

CURRICULUM VITAE

Luis Marone

Director, Grupo Investigación en Ecología de Comunidades de Desierto, ECODES (www.ege.fcen.uba.ar/Ecodes)

Datos Personales, Estudios Universitarios

Licenciado en Biología (Ecología) FCNyM, Universidad Nacional de La Plata. La Plata, Argentina. 1983.
 Doctor en Ciencias Biológicas. Universidad Nacional de San Luis. San Luis, Argentina. 1990.
 Estudios posdoctorales: McGill University, Montreal, Canadá. 1994 y 1998.

Cargos Actuales

Investigador de CONICET desde 1992. Categoría: Investigador Principal desde 1/11/2009.
 Profesor Titular DS. Cátedra de Evolución. Instituto de Ciencias Básicas. UN Cuyo. Desde 1/03/2008.

Distinciones, premios y becas

- 2003. **Fellow. John Simon Guggenheim** Memorial Foundation. New York.
- 1983. **Premio Internacional “Príncipe de Asturias”** para Jóvenes Investigadores. Accésit. Madrid, España.
- 1991. Titular de un **“MAB Young Scientists Research Award”**. UNESCO – París. 1991.
- 1998. Faculty Enrichment Program on Canadian Studies **Award. Canadian Council**. McGill University, Canadá.
- 1994. Faculty Enrichment Program on Canadian Studies **Award. Canadian Council**. McGill University, Canadá.
- 2004. **Premio “Asociación Argentina de Ecología”** al mejor trabajo publicado en *Ecología Austral*. 2002-2003.
- 1982. **Becario** del International Centre for Theoretical Physics, **ICTP**. Trieste, Italia.
- 1984-1989. **Becario** Doctoral. Consejo Nacional de Investigaciones C&T, **CONICET**. Argentina.

Publicaciones

57 artículos + 1 libro desde 1988. En revistas científicas: 44 artículos.

Entre 2008 y 2012

- Ríos, J.M., A.M. Mangione & **L. Marone** (2012) Tolerance to dietary phenols and diet breadth in three seed-eating birds: implications to granivory. *Journal of Experimental Zoology Part A* 317: 425–433.
- Ríos, J.M., A.M. Mangione & **L. Marone** (2012) Effects of nutritional and anti-nutritional properties of seeds on the feeding ecology of seed-eating birds of the Monte Desert, Argentina. *Condor* 114: 44–55.
- Cueto, V.R., F.A. Milesi, M.C. Sagario, J. Lopez de Casenave & **L. Marone** (2011) Distribución geográfica y patrones de movimiento de la monterita canela (*Poospiza ornata*) y el yal carbonero (*Phrygilus carbonarius*) en Argentina. *Ornitología Neotropical* 22: 483-494.
- Marone, L.** & L. Galetto (2011) El doble papel de las hipótesis en la investigación ecológica y su relación con el método hipotético deductivo. *Ecología Austral* 21: 201-216.
- Pol, R.G., G.I. Pirk & **L. Marone** (2010) Grass seed production in the central Monte desert during successive wet and dry years. *Plant Ecology* 208: 65-75.
- Sartor, C.E. & **L. Marone** (2010) A plurality of causal mechanisms explains the persistence or transience of soil seed banks. *Journal of Arid Environments* 74: 303-306.
- Pirk, G.I., J. Lopez de Casenave, R.G. Pol & **L. Marone** (2009) Influence of temporal fluctuations in seed abundance on the diet of harvester ants (*Pogonomyrmex* spp.) in the central Monte desert, Argentina. *Austral Ecology* 34: 908-919.
- Bertiller, M.B., **L. Marone**, R. Baldi & J.O. Ares (2009) Biological interactions at different spatial scales in the Monte desert of Argentina. *Journal of Arid Environments* 73: 212-221.
- Cueto, V.R., J. Lopez de Casenave & **L. Marone** (2008) Neotropical austral migrant landbirds: population trends and habitat use in the central Monte desert, Argentina. *Condor* 110: 70-79.
- Marone L.**, J. Lopez de Casenave, F.A. Milesi & V.R. Cueto (2008) Can seed-eating birds exert top-down effects on grasses of the Monte desert? *Oikos* 117: 611-619.
- López de Casenave, J., V.R. Cueto & **L. Marone** (2008) Seasonal dynamics of guild structure in a bird assemblage of the central Monte desert. *Basic and Applied Ecology* 9: 78-90.

