertebrados". PROBIOTA y División Zoología Vertebrados. Salón Auditorio, Museo de La Plata. Facultad de Ciencias naturales y Museo. UNLP. Septiembre, 2003



- 39) 2003. Asistió al II Taller de la Red Nacional de Colecciones (RNC-GBIF). Cancillería, Capital Federal, 19 y 20 de septiembre 2003.
- 40) 2003. Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, Manaus, Brasil. Expositor.
- 41) 2003. Participó en la XI Jornada de Jóvenes Investigadores de AUGM. Primer encuentro de Jóvenes investigadores de la UNLP. UNLP y AUGM. Secretaría de Relaciones Institucionales de la Universidad de La Plata. Expositor.
- 42) 2003. V Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, XII Coloquio Argentino de Oceanografía. Mar del Plata, del 8 al 12 de diciembre de 2003. Expositor.
- 43) 2004. Taller Presentación y Discusión del Documento: "Análisis Diagnóstico Transfronterizo (ADT)", organizado en el marco del "Proyecto Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: Prevención y Control de la Contaminación y Restauración de Hábitats", PNUD/GEF/RLA/99/G31, mayo de 2004, Colonia Suiza, Uruguay. Expositor.
- 44) 2004. III Reunión de la Red Nacional de Colecciones Biológicas, RNC-GBIF, Palacio San Martín, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 12 y 13 de septiembre de 2004.
- 45) 2004. III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires-EMEAP, noviembre de 2004, Tandil. Expositor.
- 46) 2004. Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, Temaiken-Universidad CAECE-Fundación de Historia Natural Félix de Azara, noviembre, Escobar: 77. Expositor.
- 47) 2004. Jornadas de Biología del Pejerrey, Aspectos Básicos y Acuicultura. IIB INTECH-CONICET-JICA, 1 y 2 de diciembre de 2004, Chascomús: 30. Expositor.
- 48) 2005. Taller sobre "Evaluación Ambiental Estratégica del Sector Pesquero Argentino", organizado en el marco del "Proyecto Prevención de la Contaminación Costera y Gestión de la Diversidad Biológica Marina", Ciudad Autónoma de Buenos Aires, septiembre de 2005.
- 49) 2005. I Simposio Ictiología de la Argentina: Biodiversidad y Biogeografía, que se llevó a cabo en el Museo de La Plata del 8 al 9 de septiembre de 2005.
- 50) 2005. III Congreso Argentino de Limnología, 30 de Octubre al 2 de Noviembre, Chascomús. Expositor.
- 51) 2006. Segunda Reunión Ciencia, Tecnología y Sociedad, que se llevó a cabo entre el 5 y el 8 de junio de 2006, en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia".
- 52) 2006. Conferencia "Distribución y Ecología de Condrictios" dictada por el Dr. Roberto Menni (CONICET), Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia".



- 53) 2006. Joint Meetin of Ichthyologists and Herpetologists" del 12 al 17 de Julio 2006 en New Orleans. Expositor.
- 54) 2006. VI Reunión Chilena de Investigación Antártica. II Simposio Latinoamericano Sobre Investigaciones Antárticas. I Reunión de la Oficina Latinoamericana del Censo de Vida Marina (CAML), del 16 al 18 de agosto de 2006, Concepción, Chile. Expositor.
- 55) 2006. II Simposio de Ictiología Argentina: La perspectiva Neotropical. Del 23 al 25 de noviembre, La Plata. Moderador de la sección *Ictiofauna del Mar Argentino*. Expositor.
- 56) 2006. IV Congreso de Ecología y Manejo de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Argentina IIB-INTECH, entre el 9 y 10 de noviembre, Chascomús. Expositor.
- 57) 2006. II Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, entre 22 y 24 de noviembre, Buenos Aires. Expositor.
- 58) 2006. V Reunido da Sociedade Brasileira para o estudo de Elasmobranquios, 26 de novembro a 1 de diciembre de 2006, Itajaí (SC), Brasil. Expositor.
- 59) 2006. VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, del 4 al 8 de diciembre, Puerto Madryn, Chubut. Expositor.
- 60) 2006. Seminario "Cambio Climático, Vulnerabilidad y Adaptación en la provincia de Buenos Aires", organizado por la Agencia de Cooperación y Relaciones Internacionales de la Provincia de Buenos Aires y la Secretaría de Política Ambiental del Gobierno de la Provincia de Buenos Aires, 19 de diciembre Museo de La Plata.
- 61) 2007. I Reunión Nacional de especialistas en la temática de la biología y pesca de peces cartilaginosos marinos. Subsecretaría de Planificación y Política Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable y la Dirección Nacional de Planificación Pesquera de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura de la Nación, 30 y 31 de mayo, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- 62) 2007. Reunión Política Científica. Los ámbitos técnico y académico en el desarrollo de la gestión de los recursos acuáticos. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. Subsecretaría de Planificación y Política Ambiental, 18 al 20 de junio, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- 63) 2007. Organizada por el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica. Agosto, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- 64) 2007. II Reunión Nacional de especialistas en la temática de la biología y pesca de peces cartilaginosos marinos. Subsecretaría de Planificación y Política Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable y la Dirección Nacional de Planificación Pesquera de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura de la Nación, 10 y 11 de septiembre, Mar del Plata.



- 65) 2007. IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 6 tas Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, agosto 2007. Expositor.
- 66) 2008. III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, del 11 al 14 de agosto, Buenos Aires. Expositor.
- 67) 2008. XIII Reunión Consultiva y Cierre Institucional Proyecto Marino Patagónico, 21 de octubre, Buenos Aires.
- 68) 2008. Segunda Reunión de Especialistas de Peces Cartilaginosos. Subsecretaría de Planificación y Política Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable y la Dirección Nacional de Planificación Pesquera de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura de la Nación, del 27 al 29 de octubre, Buenos Aires.
- 69) 2008. V Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Pampeanos, del 3 al 5 de diciembre de 2008, Luján. Expositor.
- 70) 2009. Ictiología Argentina del siglo XXI, septiembre de 2009, La Plata.
- 71) 2009. 2da Conferencia Latinoamericana sobre Cultivo de Peces Nativos, entre el 3 y el 6 de noviembre, Chascomús. Expositor.
- 72) 2009. VII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Bahía Blanca del 31 de Noviembre al 4 de diciembre. Expositor.
- 73) 2010. Reunión de Especialistas en Peces Cartilaginosos, para evaluar los avances del Plan de Acción Nacional de Conservación de Tiburones, rayas y quimeras de la Argentina. Subsecretaría de Planificación y Política Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable y la Dirección Nacional de Planificación Pesquera de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura de la Nación, del 7 al 9 de junio, Buenos Aires.
- 74) 2010. VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Pampeanos, del 2 al 4 de diciembre de 2010, La Pampa. Expositor.
- 75) 2012. XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral, 28 al 31 de octubre de 2012. Expositor.
2012. VIII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, del 3 al 7 de diciembre, Comodoro Rivadavia, Chubut. Expositor.
- 76) 2012. European Elasmobranch Association (EEA). 16th Annual Scientific Conference. Milán, Italia, 22 al 25 de noviembre de 2012. Expositor.
- 77) 2013. Jornada Homenaje al Lic. Mariano Martínez. Organizado por la División Zoológica Vertebrados del Museo de La Plata. La Plata, 13 de Mayo de 2013. Expositor.



- 78) 2013. Taller de seguimiento del Plan de Acción Nacional para la conservación y el manejo de Condrictios (Tiburones, rayas y quimeras) en la República Argentina (PAN tiburones).
- 79) 2014. Taller de Áreas Marinas Protegidas del Proyecto “Fortalecimiento de la Gestión y Protección de la Biodiversidad Marina en áreas ecológicas clave y aplicación del enfoque ecosistémico de la pesca”, 23 y 24 de junio, Buenos Aires.
- 80) 2014. VI Congreso Argentino de Limnología, del 14 al 18 de septiembre, La Plata.

16- ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

16.1. Organización de Eventos Científicos

Participó en la organización de las “VI Jornadas Argentinas de Zoología”, realizadas en La Plata del 18 al 23 de octubre de 1981.

Miembro de la Comisión Organizadora del “I Simposio Ictiología de la Argentina: Biodiversidad y Biogeografía”, que se llevó a cabo en el Museo de La Plata del 8 al 9 de septiembre de 2005.

Miembro de la Comisión Organizadora de la Jornada Homenaje “Ictiología Continental Argentina”, que se llevó a cabo en el Museo de La Plata, el 6 de septiembre de 2010.

Participó como miembro de la Comisión Organizadora de la “Jornada Homenaje a la Limnología Argentina”, que se llevó a cabo en La Plata, el 7 de mayo de 2012.

Miembro de la Comisión Organizadora de la “Jornada Homenaje a Mariano Martínez. Proyectos de Investigación en la División Zoología Vertebrados del Museo de La Plata”, que se llevó a cabo en el Museo de La Plata, el 13 de mayo de 2013.

Miembro de la Comisión Organizadora del “VI Congreso Argentino de Limnología: Agua, Ambiente y Sociedad”, del 14 al 18 de septiembre de 2014.

16.2. Visitantes

Dr. Bryan Dyer (Museum of Zoology, University of Michigan, USA).

Dr. Marlis de Acevedo Bemvenuti (Universidade Federal do Rio Grande, Brasil).

Dr. Matthias Shtemann (ICHTHYS Fischkundliches Forschungslabor und Informationsbüro Ichthyological Research Laboratory and Consultancy Hamburg, Germany).

Dr. Daniel Ruzzante (Dalhousie University, Canadá)



Dr. Guillermo Ortí (Nebraska, EEUU)

17 - TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS.

17.1 - Científicos

17.1.1. Capítulos de libros

- 1) López, H.L. y **M.L. García**. 2001. Aspectos históricos e importancia regional del pejerrey bonaerense. Pp: 15-20. **En:** Grosman (Ed.) *Fundamentos biológicos, económicos y sociales para la correcta gestión del recurso pejerrey*. ISBN: 987-95673-1-3. Ed. Astyanax, Azul, Argentina.
- 2) **GARCÍA, M.L.** Y L. MONTALTO. 2006. IMPACTO EN EL AMBIENTE NATURAL. LOS PECES DEPREDADORES DE *LIMNOPERNA FORTUNEI* EN LOS AMBIENTES COLONIZADOS, PP: 111-127. **EN:** DARRIGRAN, G. Y C. DAMBORENEA (EDS.) *BIO-INVASIÓN DEL MEJILLÓN DORADO, LIMNOPERNA FORTUNEI, EN EL CONTINENTE AMERICANO*. ISBN: 950-34-0367-7. ED. EDULP, LA PLATA, ARGENTINA.
- 3) **García, M.L.** y L. Montalto. 2009. Os peixes predadores do *Limnoperna fortunei* nos ambientes colonizados, pp: 111-126. **En:** Darrigran, G. y C. Damborenea (eds.) *Introdução a biologia das invasões. O mexilhão dourado na América do Sul: biologia, dispersão, impacto, prevenção e controle*. ISBN 978-85-60064-19-9. Ed. Cubo, São Carlos, Brasil.
- 4) **García, M.L.** ; A.J. Jaureguizar; H.L. López; A.M. Miquelarena; R.C. Menni; L.C. Protogino and G. García. Chapter 9. Fish Diversity of the Río de la Plata and its Maritime Front. **In:** Environmental Assessment and Planning of a Transboundary Fluvio-Marine Ecosystem: the Río de la Plata and its Maritime Front. Springer (en prensa).
- 5) Jaureguizar, A. J., Cortes F., Solari A., Milessi A., Militelli M. I., Guerrero R., **García M.**, Lasta C. Fish diversity in the Rio de la Plata and adjacent waters, environment influence on its spatial and temporal structure (en prensa).
- 6) **García, M.L.**, H.L. López. Ictiofauna de las Islas Malvinas y Tierra del Fuego: aportes de la División Zoología Vertebrados, FCNyM, UNLP. UNLP (en prensa).

17.1.2. Trabajos de investigación publicados



- 1) Menni, R.C., H.L. López y **M.L. García**. 1981. Lista comentada de las especies de peces colectadas durante la campaña V del B/I "Shinkai Marú" en el Mar Argentino (25/8-15/9/1978). En: Angelescu (ed.) Campañas de investigación pesquera realizadas en el Mar Argentino por los B/I "Shinkai Marú y el B/P "Marburg", años 1978 y 1979. Resultados de la parte argentina. Contr. Inst. Nac. Inv. Des. Pesq. 383: 267-280.
- 2) Menni, R.C. y **M.L. García**. 1982. Sobre la distribución meridional de *Balistes capriscus* (Tetraodontiformes, Balistidae). Neotrópica 28 (79): 25-30.
- 3) Menni, R.C., **M.L. García** y M.B. Cousseau. 1984. Pleuronectiformes de la Argentina II. *Thysanopsetta naresi* (Bothidae, Paralichthinae). Hist. Nat., 4 (2): 13-17.
- 4) **García, M.L.** 1984. Sobre la biología de *Discopyge tschudii* (Chondrichthyes, Narcinidae). Physis (Buenos Aires), A, 42 (103): 101-112.
- 5) Menni, R.C., **M.L. García** y M.B. Cousseau. 1985. Pleuronectiformes de la Argentina I. Especies de los géneros *Mancopsetta* y *Achiropsetta* (Bothidae, Bothinae). Rev. Mus. Arg. Cien Nat. "Bernardino Rivadavia", Zool. 13 (8): 95-105.
- 6) Menni, R.C. y **M.L. García** 1985. Juveniles de *Notorhynchus pectorosus* (Hexanchidae) y de *Sphyrna zygaena* (Sphyrnidae) frente a la boca del Río de la Plata (Chondrichthyes). Hist. Nat., 5 (1): 1-10.
- 7) **García, M.L.** 1987. Pleuronectiformes de la Argentina IV. Alimentación de *Paralichthys isosceles* (Bothidae, Paralichthinae). Notas Mus. La Plata, Zool., 21 (207): 111-125.
- 8) **García, M.L.** 1987. Régimen alimentario de *Xystreurys rasile* (Jordan, 1890) (Teleostei, Bothidae). Inv. Pesq. 51 (2): 155-166. (España).
- 9) **García, M.L.** 1987. Sobre la alimentación de *Triathalassotia argentina* (Pisces, Batrachoididae). Neotrópica, 32 (87): 89-95.
- 10) López, H.L., **M.L. García** y N. San Román. 1989.- Ictiofauna del Canal Beagle (Sector Argentino). Neotrópica 32 (93): 50.
- 11) Menni, R.C. y **M.L. García**. 1990. Studies of Argentine Pleuronectiformes V: morphometrics and other biological aspects of *Xystreurys rasile* (Bothidae, Paralichthinae). Gayana Zool. 53 (3-4): 67-77. (Chile).
- 12) **García, M.L.** y A. Almirón. 1990. Presencia de *Pimelodella laticeps* (Pisces, Pimelodidae) en un ambiente de salinidad variable. Neotrópica, 37 (97): 66.
- 13) López, H.L., **M.L. García** y C. Togo. 1991. Bibliografía de los pejerreyes de agua dulce de la Argentina. Situación Ambiental, CIC, A, año I (6): 1-72.
- 14) Almirón, A.E. y **M.L. García**. 1992. Ictiofauna del arroyo "El Pescado". Neotrópica, 38 (100): 103-104.



