



PUBLICACIONES EN BIODIVERSIDAD DE LOS MIEMBROS DEL CENTRO DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AMBIENTALES 1986-2014

PUBLICACIONES EN AVES DE CHILE.....	1
Publicaciones científicas.....	1
Libros y capítulos de libros.....	3
PUBLICACIONES EN MAMÍFEROS DE CHILE.....	4
Publicaciones científicas.....	4
Libros y capítulos de libros.....	7
PUBLICACIONES EN ANFIBIOS DE CHILE.....	9
Publicaciones en revistas científicas.....	9
PUBLICACIONES EN REPTILES DE CHILE.....	10
Publicaciones en revistas científicas.....	10
Libros y capítulos de libros.....	12
PUBLICACIONES EN INVERTEBRADOS Y FAUNA EN GENERAL.....	12
Publicaciones en revistas científicas.....	12
Libros y capítulos de libros.....	13
PUBLICACIONES EN FLORA Y VEGETACIÓN.....	14
Publicaciones en revistas científicas.....	14
Libros y capítulos de libros.....	16

En negritas se destacan los autores que son miembros del CEA y en subrayado el hipervínculo para ver y/o bajar el pdf

PUBLICACIONES EN AVES DE CHILE

Publicaciones científicas

1. **Norambuena HV & Muñoz-Pedrerros**. Detectability and vocalizations of three owls (Strigiformes) in southern Chile. *Journal of Natural History*. (en segunda fase de arbitraje).
2. **Rau J, V Raimilla & A Muñoz-Pedrerros** (2014) Productividad científica sobre aves rapaces en Chile: ¿cuáles son los trabajos más citados según el web of science (WoS) de Thomson Reuters y el impacto de las revistas donde sus autores publican? *Boletín Chileno de Ornitología* (en prensa)
3. Barros R, **HV Norambuena & V Raimilla** (2014) Breeding population of Red-legged Cormorant (*Phalacrocorax gaimardi*) along the Araucania region coast, south-central Chile. *Waterbirds* 37(3): 331-334. ISI
4. **Muñoz Pedrerros A** & C Merino (2014) Diversity of aquatic bird species in a wetlands complex in southern Chile. *Journal of Natural History*. 48(23-24): 1.453-1.465.
5. **Norambuena HV**, S Zamorano & **Muñoz-Pedrerros** (2013) Nesting of rufous-tailed hawk *Buteo ventralis* (Gould) in a rocky wall in southern Chile. *Revista Brasileira de Ornitología* 21(2), 124-125.
6. Carevic S, ER Carmona, **A Muñoz-Pedrerros** (2013) Seasonal diet of the burrowing owl *Athene cunicularia* Molina, 1782 (Strigidae) in a hyperarid ecosystem of the Atacama desert in northern Chile. *Journal of Arid Environments* 97: 237-241
7. **Norambuena HV & Muñoz-Pedrerros** (2012) Diurnal activity of the Austral Pygmy Owl (*Glaucidium nana*) in southern Chile. *The Wilson Journal of Ornithology* 124(3): 633-635.
8. **Norambuena HV** & J Riquelme (2012) Biografía del Profesor Dr. Francisco Behn Kuhn (1910-1976). *Gestión Ambiental* 24: 9-17.
9. **Norambuena HV** & J Riquelme (2012) Catálogo de publicaciones del Profesor Dr. Francisco Behn Kuhn. *Gestión Ambiental* 24: 19-30.