Previos

- Pirk, G.I., J. Lopez de Casenave & **L. Marone** (2007). Evaluation of three techniques for the study of harvester ant (*Pogonomyrmex* spp.) diet. *Environmental Entomology* 36: 1092-1099.
- Marone, L.** & R. González del Solar (2007) Crítica, creatividad y rigor: vértices de un triángulo culturalmente valioso. *Interciencia* 32: 354-357.
- Cueto, V.R., **L. Marone** & J. Lopez de Casenave (2006) Seed preferences in sparrow species of the Monte desert: implications for seed-granivore interactions. *Auk* 123: 358-367.
- Marone L.**, F.A. Milesi, R. González del Solar, E.T. Mezquida, J. Lopez de Casenave & V.R. Cueto (2006) The difficult though essential dialogue between philosophy and biology. *Interciencia* 31: 146-150.

- Mezquida, E.T., L. Quse & L. **Marone** (2004) Artificial nest predation in natural and perturbed habitats of the central Monte Desert, Argentina. *Journal of Field Ornithology* 75: 364-371.
- Marone, L.**, V.R. Cueto, F.A. Milesi & J. Lopez de Casenave (2004) Soil seed bank composition over desert microhabitats: patterns and plausible mechanisms. *Canadian Journal of Botany* 82: 1809-1816.
- Mezquida E.T. & L. **Marone** (2003) Are results of artificial nest experiments a valid indicator of success of natural nests? *Wilson Bulletin* 115: 270-276.
- Mezquida, E.T. & L. **Marone** (2003) Comparison of the reproductive biology of two *Poospiza* Warbling-Finches of Argentina in wet and dry years. *Ardea* 91: 251-262.
- Marone L.**, F.A. Milesi, R. González del Solar, E.T. Mezquida, J. Lopez de Casenave & V.R. Cueto (2002) La teoría de evolución por selección natural como premisa de la investigación ecológica. *Interciencia* 27: 137-142.
- Mezquida E.T. & L. **Marone** (2002) Microhabitat structure and avian nest predation risk in an open Argentinean woodland: an experimental study. *Acta Oecologica* 53: 115-124.
- Milesi, F.A., **Marone L.**, J. Lopez de Casenave, V.R. Cueto y E.T. Mezquida (2002) Gremios de manejo como indicadores de las condiciones del ambiente: un estudio de caso con aves y perturbaciones del hábitat en el Monte central, Argentina. *Ecología Austral* 12: 149-161. [Premio "Asociación Argentina de Ecología" en 2004]
- Villagra P., L. **Marone** & M. Cony (2002) Mechanisms affecting the fate of *Prosopis flexuosa* seeds during early secondary dispersal in the Monte desert, Argentina. *Austral Ecology* 27: 416-421.
- Cueto, V.R., L. **Marone** and J. Lopez de Casenave (2001) Seed preferences by birds: effects of the design of feeding-preference experiments. *Journal of Avian Biology* 32: 275-278.
- Mezquida, E. T. & L. **Marone** (2001) Factors affecting nesting success of a bird assemblage in the central Monte desert, Argentina. *Journal of Avian Biology* 32: 287-296.
- González del Solar, R. & L. **Marone** (2001) The "Freezing" of Science: Consequences of the dogmatic teaching of ecology. *BioScience* 51: 589-592.
- Marone L.**, J. López de Casenave & V.R. Cueto (2000) Granivory in the southern South American deserts: conceptual issues and current evidence. *BioScience* 50: 123-132.