- 15) Menni, R.C, G. Burgess and **M.L. García**. 1993. Occurrence of *Centroscyllium fabricci* (Reinhard,1825) (Elasmobranchii, Squalidae) in the Beagle Channel, southern South America. Bull. Mar. Sci. 52 (2): 824-832. (E.E.U.U).
- 16) Almirón, A., **M.L. García**, L. Protogino y L. Solari. 1994. Observaciones ictiológicas y limnológicas del arroyo "El Pescado" (Buenos Aires, Argentina). Tankay, 1: 207-208.
- 17) **García, M.L.** 1994. Feeding habits of *Odontesthes smitti* (Atherinidae) in the South Atlantic. Vie et Milleu, 14 (2): 151-156. (ISI, 2004: 0.587).
- 18) **García, M.L.** y R. Menni. 1996. *Notothenia trigramma* (Pisces, Nototheniidae) in southern Argentina. Neotrópica, 42 (107-108): 125.
- 19) López, H., **M.L. García** y N. San Román. 1997. Lista comentada de la ictiofauna del Canal Beagle, Tierra del Fuego, Argentina. Contr. Cient. CADIC, 23: 1-85.
- 20) Menni, R.C. and **M.L. García**. 1998. *Monolene sessilicauda* (Pleuronectiformes, Bothidae) captured off southern Brazil. Marine Nature, 6: 1-5. (Korea).
- 21) Almirón, A.E, **M.L. García**, R.C. Menni, L. Protogino and L. Solari. 2000. Ecological observations on a seasonal lowland stream in temperate South America. Marine and Freshwater Research, 51(3): 265-274. (ISI, 2004: 0.955).
- 22) **García, M.L.**, R.C. Menni and A.J. Jaureguizar. 2000. The endemic argentinean batoid *Torpedo puelcha* (Chondrichthyans, Torpedinoidea). Biogeographica, 76 (4): 173-178. (Francia)
- 23) Morgan, C.C. and **M.L. García**. 2001. Presence of *Bathylagus antarticus* (Gunther) in a deep-sea faunal association in the southwestern Atlantic Ocean. Thalassas, 17: 57-61 (España).
- 24) **García, M.L.** and C.C. Morgan 2002. *Poromitra crassiceps* (Teleostei, Melamphaidae) associated at the 500 fathoms fauna off Argentina. Journal Applied Ichthyology, 17: 1-3 (ISI, 2004: 0.478).
- 25) **García, M.L.** y L.C. Protogino. 2005. Fishes as potential biologic control of bivalve invasions in the Neotropical Region. Journal Applied Ichthyology, 21: 34-38 (ISI, 2004: 0.478).
- 26) **García, M.L.** and M. Cuello. 2005. Occurrence of *Syngnathus folletti* in mixohaline environments in the coastal South Atlantic (36°S). Biogeografica 80 (1-4): 13-25 (Francia).
- 27) Colonello, J.H., **M.L. García** and C.A. Lasta. 2007. Reproductive biology of *Rioraja agassizi* from coastal Southwest Atlantic between northern Uruguay (34°S) to northern Argentina (42°S). Environmental Biology of Fishes, 80 (1-2): 277-294 (ISI, 2004: 0.844).
- 28) Menni, R.C., G. Rincón and **M.L. García**. 2008. *Discopyge castelloi* sp. nov. a new species of electric ray (Torpediniformes, Narcinidae), from the South



Western Atlantic. *Rev. Mus. Argentino Cien. Nat.*, n.s. 10 (1): 161-171 (**Núcleo Básico Latindex**).

- 29) Segura, A.M., A. Carranza, L.E. Rubio, L. Ortega and **M. García**. 2008. *Stellifer rastrifer* (Scienidae): first uruguayan records and a 1200 km range extension. *Journal Marine Biological Association of the United Kingdom*. 2, *Biodiversity Records*, Published on-line: 1-2 (**ISI : 1**).
- 30) Solari, A., **M.L. García** and A. Jaureguizar. 2009. Fish fauna from the Ajó River in the Campos del Tuyú National Park, Buenos Aires Province, Argentina. *Check List*, 5 (4): 807–811.
- 31) Solari, A., **M.L. García** and A. Jaureguizar. 2010. First record of *Eucinostomus melanopterus*, Bleeker 1863 (Perciformes, Gerreidae) from the Río de la Plata Estuary. *Journal Applied Ichthyology*, 26: 137-139 (**ISI: 0.478**).
- 32) **García, M. L.**, A. Jaureguizar and L.C. Protogino. 2010. From fresh water to the slope: fish community ecology in the Río de la Plata and the sea beyond. *Latin Amer. Jour. Aqu. Res.*, 38 (1): 81-94 (**ISI: 0.5**).
- 33) Cuello, M., A. Solari and **M. L. García**. 2010. Pisces, Atheriniformes, Atherinopsidae, *Odonthestes perugiae* Everman y Kendall, 1906: Distribution extension, new records and geographic distribution map for th especies. *Check List*, 6 (2): 309-310.
- 34) Colonello J.H., **M. L. García** and R.C. Menni. 2011. Reproductive biology of the lesser guitarfish, *Zapteryx brevirostris*, in the south-western Atlantic Ocean. *J. Fish Biol.*, 78: 287-302. (**ISI: 1.68**).
- 35) **García M.**, M. Cuello, A. Solari, A. Milessi, F. Cortés, I. Bruno and M. Zapata. 2011. Is *Oreochromis niloticus* invading the Samborombón Bay, Río de la Plata, (Argentina)?. *Rev. Mus. Argentino Cien. Nat.*, n.s., 12 (2): 117-120. (**Rev. Núcleo Básico, Latindex**).
- 36) Colonello J.H., **M.L. García**, R.C. Menni and C. Lasta. 2012. Reproductive biology of the spotback skate *Atlantoraja castelnaui*. Implications in an intensive fishery scenario. *Journal Fish Biology* 80: 2405–2419. doi:10.1111/j.1095-8649.2012.03288.x (**ISI: 1.68**).
- 37) Santos, M., M. Juárez, E. Rombolá, **M. García**, N. Coria and C. Doncaster. 2012. Over-representation of birds prey in pellets of the South Polar Skuas. *J. Ornithol.* DOI 10.1007/s10336-012-0840-4. (**ISI: 1.64**).
- 38) Cuevas, J.M., **M.L García** and E. Di Giacomo. 2014. Diving behaviour of the critically endangered tope shark *Galeorhinus galeus* in the Natural Reserve of Bahía San Blas, Northern Patagonian. *Animal Biotelemetry*, 2, 11: 1-6. doi:10.1186/2050-3385-2-11

17.1.3. Aceptados para su publicación



- 39) Solari, A., A. Jaureguizar, **M. García**, A. Milessi and T. Maiztegui. Length-weight relationships for 29 species teleosts fish from shallow estuarine environments of the Samborombón Bay, Río de la Plata, Argentina. *Bol. Inst. Pesca* (ISI: 0.40).
- 40) Cuello, M., **M. García** and A. Solari. Redescription of *Odontesthes perugiae* Evermann & Kendall 1906 (Actinopterygii: Atheriniformes: Atherinopsidae). *Neotropical Ichthyology* (ISI: 1.06).
- 41) Solari, A., A. Jaureguizar, A. Milessi and **M. García**. Fish assemblages in a temperate estuary on the argentinean coast: spatial variation, environmental influence and relevance as nursery area. *Brazilian Journal of Oceanography*. (ISI:0.39)
- 42) Jaureguizar A., A. Solari, F. Cortes, A. Milessi, M. Militelli, M. Camiolo, M. Tejedor, **M. García**. Fish diversity in the Río de la Plata and adjacent waters: an overview on the environment influence on its spatial and temporal structure. *Journal of Fish Biology*. (ISI: 1.68)

17.1.4. Trabajos enviados a publicación

- 43) Cuello, M. and **M. García**. Morphometric analysis of *Odontesthes retropinnis* (Atheriniformes: Atherinopsidae) from the southern border of the Subtropical Dominion. *Zootaxa* (ISI, 2004: 1.198).
- 44) **García, M.L.** and L.C. Solari. Environmental change and trophic relationships of the siluriform *Pimelodella laticeps* in a still uncontaminated stream in temperate South America. *Tropical Zoology* (ISI: 0.40).