- Marone, L.**, M.E. Horno & R. González del Solar (2000) Post-dispersal fate of seeds in the Monte desert of Argentina: patterns of germination in successive wet and dry years. *Journal of Ecology* 88: 940-949.
- Mezquida, E. T. & L. **Marone** (2000) Breeding biology of Gray-crowned Tyrannulet in the Monte desert, Argentina. *Condor* 102: 205-210.
- Marone L.**, B.E. Rossi & M.E. Horno (1998) Timing and spatial patterning of seed dispersal and redistribution in a South American warm desert. *Plant Ecology* 137: 143-150.
- Marone L.**, B.E. Rossi & J. López de Casenave (1998) Granivore impact on soil-seed reserves in the Monte desert, Argentina. *Functional Ecology* 12: 640-645.
- López de Casenave, J., V.R. Cueto & L. **Marone** (1998) Granivory in the Monte desert: is it less intense than in other arid zones of the world? *Global Ecology and Biogeography Letters* 7: 197-204.
- Marone L.** & M.E. Horno (1997) Seed abundance in the central Monte desert, Argentina: implications for granivory. *Journal of Arid Environments* 36: 661-670.
- Marone L.**, J. López de Casenave & V.R. Cueto (1997) Patterns of habitat selection by wintering and breeding granivorous birds in the central Monte desert, Argentina. *Revista Chilena de Historia Natural* 70: 73-81.
- Cueto V.R., J. López de Casenave & L. **Marone** (1997) Geographic distribution and sympatry of Tufted and Plain-mantled Tit-spinetails (*Leptasthenura platensis*, *L. aegithaloides*) in Argentina. *Ornitología Neotropical* 8: 113-120.
- López de Casenave, J. & L. **Marone** (1996) Efecto de la riqueza y la equitatividad sobre los valores de diversidad en ensambles de aves. *Ecología (España)* 10: 437-445.
- Marone L.** (1994) Aportes de la ciencia básica a la cultura y la sociedad. *Interciencia* 19: 264-266.
- Marone L.** (1992) Seasonal and year-to-year fluctuations of bird populations and guilds in the Monte desert, Argentina. *Journal of Field Ornithology (USA)* 63: 294-308.
- Marone L.** (1992) Estatus de residencia y categorización trófica de las especies de aves en la Reserva de la Biósfera de Ñacuñán, Mendoza. *El Hornero* 13: 207-210.
- Marone L.** (1992) On the complexity of environmental sciences. *Interciencia (Venezuela)* 17: 241-244.
- Marone L.** (1991) Habitat features affecting bird species distribution in the Monte desert, Argentina. *Ecología Austral* 1: 77-86.
- Marone L.** (1990) Modifications of bird local and regional diversity after a fire in the Monte desert, Argentina. *Revista Chilena de Historia Natural* 63: 187-195.
- Marone L.** (1989) Uso del modelo del equilibrio ecológico en conservación: ¿fantasía o realidad? *Revista Chilena de Historia Natural* 62: 163-164.
- Marone L.** (1988) Acerca de la conservación de la naturaleza y la teoría ecológico-evolutiva. *Revista Chilena de Historia Natural* 61: 11-18.

Capítulos de libros o similares (Total: 11; todos escritos por invitación de Editores o Compiladores).

- González del Solar, R. & **L. Marone** (2010) Observation and experiment in ecological research. Pp. 171-183. En: *New methodological perspectives on observation and experimentation in science*; W.J. González, ed. Netbiblo, Coruña, España.
- Marone, L.** & J. Lopez de Casenave (2009) Ñandúes, calandrias y la ‘creación’ de la evolución. *Hornero* 24: 65-72.
- Marone, L.**, J. Lopez de Casenave & R. González del Solar (2007) Qué guía la investigación y profesión ecológicas: ¿los hechos o las ideas? Pp. 53-67. En: *Café Ciencia*; A. Arcuci, A. Mangione & R. Lijteroff, eds. Editorial de la Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina.
- Marone, L.** & R. González del Solar (2006) El valor cultural de la ciencia y la tecnología. *Apuntes de Ciencia y Tecnología (Boletín de la Asociación para el Avance de la Ciencia y la Tecnología en España)* 19: 35-42.
- Marone, L.** (2006) Los alcances y límites de la investigación en ecología evolutiva. Pp. 231-247. En: *La investigación desde sus protagonistas. Senderos y estrategias*; R. Gotthelf, ed. EDIUNC, Mendoza, Argentina.
- Marone, L.** & R. González del Solar (2005) Imaginación e innovación: aportes de la ciencia y la tecnología a la cultura y la sociedad. *Boletín de la Biblioteca del Congreso (Argentina)* 122: 99-116.
- Villagra P.E., M. A. Cony, N. G. Mantován, B. E. Rossi, M. M. González Loyarte, R. Villalba & **L. Marone** (2004) Ecología y Manejo de los algarrobales de la Provincia Fitogeográfica del Monte. Pp. 1-32. En: *Ecología y Manejo de Bosques Nativos de Argentina*; M.F. Arturi, J.L. Frangi & J.F. Goya, eds. Editorial Universidad Nacional de La Plata.
- Marone L.**, J. Lopez de Casenave & V.R. Cueto (2001) Historia natural y ciencia ecológica: el sistema semillas-granívoros en desiertos. Pp. 678-679. En: *Fundamentos de Conservación Biológica: Perspectivas Latinoamericanas*; R. Primack et al., eds. Fondo de Cultura Económica. México, DF.
- Marone L.** & R. González del Solar (2000) Homenaje a Mario Bunge, o por qué las preguntas en Ecología deberían comenzar con por qué. Pp. 153-178. En: *Tópicos actuales en Filosofía de la ciencia: Homenaje a Mario Bunge en su 80 aniversario*; G.M. Denegri & G. Martínez, eds. Editorial Martín, Mar del Plata, Argentina.
- Marone L.** & M. Bunge (1998) La explicación en ecología. *Boletín de la Asociación Argentina de Ecología* 7: 35-37.
- Sarandón R. & **L. Marone** (1993) El equilibrio ecológico y la problemática ambiental. Pp. 275-277. En: *Elementos de política ambiental*; F. Goin & R. Goñi, eds. Editorial Honorable Cámara de Diputados de Buenos Aires, La Plata.

Libros. Total = 1

- Jaksic F.M. & **L. Marone** (2007) Ecología de Comunidades. Segunda edición ampliada. Ediciones Universidad Católica de Chile, Santiago. 336 pp. ISBN 978-956-14-0917-0.

Revisiones de libros. Total = 2

- Marone L.** (1999) Foundations of Biophilosophy. Revisión del libro del mismo nombre, de Martin Mahner & Mario Bunge (Springer Verlag, Berlín, 1997). *Revista Chilena de Historia Natural* 72: 297-299.
- Marone L.** (2001) Ideas ecológicas para comunidades reales. Revisión del libro Ecología de Comunidades, de Fabián Jaksic (Ediciones de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, 2001). *Boletín de la Asociación Argentina de Ecología* 10: 24-25.

Docencia de Grado

2008 - Profesor Titular DS. Cátedra de Evolución, Instituto de Ciencias Básicas, UN Cuyo.
1991-1992. Profesor Asociado DE (Resol. Rectorado 872/91, 313/91 y 658/92; del 10/90 al 01/92). FQByF, UN San Luis.

Docencia de Posgrado

1. **Profesor Responsable de 90 Cursos** en 11 universidades nacionales argentinas y 2 extranjeras. Sobre “Epistemología y Metodología de la Ciencia” (72), “Fundamentos Filosóficos de la Ecología” (9), “Ecología” (7) y “Evolución” (2).