17.1.5. Comunicaciones en congresos y reuniones científicas

1. **García, M.L.** 1981. Contribución al conocimiento de la biología de *Discopyge tschudii* (Chondrichthyes Narcinidae). Resúmenes VI Jornadas Argentinas de Zoología: 156.
2. Menni, R.C., **M.L. García** y M.B. Cousseau. Pleuronectiformes de la Argentina I. Especies de los géneros *Mancopsetta* y *Achiropsetta* (Bothidae, Bothinae). Resúmenes de la III Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de los Vertebrados: 89.
3. **García, M.L.** 1984. Sobre la alimentación de *Triatalassothia argentina* (Pisces, Batrachoididae). Resúmenes VII Jornadas Argentinas de Zoología: 121.
4. Menni, R.C., **M.L. García** y M.B. Cousseau. 1984. Pleuronectiformes de la Argentina III. *Xystreurys rasile* (Bothidae, Paralichthyinae). Resúmenes VII Jornadas Argentinas de Zoología: 122



5. Menni, R.C., G. Burgess & **M.L. García**. 1991. Occurrence of *Centroscylium fabricci* (Reinhardt 1825) (Elasmobranchii, Squalidae) in the Beagle Channel southern South America. Resúmenes do Encontro Nacional de Pesca e Aquicultura, V Reuniao do Grupo de Trabalho sobre Pesca e Pesquisa de Tubaroes e Raias no Brasil: 25.
6. Almirón, A.E., **M.L. García**, L.C. Protogino y L.C. Solari 1994. Observaciones ictiológicas y limnológicas del arroyo "El Pescado" (Buenos Aires, Argentina). Resúmenes I Congreso Argentino de Limnología, III Reunión Argentina de Limnología: 207-208.
7. Almirón, A.E., **M.L. García**, y L.C. Solari. 1994. Dieta de *Pimelodella laticeps* (Siluriformes, Pimelodidae) en ambientes leníticos cercanos al Río de la Plata. Reunión de Comunicaciones Científicas de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo.
8. Almirón, A.E., **M.L. García** y L.C. Solari. 1997. Régimen alimentario de *Pimelodella laticeps* (Siluriformes, Pimelodidae) en el arroyo El Pescado, Buenos Aires. Resúmenes II Congreso Argentino de Limnología: 72.
9. Cuello, M. y **M.L. García**. 1999. Los Zoarcidae (Teleostei, Perciformes) de la Colección Ictiológica del Museo de La Plata. Jornadas Regionales sobre Recursos Naturales, el Hombre y el Ambiente. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).
10. **García, M.L.** 2000. Feeding habits of two sympatric species of *Paralichthys* (Bothidae Paralichthyinae) from the Argentine Sea. Program Book and Abstract of 80th Annual Meeting American Society of Ichthyologist and Herpetologists: 164
11. **García, M.L.** y L.C. Protogino. 2002. Nuevos depredadores de moluscos invasores en la cuenca del Río de la Plata. Tercera Jornada sobre Conservación de la fauna íctica en el Río Uruguay.
12. **García, M.L.** y M.V. Cuello. 2002. Presencia de *Syngnathus folletti* en la desembocadura del Río Salado. Resúmenes II Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: 54.
13. **García, M.L.**, A. Jaureguizar y L. Protogino 2003. Fish assemblages along a riverine-marine environment gradient. 2003 Joint Meeting of Ichthyologists and Herpetologists, Manaus, Brasil: 89
14. Cuello, M.V. y **M.L. García**. 2003. Morfotipos, áreas de solapamiento y distribución del género *Odontesthes* (Atherinopsidae, Atheriniformes) en aguas continentales de la región pampeana. Resúmenes XI Jornadas de Jóvenes Investigadores, UNLP-AUGM, La Plata: 66
15. **García, M.L.** y L. Protogino 2003. Peces potenciales consumidores de moluscos invasores. Resúmenes I Jornadas de Ciencias Naturales del NOA, VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Salta: 69
16. **García, M.L.**, A. Jaureguizar y L. Protogino 2003. Asociaciones de peces en el estuario del Río de la Plata. Resúmenes V Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, XII Coloquio Argentino de Oceanografía. Mar del Plata: 110.



17. Cuello, M. V. y **M.L. García**. 2004. Las especies de pejerreyes del Río de la Plata. III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires-EMEAP, Tandil.
18. **García, M.L.** y M.V. Cuello. 2004. Especies del género *Odontesthes* (Atheriniformes, Atherinopsidae) en ambientes continentales. Resúmenes Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad: 77.
19. Cuello M.V. y **M.L. García**. 2004. Morfotipos de *Odontesthes argentinensis* (Atheriniformes, Atherinopsidae). Resúmenes de las Jornadas de Biología del pejerrey, aspectos básicos y acuicultura. IIB Intech-Conicet-Jica, Chascomús: 30.
20. **García M.L.** y M.V. Cuello. 2005. Presencia de *Odontesthes retropinnis* (de Buen, 1953) (Atheriniformes: Atherinopsidae) en charcas artificiales de Los talas (Berisso, Buenos Aires). Resúmenes III Congreso Argentino de Limnología, Chascomús: 114.
21. Colonello, J.H., **M.L. García** y C.A. Lasta. 2006. Reproductive biology of *Rioraja agassizi* from coastal Southwest Atlantic between northern Uruguay (34°S) to northern Argentina (42°S). Annual Meeting of the American Society of Ichthyologists and Herpetologists, New Orleans, United States.
22. Santos M.M., D. Montalti, N.R. Coria y **M.L. García**. 2006. Cronología reproductiva y éxito reproductivo del Skua Polar del sur en la Isla 25 de Mayo, Shetland del Sur, Antártida. Resúmenes de la VI Reunión Chilena de Investigación Antártica. II Simposio Latinoamericano Sobre Investigaciones Antárticas. I Reunión de la Oficina Latinoamericana del Censo de Vida Marina (CAML), Concepción, Chile:
23. **García, M.L.** 2006. Los ambientes marinos y la División Zoología Vertebrados del Museo de La Plata. Resúmenes II Simposio de Ictiología Argentina: La perspectiva Neotropical, La Plata: 39.
24. Cuello, M. y **M.L. García**. 2006. Caracteres diagnósticos y análisis morfométrico de *Odontesthes retropinnis* (Atheriniformes, Atherinopsidae). Resúmenes del IV Congreso de Ecología y Manejo de Ambientes Acuáticos Pampeanos. EMAP, IIB-INTECH: 30.
25. **García M.L.**, M.V. Cuello, A.E. Almirón. 2006. Status de conservación de *Odontesthes retropinnis* (Atheriniformes, Atherinopsidae). Resúmenes II Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, Buenos Aires: 87.
26. Menni, R.C., G. Rincón y **M.L. García**. 2006. Un nuevo género y especie de raya eléctrica (Torpediniformes, Narcinidae), del Atlántico Sudoccidental frente a Argentina. V Reunião da SBEEL, Itajaí (SC), Brasil.
27. Zapata, M.F., **M.L. García**, A. Volpedo y P. Bordino. 2006. Variaciones espacio-temporales en la dieta de franciscana (*Pontoporia blainvillei*) de la zona norte de la costa bonaerense.