En Argentina

- Doctorado en Ciencias Biológicas. **UN Cuyo**. 1998, 99, 2000, 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12 (14 cursos)
- Doctorado en Ciencias Biológicas. **UN Córdoba**. 2002, 03, 04, 05, 07, 07, 09, 11, 11 (9)
- Doctorado en Ciencias Biológicas. **UN La Plata**. 2007, 08, 09, 10, 11 (5)
- Doctorado. Escuela para Graduados, Facultad de Agronomía, **UBA**. 2006, 08, 10, 12 (4)
- Secretaría de Posgrado **UN Patagonia**. Sedes Puerto Madryn 2002, 09, 11 (3, con CENPAT) y Esquel 2009 (1)
- Doctorado en Ciencias Biológicas [Secretaría Posgrado FQByF]. **UN San Luis**. 1990, 2001, 07 (3)
- Doctorado en Ciencias Biológicas. **UN Mar del Plata**. 1997, 2004 (2)
- Facultad CEFQyN, **UN Río Cuarto**. 2012 (1)
- Laboratorio de Estudios Ecológicos de las Yungas, **UN Tucumán**. 2001 (1)
- Maestría en Detección y Control de la Desertificación. **UN La Rioja**. 2003 (1)
- Maestría en Negocios y Administración, **Universidad Tecnológica Nacional**. 2004, 05, 06 (3)
- Maestría en Manejo de Vida Silvestre, UN Córdoba. 2002, 05, 07 (3; en conjunto con el doctorado)
- Otros en la UN Cuyo:
- Doctorado en Ingeniería, Facultad de Ingeniería. UN Cuyo. 2000, 02, 04, 06, 07, 08, 10, 12 (8 cursos)

Doctorado en Agronomía. FCA, UNCuyo. 2012 (1)
 Doctorado en Medicina, FCM. UNCuyo. 2012 (1)
 Maestría en Ingeniería Ambiental, FI. UNCuyo. 2002, 03, 04, 05, 06, 07, 07, 08, 08, 09, 09, 10, 10, 11, 11, 12 (14)
 Maestría en Calidad y Gestión Empresas, Facultad Ingeniería. UNCuyo. 2000, 03, 05, 07 (4)
 Maestría en Logística, Facultad Ingeniería. UNCuyo. 2005, 08 (2)
 Maestrías en Horticultura, Viticultura & Enología y Riego & Drenaje, FCA, UNCuyo. 1994, 2002, 04, 06, 08, 10, 12 (7).
 Maestría en Investigación Clínica. Facultad de Medicina, UN Cuyo. 2003, 05, 09 (3)

En el exterior

Doctorado en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias. **Universidad de Chile**, Santiago. 2004 (1 curso)
 Doctorado en Ciencias Ambientales. **U Castilla-La Mancha**, Toledo, España. 2005 (1 curso)

Profesor o Investigador Visitante en instituciones académicas

FCNyM, **UN La Plata** (2007, 08, 09, 10, 11); F Agronomía, **UBA** (2006, 08, 10, 12); FQByF, **UN San Luis** (1990, 2007); F Ciencias, **U Chile**, Santiago (2004); CASEB, P U Católica Chile, Santiago (desde 2002, Fellow); F Ciencias Ambientales, **U Castilla-La Mancha**, Toledo, España (2004-2005), Foundations & Philosophy of Science Unit, **McGill University**, Montreal, Canadá (1994 Postdoctoral Associate; 1998 Research Associate). Facultad de Ingeniería, **UN Cuyo** (2002 a 2009; Profesor Libre).

Otros cargos docentes

Integrante, por el claustro de Profesores, del Consejo de Dirección del ICB, UNCuyo. 2008 -2009.
 Vicedirector, Programa de Doctorado en Biología, Universidad Nacional de Cuyo. 2002-2006.
 Integrante del Consejo Académico del Doctorado en Biología, UN Cuyo (2000-2011).

Subsidios a Proyectos recibidos. (total aproximado 360000 U\$)