28. Cuello, M., **M.L. García**, A. Solari y G. Somoza. 2007. Asimetrías en ejemplares de *Odontesthes bonariensis* criados en ambientes artificiales. IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y Sextas Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.
29. Cuello, M.; **M.L. García** y G. Ortí. 2008. Morphometric and genetic population analysis, overlapping areas and distribution of freshwater silversides from Argentina (Atheriniformes, Atherinopsidae). Meeting Deep Fin Project- A Phylogeny of all "fishes", Scholl of Biological Science, University of Nebraska-Lyncol, USA.
30. Colonello, J., **M.L. García**, C. Lasta y R. Menni. 2008. Reproductive biology and gonadal cycle of the lesser guitarfish, *Zapteryx brevirostris*, from the coastal Southwest Atlantic. Annual Meeting of the American Society of Ichthyologists and Herpetologists, Montreal, Canadá, 22-27 de Julio.
31. Solari, A. y **M.L. García**. 2008. Presencia de *Eucinostomus melanopterus*, Bleeker 1863 (Perciformes, Gerreidae) en la boca del estuario del Río de la Plata, Argentina. Resúmenes III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad: 338.
32. **García, M. L.**, A. Solari y M. Cuello. 2008. *Syngnathus folletti* (Syngnathiformes, Syngnathidae): consideraciones acerca de aspectos biológicos y biogeográficos. Resúmenes III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad: 173.
33. Cuello, M.; **M. García**; C. Conte Grand; J. Sommer y G. Ortí. 2008. Análisis morfométrico y molecular de los pejerreyes del Río Ajó. Resúmenes V Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: 24.
34. Solari, A., **M.L. García**, A. Jaureguizar. 2008. Nuevas citas de peces para ríos y arroyos de la zona sur de la Bahía de Samborombón. Resúmenes V Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: 28.
35. Cuello, M., **M.L. García**, A. Solari y G. Somoza. 2009. Variaciones morfológicas en ejemplares de *Odontesthes bonariensis* criados en ambientes artificiales. Resúmenes 2da Conferencia Latinoamericana sobre Cultivo de Peces Nativos: 141.
36. Cuello, M. y **M.L. García**. 2009. Validación molecular de los morfotipos de *Odontesthes argentinensis* (Atheriniformes, Atherinopsidae). Resúmenes VII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar: 91
37. Solari, A., A.J. Jaureguizar, **M.L. García**, C.A. Lasta. 2009. Variación témporo espacial en la comunidad íctica de un ambiente estuarial. Resúmenes VII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar: 412.
38. **García M.**, M. Cuello, A. Solari, A. Milessi, F. Cortés, I. Bruno, M. Zapata. 2010. *Tilapia* ¿un nuevo invasor en la Bahía de Samborombón, Río de La Plata, Argentina?. Resúmenes VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: 51.



39. Solari, A., A. Jaureguizar, F. Cortés, A. Milessi, T. Maiztegui, C. Lasta y **M. García**. 2010. Relaciones talla-peso de 29 especies de peces de ambientes estuariales someros, Río Ajó y Ría San Clemente, Provincia de Buenos Aires, Argentina. Resúmenes VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: 79.
40. Cuello M., M.R. Santos, **M. García** y A. Solari. 2012. Variabilidad morfológica y genética en pejerreyes del sector sur de la Bahía Samborombón. XV Congreso Latinoamericano de Genética, XLI Congreso Argentino de Genética, XLV Congreso de la Sociedad Genética de Chile y II Reunión Regional SAG-Litoral, Actas Journal of Basic & Applied Genetics Vol XXIII, Suppl. 2012: 322.
41. Cuevas, JM; Di Giacomo, E & **García, M.** 2012. Depth behavior of the critically endangered tope shark *Galeorhinus galeus* in a Patagonian nursery area using pop-up satellite archival tags. European Elasmobranch Association (EEA). 16th Annual Scientific Conference. Milan, Italia, 22 al 25 de noviembre de 2012: 25.
41. Pérez Comesaña, J. y **M.L.García**. 2012. Cambios ontogenéticos en la dieta de la raya a lunares, *Atlantoraja castelnaui*, en Puerto Quequén, provincia de Buenos Aires. VIII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Comodoro Rivadavia:
42. Pérez Comesaña, J. y **M.L.García**. 2012. Cambios ontogenéticos en la dieta de la raya marrón oscuro, *Sympterygia acuta*, en Puerto Quequén, provincia de Buenos Aires. VIII Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Comodoro Rivadavia:
43. **García, M.L.** 2013. Los ambientes acuáticos someros de la Bahía Samborombón: una mirada desde la ictiología. Jornada Homenaje al Lic. Mariano Martínez. Proyectos de Investigación en la División Zoología Vertebrados del Museo de La Plata. La Plata, 13 de Mayo de 2013.
44. Cuello, M. y **García, M.L.** 2013. Status de *Odontesthes perugia* (Pisces, Atheriniformes, Atherinopsidae). 77° Reunión de Comunicaciones Científicas y 3° Simposio Argentino de Ictiología. Santa Fe, 17 y 18 de octubre de 2013.
45. Solari, A., Jaureguizar, A., Milessi, A. y **García, M.L.** 2013. La comunidad de peces en ambientes estuariales someros del área sur del Río de la Plata, su importancia como área de cría y su relación con el ambiente. XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar – COLACMAR, Punta del Este, Uruguay, del 27 al 31 de octubre de 2013.
46. Solari, A., Jaureguizar, A., **García, M.L.** y Milessi, A. 2014. Ictiofauna del Río Ajó (Argentina), influencia del ambiente en el uso temporal de este hábitat estuarial somero. 6° Congreso Argentino de Limnología, *Biología Acuática N° 29*: 340.
47. García, M. I., Acosta, J. C. y **García, M. L.** 2015. Dieta de *Hatcheria macraei* en un ambiente cordillerano de San Juan. IV Simposio Argentino de Ictiología: "Integrando la Ictiología continental y marina", del 22 al 24 de Abril 2015, Mar del Plata.



48. Cuevas, J.M., **García, M.L.** y Di Giacomo, E. 2015. Análisis espectral del comportamiento de buceo del cazón *Galeorhinus galeus* en Bahía Anegada (Reserva Natural de Uso Múltiple Bahía San Blas), del 22 al 24 de Abril 2015, Mar del Plata
49. Cuevas, J.M., Dellacasa, R., Chiaramonte, G., Cedrola, P. y **García, M.L.** 2015. Perfil social y pesquero de los "tiburoneros" de Argentina, del 22 al 24 de Abril 2015, Mar del Plata

17.2. Tecnológicos / Técnicos

1. **García, M.L.** 1984. Índice del Catálogo de Peces Marinos de la Argentina y Uruguay, Menni et al., 1984.
2. **García, M.L.** 1992. Memoria anual de la Departamento Científico Zoología Vertebrados.
3. **García, M.L.** 1992. Compiló los trabajos realizados entre 1987 y 1992 en la Departamento Científico Zoología Vertebrados.
4. **García, M.L.** 1993. Informe científico sobre "Ictiofauna y Biología Pesquera de las lagunas del sudoeste de la provincia de Buenos Aires". Transferencia formalizada a través de un convenio entre IATASA S.A. y el Departamento Científico de Zoología Vertebrados.
5. **García, M.L.** 1994. Confeccionó la lista de Contribuciones del Laboratorio de Ictiología.
6. **García, M.L.** 1996. Confeccionó la memoria anual de la Departamento Científico Zoología Vertebrados (1995-1996).
7. **García, M.L.** 1998. *Lenguados Marinos de la República Argentina*. Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC), 15 pp. (Expte. 2109/1516/81)
8. **García, M.L.**, A. Jaureguizar y L. Protogino. 2002. I Informe científico "Asociaciones ícticas y aspectos biológicos de las especies más abundantes colectadas durante la campaña de prospección pesquera en el Río de la Plata" dentro del marco del Proyecto "Protección ambiental del río de la plata y su frente marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de habitats". Diciembre 2002. PNUD/GEF /RLA/99/G31, 125 pp
9. **García, M.L.**, A. Jaureguizar y L. Protogino. 2003. II Informe científico "Asociaciones ícticas y aspectos biológicos de las especies más abundantes colectadas durante la campaña de prospección pesquera en el Río de la Plata" dentro del marco del Proyecto "Protección ambiental del Río de la Plata y su frente marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de hábitats", Julio, 2003. PNUD/GEF/RLA/99/G31, 57 pp.



10. **García, M.L.**, A. Jaureguizar y L. Protogino. 2003. III Informe científico “Asociaciones ícticas y aspectos biológicos de las especies más abundantes colectadas durante la campaña de prospección pesquera en el Río de la Plata” dentro del marco del Proyecto “Protección ambiental del Río de la Plata y su frente marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de hábitats”, Diciembre de 2003. PNUD/GEF/RLA/99/G31, 67 pp.
11. **García, M.L.** et al. 2008. Cartilla para identificación de las especies de “Tiburones de la Costa del Mar Argentino”, miembro del Grupo de Trabajo que elaboró la clave utilizada por los Observadores de abordaje en todo el Mar Argentino.
12. **García, M.L.** et al. 2009. Plan de acción Nacional para la conservación y el manejo de Condriictios (Tiburones, rayas y quimeras) en la República Argentina. Consejo Federal Pesquero, 64 pp. Subsecretaria de Pesca y Acuicultura. Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable y Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto de la Nación.
13. Cuevas, J.M., E. Di Giacomo y **M. García**. 2012. Análisis del comportamiento de los condriictios de la Argentina: nuevas herramientas para un manejo eficiente del recurso. Taller del Proyecto PAN, en Quequén, marzo de 2012.
14. López, H.L., **M.L. García** y N. San Román. 2013. Lista comentada de la Ictiofauna del Canal Beagle. Tierra del Fuego, Argentina. Iconografía. ProBiota. FCNyM, UNLP. La Plata, Argentina. Serie Doc. N° 22: 1-26. ISSN 1666-731x.
15. Pérez Comesaña, J., M. Perrier, E. Di Giácomo, N. Coller, M. Aversa, N. García, **M. García**, A. López Cazorra, L. Mansur, M. San Martín, B. Cousseau, L. Chavez y D. Figueroa. 2013. ¿Cuánto sabemos sobre la biología de los condriictios del Mar Argentino? Reseña de las actividades realizadas por el Grupo de Biología. En: Publicaciones sobre Biodiversidad Marina. Contribuciones sobre Biología, Pesca y Comercialización de tiburones en la Argentina. Aportes para la elaboración del Plan de Acción Nacional. <http://www.ambiente.gob.ar/?idarticulo=12259>.

17.3. Trabajos de divulgación

García, M.L. 2000. Los peces eléctricos: extraños poseedores de “baterías orgánicas”. Revista del Museo de La Plata, 3 (14): 41-48.

17.4. Trabajos didácticos

Caracterización de Agnathos para la Cátedra de Zoología Vertebrados. Impresos, mimeografiados y fotocopiados.

Caracterización de Chondrichthyes para la Cátedra de Zoología Vertebrados. Impresos, mimeografiados y fotocopiados.

Caracterización de Osteichthyes para la Cátedra de Zoología Vertebrados. Impresos, mimeografiados y fotocopiados.



Elaboración y organización del audiovisual sobre Grupos ecológicos de peces marinos.

Elaboración y organización del audiovisual de Órdenes de Mamíferos.

Revisión y corrección de Guías didácticas del Servicio Educativo de Guías del Museo de La Plata.

18 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

18.1 – Trabajos de Transferencia realizados:

Internacionales

Asesoró en forma desinteresada a la Liga Argentino-Japonesa del Pejerrey, durante más de cuatro años, durante este lapso recibió a varios investigadores de ese país.

Fue consultada por el FISH AND WILDLIFE SERVICE, United States Department of the Interior, Washington.

Asesoramiento al proyecto de investigación "Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: Prevención y Control de la Contaminación y Restauración de Hábitats", PNUD/GEF/RLA/99/G31 (10/2001- 2003).

Fue consultada por el Departamento de Ambiente del Gobierno de Australia a través de la Dirección de Fauna Silvestre de la Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable, sobre conductos del Mar Argentino, abril de 2004.

Fue consultada por el Departamento de Ambiente del Gobierno de Australia a través de la Dirección de Fauna Silvestre de la Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable, sobre *Sphryna mokarran* y *Galeocерdo cuvier* en Argentina. Dicha información fue solicitada por el Departamento de Ambiente del gobierno australiano a fin de considerar la inclusión en el apéndice II de CITES, octubre de 2006.

Nacionales

Asesoró a investigadores del Centro Austral de Investigaciones (CADIC).

Asesoró a IATASA S.A., sobre Ictiofauna y Biología Pesquera de las lagunas del sudoeste de la provincia de Buenos Aires. Transferencia formalizada a través de un convenio entre IATASA S.A. y el Departamento Científico de Zoología Vertebrados (1993).

Asesoró y determinó material para la cátedra de Zoología de la Universidad Nacional de Luján.

Asesoró a la Cátedra de Limnología acerca de estudios de relaciones tróficas en peces.



Determinó material ictiológico para el Laboratorio de Parasitología del Museo de La Plata.

Ha sido consultada por la Dirección Provincial de Pesca e Intereses Marítimos, dentro del marco de un convenio entre la Dirección y el Departamento Científico de Zoología Vertebrados.

Asesoró y determinó material ictiológico para el Centro de Investigación y Desarrollo en Criotecnología de Alimentos (CIDCA). Facultad de Ciencias Exactas (UNLP).

Asesora a investigadores del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP).

Determinó material ictiológico para la Cátedra de Limnología de la Facultad de Ciencias Naturales de Mar del Plata.

Asesoró al Lic. L. Domanico del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP).

Asesora a la Lic. C. Abello de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA.

Asesoró al Lic P. Carriquiriborde del Centro de Investigaciones Genéticas, (CIGEBA), UNLP.

Fue consultada por el Instituto de Investigaciones Biológicas (INIBIOL), Facultad de Ciencias Médicas, UNLP.

Determinó material ictiológico de la Reserva Llanquanelo, Mendoza, Argentina.

Asesora a partir del año 2004 al Prof. Julio Algañaraz y a un grupo de alumnos del Colegio Polimodal N 1 "Dr. Juan Francisco Tognon" de Santa Cruz en un proyecto denominado: "El secreto de una misteriosa visitante. Identificación de las propiedades anticoagulantes en la saliva de la *Geotria australis* y su efecto en diferentes tejidos sanguíneos" que fue premiado en la Feria Provincial de Ciencia y Tecnología, en octubre de 2006 y en la Feria Nacional de Ciencia y Tecnología realizada en Salta, en noviembre de 2006. Fue galardonado como el primer premio de la Feria Internacional de Ciencia y Tecnología de 2007, en USA.

Asesoró a alumnos Colegio Polimodal N 1 "Dr. Juan Francisco Tognon" de Santa Cruz, el 23 y 24 de agosto de 2007, en temas de Biología Marina.

Participo de la Expociencia del Colegio Crisol de La Plata, ofreciendo una disertación sobre Medio Ambiente, del 3 al 10 de Julio de 2012.

Peritajes

Colaboró en forma desinteresada con el Laboratorio de Toxicología y Química Legal de la Dirección General de Asesorías Periciales de la Suprema Corte de Justicia de la Provincia de Buenos Aires, con la determinación de material ictiológico para ser utilizada en causa pericia, octubre 2004.



Asesoró en forma desinteresada al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, como perito científico, en el sumario administrativo Expte. N° 5923/05, julio de 2011.

Asesoró en forma desinteresada al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, como perito científico, en el sumario administrativo Expte. N° 5923/05, marzo de 2012.

Asesoró en forma desinteresada al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, como perito científico, en el sumario administrativo Expte. N° 5923/05, julio de 2013.

Extensión

Entrevista publicada en el diario "El Día" de La Plata, acerca de "Tiburones del Mar Argentino".

Entrevista con Radio "El Nihuil" de Mendoza acerca de "Los peces observados luego del Tsunami", Julio de 2006.

Entrevista para la Radio Rock and Pop, referida a "Tiburones", Abril de 2007.