2008. Investigador Responsable. *Proyecto Redes de ANPCyT*. Foncyt 3 años, Pict Redes 2007 284/3.
 2008. Investigador. *Proyecto de ANPCyT*. Foncyt 3 años, Pict 2007 2196.
 2005. Co-director. *Proyecto Plurianual de CONICET*. PIP 2004 6328.
 2005. Investigador Responsable. *Proyecto de ANPCyT*. Foncyt 3 años, Pict 2004 01 12199.
 2004. Investigador Responsable. *CONICET*. Proyecto Estimulo a la Investigación PEI 6507.
 2003. Investigador Responsable. *John Simon Guggenheim Memorial Foundation*.
 2000. Investigador Responsable. *Proyecto de ANPCyT*. Foncyt 3 años, Pict 1998 0103187.
 1998. Titular. *Faculty Enrichment Program on Canadian Studies Award*, Canadian Council.
 1998. Investigador Responsable. *CONICET*. Proyecto Estimulo a la Investigación PEI 0327/97.
 1994. Titular. *Faculty Enrichment Program on Canadian Studies Award*, Canadian Council (601-1-08 94/95).
 1993. Investigador Responsable. *MAB Young Scientists Research Grant Scheme of UNESCO* (SC/RP 204107.1).
 1984. Titular. *Fundación Príncipe de Asturias*, Reino de España. Financiamiento para equipo científico.

Formación de Recursos Humanos

- a. Director de Tesis Doctorales, finalizadas (4) [cargo actual]
 Fernando A. Milesi (UBA, 2006) [Investigador Asistente, CONICET]
 Javier López de Casenave (UBA, 2001) [Investigador Independiente, CONICET]
 Eduardo T. Mezquida (U. Autónoma de Madrid, 2000) [Profesor Titular, U. Autónoma de Madrid]
 Víctor R. Cueto (UBA, 1996) [Investigador Adjunto, CONICET]
- b. Co-Dirección de Tesis Doctorales, finalizadas (1)
 Juan Manuel Ríos (Doctorado en Biología, UNCuyo 2011)
- c. Director de Tesis Doctorales, en curso (1).
 Gilda Paoletti (Doctorado en Biología, UN Cuyo, desde 2006)
- d. Co-Dirección de Tesis Doctorales, en curso (1)
 Rafael González del Solar (Doctorado en Filosofía, Universidad Autónoma de Barcelona, desde 2007). [Co-director]
- e. Dirección de Investigadores Asistentes de CONICET (8). Javier Lopez de Casenave (2002-2005), Víctor Cueto (2002-2006), Antonio Mangione (2003-), Diego Vázquez (2004-2006), Pedro G. Blendinger (2004-), Andrea Astié (2007-), Fernando A. Milesi (2008-), Rodrigo Pol (2011-).
- f. Dirección de becarios doctorales: Gilda Paoletti, Rodrigo G. Pol, Gabriela I. Pirk, Fernando A. Milesi (CONICET); Rodrigo G. Pol (FONCYT), Eduardo T. Mezquida (Programa Mutis, 1995-1998). Dirección de becarios posdoctorales:

Andrea Astié, Pedro Blendinger (CONICET). Otros: Fernando A. Milesi (Beca "C.C. Olrog" AOP, 1997), además de 2 tesis de licenciatura calificadas con 10 en las UN de Córdoba y San Luis.

Participación en Congresos y Reuniones Científicas

Presenté numerosas comunicaciones en reuniones nacionales e internacionales. Moderé 5 simposios, diserté en 5 simposios y mesas redondas, leí conferencias (una veintena) en reuniones científicas (Reuniones Binacionales de Ecología y Botánica, Jornadas de Epistemología de las Ciencias Económicas) o instituciones académicas de Argentina (e.g., CENPAT, FCEN UBA, FAUBA, UNSL, FCNyM UNLP, INTA, IFEVA, CRICYT, UNCuyo), Brasil (UF de Paraná), Chile (CASEB, U La Serena) y España (UC-LM). Destacan dos conferencias plenarios en la Reuniones Argentina de Ecología de 1997 (Buenos Aires) y 2006 (Córdoba), y haber sido integrante del Advisory Board del 14th Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science (Nancy, Francia, 19 al 26 de julio de 2011; <http://www.clmps2011.org>).

Jurado de Premios de la Asociación Argentina de Ecología (1999) y el Congreso Mundial de Educación (1999).

Formé parte del Comité Ejecutivo de la II Reunión Binacional de Ecología, Mendoza, noviembre 2004.