Entrevista publicada en el diario "Diagonales" de La Plata, acerca de la Mortandad de peces, septiembre de 2010.

Entrevista publicada en Infonews, www.infonews.com, "La mortandad de peces es por un fenómeno inédito". 31/08/2010.

Nota sobre "Pesca Científica: Mercado de tiburones", publicada en Panorama de Pesca IV, V2: 62-64. Abril de 2012.

Entrevista en Científicos Industria Argentina, sobre "Tiburones argentinos", Abril de 2012.

19 - TRADUCCIONES

20 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

20.1 Becarios

Becario: Lic. Mariela V. Cuello

Beca de Entrenamiento

Institución: Comisión de investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires

Director: Dra. Mirta García

Tema: " Los pejerreyes (Atherinidae) de agua dulce de la Argentina"

Período: 01/09/99-31/08/00; 1ª renovación 1/09/2000 al 1/03/2001 (Decreto nº 0173); 2ª renovación 1/03/2001 al 31/08/2001 (Decreto nº 0325).

Becario: Lic. Mariela V. Cuello

Beca de Iniciación en la Investigación, Desarrollo Científico, Tecnológico y Artístico



Institución: Universidad Nacional de La Plata
Director: Dra. Mirta García
Tema: "Morfortipos, áreas de solapamiento y distribución de los pejerreyes de agua dulce de la Argentina (Atherinopsidae, Atheriniformes)".
Período: 1/04/2004-31/03/2005 (Res. N° 358/04).

Becario: Lic. Mariela V. Cuello
Tipo de beca: Beca Interna de Posgrado Tipo I
Institución: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Director: Dra. Mirta García
Tema: "Morfortipos, áreas de solapamiento y distribución de los pejerreyes de agua dulce de la Argentina (Atherinopsidae, Atheriniformes)".
Período: 1/04/2005-31/03/2007.

Becario: Sr. Agustín Solari
Tipo de beca: Beca de Entrenamiento
Institución: Comisión de investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires
Director: Dra. Mirta García
Tema: Estructura de la ictiofauna de las rías de la Bahía de Samborombón.
Período: 1/09/2006-31/08/2007.

Becario: Lic. Mariela V. Cuello
Tipo de beca: Beca Interna de Posgrado Tipo I
Institución: Consejo Nacional de Investigaciones
Director: Dra. Mirta García
Tema: "Morfortipos, áreas de solapamiento y distribución de los pejerreyes de agua dulce de la Argentina (Atherinopsidae, Atheriniformes)".
Período: 1/04/2007-31/07/2010.

Becario: Lic. Agustín Solari
Tipo de beca: Beca Interna de Postgrado Tipo I.
Institución: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Director: Dra. Mirta García
Tema: "Variación espacio-temporal de la ictiofauna en hábitats someros del área sur de la Bahía Samborombón, en relación con las variables ambientales."
Período: 1/04/2008-31/03/2011.

Becario: Lic. Agustín Solari
Tipo de beca: Beca Interna de Postgrado Tipo II.
Institución: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Director: Dra. Mirta García
Tema: "Variación espacio-temporal de la ictiofauna en hábitats someros del área sur de la Bahía Samborombón, en relación con las variables ambientales."
Período: 1/04/2011-31/03/2013.

Becaria: Lic. María Ivana García
Tipo de beca: Beca Interna de Postgrado Tipo II.
Institución: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Juan Carlos Acosta
Tema: Interacción trófica entre *Hatcheria macraei* (Trichomycteridae) y una especie introducida *Oncorhynchus mykiss* (Salmonidae), en un ambiente léntico cordillerano de San Juan ubicado a 2000 m.s.n.m.
Período: 1/04/2014-31/03/2016.



20.2 Dirección de Tesis Doctorales

Aprobadas

Tesista: Lic. Jorge Colonello

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Carlos Lasta

Tema: "Ecología reproductiva de tres batoideos (Chondrichthyes) con distintos parámetros de historia de vida: *Atlantoraja castelnaui* (Rajidae), *Rioraja agassizi* (Rajidae) y *Zapteryx brevirostris* (Rhinobatidae)".

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 02733/2005 Res. 428/05).

Aprobada: 27 de agosto de 2009

Calificación: Sobresaliente diez (10), con mención unánime de publicación.

Tesista: Lic. Rodrigo Cajade

Director: Dr. Arturo Kher. Co-Director: Dra. Mirta García

Tema: "Ecología poblacional y relaciones interespecíficas de dos especies simpátricas del nordeste argentino: *Physalaemus albonotatus* y *P. santafecinus* (Anura: Leiuperidae)".

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 07462/07 Res. 28/08).

Aprobada: 16 de febrero de 2012

Calificación: Sobresaliente diez (10), con mención unánime de publicación.

Tesista: Lic. Miriam Pérez

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Guillermo Blustein

Tema: "Las incrustaciones biológicas ("biofouling") y metodología para su control"

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 10359/08 Res. 38/09)

Aprobada: 10 de agosto de 2012

Calificación: Sobresaliente diez (10), con mención unánime de publicación.

Tesista: Lic. Agustín Solari

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Andrés Jaureguizar

Tema: "Variación espacio-temporal de la ictiofauna en hábitats someros del área sur de la Bahía Samborombón"

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 09271/08 Res. 309/08).

Aprobada: 22 de marzo de 2013

Calificación: Sobresaliente diez (10).

Tesista: Lic. María Mercedes Santos

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Enrique Marschoff

Tema: "Ecología trófica y áreas de forrajeo del skúa polar del sur *Catharacta maccormicki* en dos localidades antárticas".

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 02848/05 Res. 343/05).

Aprobada: 5 de diciembre de 2014

Calificación: Sobresaliente diez (10), con mención unánime de publicación.



En realización

Tesista: Lic. Mariela Cuello

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Guillermo Orti

Tema: "Análisis poblacional morfométrico y genético, áreas de solapamiento y distribución de los pejerreyes de agua dulce de la Argentina (Atheriniformes, Atherinopsidae)".

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 1000-02253/05 Res. 343/05).

Tesista: Lic. Juan Martín Cuevas

Director: Dr. Edgardo Di Giacomo. Co-Director: Dra. Mirta García

Tema: "Análisis del comportamiento de los condrictios del Golfo San Matías (Río Negro, Argentina)".

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 004583/10 Res. 606/10)

Tesista: Lic. Jorge Perez Comesaña

Director: Dra. Mirta García

Tema: "Alimentación de Rajidae del Mar Argentino"

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la U.B.A.

Tesista: Lic. María Ivana García

Director: Dra. Mirta García. Co-Director: Dr. Juan Carlos Acosta

Tema: Interacción trófica entre *Hatcheria macraei* (Trichomycteridae) y una especie introducida *Oncorhynchus mykiss* (Salmonidae), en un ambiente léntico cordillerano de San Juan ubicado a 2000 m.s.n.m.

Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P. (Expte. 000696/14)

20. 3 Dirección de docentes – investigadores

Entrenó y asesoró en cuanto a la metodología y elaboración de datos, en su Tesis Doctoral al Licenciado Miguel Isla, "Bioecología de *Patagonotothen tessellata* (Pisces, Notothenidae) del Canal Beagle, crecimiento y alimentación", aprobada en oct/94.

Dirigió al Sr. Mariano Saleski en tareas relacionadas con el Proyecto de Investigación "Bioecología del Canal Beagle" durante 1995-1997.

Dirigió a la Sta. Cecilia C. Morgan en la Pasantía (a-honorem) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a "Biología y sistemática de peces marinos de la Argentina", Res. N 245/97 del H.C.A, a partir del 3/11/97 hasta 1/03/02.

Dirigió a la Sta. Mariela V. Cuello en la Pasantía (a-honorem) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a "Biología y sistemática de peces marinos y de agua dulce de la Argentina", Res. N 245/97 del H.C.A, a partir del 3/12/97-31-08/99.

Dirigió a la Lic. Mariela V. Cuello en la Pasantía (a-honorem) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a "Biología y sistemática de



peces marinos y de agua dulce de la Argentina”, Res. N 245/97 del H.C.A, a partir del 1/09/01-31/03/04.

Dirigió al Sr. Agustín Solari en la Pasantía (ad-honorem) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la U.N.L.P., referida a “Análisis bioecológico y poblacional de los pejerreyes de ambientes artificiales en conexión con el Río de la Plata”, a partir del 25/07/2005 al 25/07/2006, según Res. Nº 208/05.

Dirigió a Sta. María Fernanda Zapata en una pasantía solicitada por Aquamarina (ONG) con el propósito de analizar muestras de contenido estomacal del delfín del plata (*Pontoporia blaenvillei*), por el período 1/08/05 al 30/12/05 y desde el 1/03/06-30/12/06.

Se desempeña como Profesor Asesor de numerosos alumnos de las Licenciaturas en Zoología y Ecología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

21- ANTECEDENTES PROFESIONALES RELEVANTES, APORTES SIGNIFICATIVOS A LA ORGANIZACIÓN CURRICULAR

Fue designada como Miembro del Grupo Técnico Asesor (GTA) del Proyecto “Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: prevención y control de la contaminación y restauración de habitats”, PNUD FREPLATA en la etapa Analisis Diagnostico Transfronterizo (ADT) 2004.

Participó como miembro de la Comisión de Remodelación de las salas de exhibición del Museo de Ciencias Naturales de La Plata. Cabe destacar que en el desempeño de esta tarea recibió una mención especial por parte de las autoridades de dicha institución.

Tareas de evaluación

Se desempeñó como árbitro de varios trabajos presentados en la II Reunión Argentina de Limnología.

Se desempeñó como árbitro de trabajos en la Revista del Museo de La Plata.

Participó como árbitro de trabajos en la Revista Atlántica, Río Grande, Brasil.

Miembro del Registro de Expertos sobre Conservación y Uso Sustentable de la Biodiversidad Marina Costera de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente Humano.

Arbitro para asesorar a la revista de Ictiología, Corrientes, mayo de 1998.

Arbitro de la Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”.



Participó como árbitro de la Revista Mexicana de Biodiversidad de la Universidad Nacional Autónoma de México, 2008.

Participó como árbitro de la Revista de la “Fundación Félix de Azara”, marzo de 2010.

Participó como árbitro de la Revista Check List, abril de 2010.

Arbitro de trabajos del Congreso de Zoología, Tucumán, 2010.

Participó como Árbitro de trabajos presentados en el I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad, septiembre de 2010.

Arbitro de un trabajo en Biological Invasion, 2011.

Arbitro de PanAmerican Journal Aquatic Science, manuscrito 12029. 2012

Arbitro de Marine Biodiversity Records, IDMBDR-07-B-OA0152.R2. 2012

Arbitro de Journal Fish Biology, 2012

Arbitro de la Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales, Ref. Acta 402. 2012

Arbitro de la Revista de la Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER), 2012

Arbitro de PanAmerican Journal Aquatic Science, 192. 2013

Arbitro de PanAmerican Journal Aquatic Science, 2013

Participó como Árbitro de trabajos presentados en el VI Congreso Argentino de Limnología, La Plata, julio de 2014.

Actividades de gestión

Realizó tareas de conservación, ordenamiento y clasificación de material ictiológico en la Colección Ictiológica del Museo de La Plata (MLP) Período: 1978- 1990.

23 - OTROS DATOS DE INTERÉS

23.1. Viajes de investigación y prospección faunística

Viaje de prospección faunística a la zona de Península de Valdés, Chubut, durante el mes de noviembre de 1978.

Docente responsable del viaje de prospección faunística a la zona de Bella Vista, Corrientes, durante el mes de noviembre de 1980, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.



Docente responsable del viaje de prospección faunística a la zona de Bella Vista, Corrientes, durante el mes de octubre de 1982, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.

Viaje de prospección faunística y recolección de material al Parque Nacional "El Palmar", Entre Ríos, durante el mes de noviembre de 1982.

Viaje de estudio a la República Oriental del Uruguay, donde examinó material de las colecciones ictiológicas de la Universidad y del Museo Nacional de Historia Natural de Montevideo, durante el mes de marzo de 1985.

Docente responsable del viaje de prospección faunística y recolección de material a la zona de Bella Vista, Corrientes, durante el mes de noviembre de 1985, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.

Docente responsable del viaje de prospección faunística a la zona de Arroyo "El Pescado", a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados, durante el mes de noviembre de 1992.

Docente responsable del viaje de prospección faunística y recolección de material a la zona de Punta Indio, provincia de Buenos Aires, a cargo de los alumnos de la cátedra de Zoología Vertebrados durante el mes de noviembre de 1995.

Docente responsable del viaje de prospección faunística y recolección de material a la zona de Esteros del Iberá, Corrientes, durante el mes de noviembre de 1997, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.

Docente responsable del viaje de prospección faunística y recolección de material a la zona de Esteros del Iberá, Corrientes, desde el 1 al 10 de noviembre de 1998, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.

Docente responsable del viaje de prospección faunística y recolección de material a la zona de Esteros del Iberá, Corrientes, desde el 31 de octubre hasta el 10 de noviembre de 1999, a cargo de los alumnos de la Cátedra de Zoología Vertebrados.

La Paz, B.C.S., México. Universidad Autónoma de Baja California Sur, junio de 2000.

23.2. Viajes de Campaña

Numerosos viajes de prospección ictiológica a la zona de Mar del Plata, durante 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, marzo de 2006, en el marco de los Proyectos "Biología de los Tiburones de la Provincia de Buenos Aires" y "Sistemática de los Pleurotremados de la Provincia de Buenos Aires", ambos de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires.

Viaje de prospección ictiológica a la zona de San Clemente del Tuyú, durante el mes de abril de 1980, varios durante 1985, 1986, 1987. Además otros durante septiembre y diciembre de 1996; durante marzo, julio y agosto de 1997 y durante marzo, abril y junio de 1998.



Viaje de recolección de material a la zona de La Balandra, provincia de Buenos Aires, abril de 1983.

Campaña de recolección de material a la provincia de Entre Ríos, durante el mes de agosto de 1984.

Viaje de recolección de material a la zona de Los Talas, provincia de Buenos Aires, febrero de 1985.

Viaje de recolección de material a la zona de La Paloma, República Oriental del Uruguay, marzo de 1985.

Viajes mensuales de recolección de material a la zona de Arroyo "El Pescado", durante 1991, 1992 y 1993.

Viaje de recolección de material ictiológico a la zona de Arroyo "Villoldo", durante noviembre de 1995.

Viaje de campaña entre el 9 y 12 de agosto de 2006 a la Bahía de Samborombón, en el marco de un Proyecto de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires.

Viaje de prospección ictiológica a las canteras de Los Talas, 2006.

Muestreos en el Arroyo El Espinillo, Partido de Magdalena.

Viaje de campaña entre el 3 y 8 de enero de 2007 a la Bahía de Samborombón, en el marco de un Proyecto de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires.

Viaje de prospección ictiológica a Mar del Plata, 20 al 25 de marzo de 2007.

Viaje de campaña entre el 27 y 31 de marzo, entre el 15 y 20 de septiembre y el 3 y 10 de noviembre de 2007 a la Bahía de Samborombón, en el marco de un Proyecto de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires.

Viaje de campaña entre el 18 y 27 de enero, entre el 1 y 7 de septiembre de 2008 al Río Ajó y parte externa de la Bahía de Samborombón, en el marco de un Proyecto de la Agencia de Promoción e Investigación Científica.

Numerosos viajes de campaña entre los años 2009 y 2014 al Río Ajó y parte externa de la Bahía de Samborombón, en el marco de un Proyecto de la Agencia de Promoción e Investigación Científica.