Evaluación de pares

a. Miembro de Jurados de Tesis de Maestría y Doctorales (2 de Maestría, 20 de Doctorado; 8 universidades nacionales)

Jurado en el Programa de Posgrado en Biología de la UN Cuyo (4, en 1998, 2006, 2009, 2011), en el Departamento de Estudios de Posgrado de la UN Sur (1, en 2001), en la Maestría en Recursos Naturales (2, en 2001 y 2005) y el Doctorado (4 en 2002, 2004, 2009, 2010) de la Escuela para Graduados *Alberto Soriano*, FAUBA, en la Carrera de Doctorado de la FCEyN de la UN Córdoba (5, en 2003, 2006, 2010, 2011, 2012), en el Doctorado de la FCEyN de la UN Río Cuarto (1, en 2012) en el Doctorado en Ciencias Biológicas de la UN La Plata (2, en 2001 y 2010), en la Carrera de Doctorado en Biología de la UN Comahue (2, en 2001 y 2011 –suplente–), de la Carrera de Doctorado en la UN Mar del Plata (2 en 2001 –suplente– y 2011).

b. Miembro de Comités Editoriales.

BMC Ecology (2005-)

Kurtziana (2007-)

Revista de La Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad Nacional de Cuyo) (2008-)

a. Solicitudes como revisor de artículos para revistas o editoriales (al menos un artículo; en varios casos más de uno)

Nacionales (4) *Natura Neotropicalis*, *Ecología Austral*, *El Hornero*, *Ciencia Hoy*.

Extranjeras (25) *Fondo de Cultura Económica*, *Boletim Instituto Oceanográfico* (Brasil), *Oecologia*, *Journal of Arid Environments*, *South African Journal of Zoology*, *Wilson Bulletin*, *Interciencia*, *Journal of Ecology*, *Functional Ecology*, *Ecología en Bolivia*, *Plant Ecology*, *Emu*, *Revista Chilena de Historia Natural*, *Journal of Tropical Ecology*, *Ornitología Neotropical*, *Journal of Vegetation Science*, *Annales Zoologici Fennici*, *Ambio*, *BMC Ecology*, *Austral Ecology*, *Acta Oecologica*, *Oikos*, *Agriculture, Ecosystems and Environment*, *Plant and Soil*, *Journal of Field Ornithology*.

c. Solicitudes como evaluador de recursos humanos y proyectos

Proyectos Plurianuales, Becas Internas, Becas Externas e Investigadores de CONICET (desde 1997).

Proyectos para la Agencia Nacional de Promoción C&T (FONCyT desde 1999).

Proyectos de Investigación, Universidad de Buenos Aires–UBACyT (2002, 2003, 2007) y UN Salta (2001).

Proyectos de Investigación para la Fundación BBVA de España (2005, 2009).

Planes de tesis, UN de Córdoba, La Plata, Comahue, San Luis, Río Cuarto y Cuyo.

Proyectos de Investigación para FONDECYT, Chile (2003, 2005, 2006).

Pares investigadores para la National Research Foundation, South Africa (2001).

Concurso de Promoción de Profesores. Facultad de Ciencias, Universidad de Chile (2003).

Concurso para cubrir cargos de Profesor Adjunto en la FCEyN de la UBA (2005, 2006) [no acepté] (2012)

Concurso para cubrir cargos de Profesor Adjunto en la FCA, UNCuyo (2010), FCNyM, UNLP (2010)

Evaluación Institucional. Concurso para cubrir cargo de Director de Instituto IDEA (CONICET, UN Córdoba, 2012)

Evaluación Institucional. Convenio MCTeIP – UN La Pampa (2012) [no acepté]

d. Integrante de organismos de evaluación en CONICET

Miembro Titular de la Comisión Asesora de Biología del CONICET, por Resolución 35/10. Desde 12/01/10 al 30/12/11.

Miembro Titular de la Comisión Asesora de Biología del CONICET, por Resolución 1/07. Desde 12/01/07 al 01/05/08.

Miembro Comisión *ad hoc* de Biología para consideración de becas del CONICET, por Resolución 2736/00 (2000-2001).