10. **Norambuena HV** & J Riquelme (2012) Iconografía vinculada al Profesor Dr. Francisco Behn Kuhn. Gestión Ambiental 24: 47-65.
11. **Raimilla V, JR Rau & A Muñoz-Pedrerros** (2012). Estado de arte del conocimiento de las aves rapaces de Chile: situación actual y proyecciones futuras. Revista Chilena de Historia Natural 85: 469-480.
12. Cursach JA, CG Suazo, CN Tobar & **JR Rau** (2012) Biometría del churrete austral *Cinclodes antarticus* en isla Gonzalo, archipiélago Diego Ramírez, sur de Chile. Gayana 76: 50-52.
13. **Norambuena HV, V Raimilla** & JE Jiménez (2012) Breeding behavior of a pair of Rufous-tailed Hawks (*Buteo ventralis*) in southern Chile. Journal of Raptor Research 46(2): 211-215.
14. Ojeda J, CG Suazo & **JR Rau** (2011) Ensamble estacional de aves marinas en la pesquería del palangre artesanal de la merluza austral *Merluccius australis*, en canales subantárticos de Chile. Revista de Biología Marina y Oceanografía 46: 443-451.
15. **Rau JR** (2011) Ecología y conservación de la biodiversidad de aves rapaces de Chile. Pp. 71-74 en VJ Hernández, R Muñiz, J Cabot & T de Vries (Eds.). *Aves rapaces y conservación: una perspectiva iberoamericana*. Tundra Ediciones. Valencia-España.
16. Orellana JI, **JR Rau**, C Smith-Ramírez, S Sade, J Carroza & A Gantz (2011) Frugivoría del zorzal (*Turdus falcklandii*) y su posible rol como vector en la dispersión de semillas de los bosques templados australes de Chile. Pp. 277-286. En: Encuentros binacionales de jóvenes investigadores del bicentenario Argentino-Chileno. Tomo I. Encuentro Sur. Universidad de la Patagonia Austral. El Calafate, Argentina.
17. **Norambuena HV**, Barros R & **V Raimilla** (2011) Presencia de Churrín del norte (*Scytalopus fuscus*) en la cordillera de Nahuelbuta, región de la Araucanía, Chile. Boletín Chileno de Ornitología 17(2): 109-112.
18. Cursach JA, **JR Rau**, J Ojeda, J Vilugrón, C Tobar, C Oyarzún, O Soto & CG Suazo (2011) Diversidad de aves y mamíferos marinos en bahía San Pedro, costa de Purranque, centro-sur de Chile. Gayana 75: 174-182. Pub. ISI.
19. Cursach JA, CG Suazo, **JR Rau**, CN Tobar & A Gantz (2011) Biodiversidad de un ensamble de aves en una mitilicultura de Chiloé, sur de Chile. Revista de Biología Marina y Oceanografía 46: 243-247.
20. **Muñoz-Pedrerros A & HV Norambuena** (2011) Dos siglos de conocimiento sobre las aves rapaces de Chile (1810-2010). Gestión Ambiental 21: 69-93.
21. **Muñoz Pedrerros A, C Gil, J Yáñez & J Rau** (2010) Raptor habitat management and its implication on the biological control of the Hantavirus. European Journal of Wildlife Research 56(5): 703-715.
22. Gantz A, **J Rau** & E Couve (2009) Ensamblajes de aves del desierto de Atacama, Norte Grande de Chile. Gayana 73: 172-179.
23. **González M** (2009) Avifauna urbana en América Latina: estudio de casos. Gestión Ambiental 17: 55-68.
24. Figueroa-Rojas RA, **JR Rau**, DR Martínez, S Corales-Stappung, S Mayorga, A Mansilla & R Figueroa-Martínez (2009) Rodent prey of the Barn Owl *Tyto alba* and Short-eared Owl *Asio flammeus* during winter in agricultural lands of southern Chile. Wildlife Biology 15: 1-8.
25. Cursach J, **J Rau** & C Suazo (2009) Sinopsis sobre el conocimiento de las aves en la Región del Maule, Chile central. Boletín Chileno de Ornitología 15: 1-16.
26. Gantz A, S Sade & **J Rau** (2009) Winter diet and feeding preference of the southern lapwing (*Vanellus chilensis*, Molina 1782) in pastures of southern Chile. Boletín Chileno de Ornitología 15: 31-37.
27. Cursach JA & **JR Rau** (2009) Observaciones sobre abundancia y reproducción del pato quetru no volador (*Tachyeres pteneres*, Forster, 1844), en el Seno de Reloncaví, sur de Chile. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 58: 97-100.
28. Cursach J, J Vilugrón, C Tobar, J Ojeda, **J Rau**, C Oyarzún & O Soto (2009) Nuevos sitios de nidificación para cuatro especies de aves marinas en la costa de la Provincia de Osorno, centro-sur de Chile. Boletín Chileno de Ornitología 15: 17-22.
29. **Rau JR** (2008) Ecología y conservación de la biodiversidad de aves rapaces de Chile. Pp. 95-98. En: Muñiz-López R (Ed.). *Memorias del I Congreso Internacional de Aves Rapaces y Conservación*. SIMBIO/PUCE. Quito-Ecuador.
30. **González MC & P Contreras** (2008) Diversidad invernal de aves terrestres en ambientes desérticos del norte de Chile. Gestión Ambiental 16: 53-66.
31. **González MC & P Contreras** (2008) Ensamble y diversidad de aves del Parque Nacional Conguillío, Región de La Araucanía, Chile. Gestión Ambiental 15: 39-52.
32. Cursach JA & **JR Rau** (2008) Influencia de las perturbaciones humanas sobre la biodiversidad del ensamble de aves costeras en el Seno de Reloncaví, sur de Chile. Boletín Chileno de Ornitología 14: 92-97.
33. Cursach J & **J Rau** (2008) Avifauna presente en dos parques urbanos de la ciudad de Osorno, sur de Chile. Boletín Chileno de Ornitología 14: 98-103.
34. Pincheira-Ulbrich J, J Rodas-Trejo, VP Almanza & **JR Rau** (2008) Estado de conservación de las aves rapaces de Chile. Hornero (Bs. Aires) 23: 5-13.
35. **Contreras P & MC González** (2007) Respuestas en aves rapaces frente al uso de señuelos acústicos en censos diurnos y nocturnos, en el sur de Chile. Gestión Ambiental 14: 79-87.

36. **Contreras-Bravo P** & G Santibáñez-Muñoz (2006) La cetrería como herramienta en la conservación de aves rapaces. *Gestión Ambiental* 12: 13-24.
37. **Rau JR** (2006) Una nueva lista de aves para Chile (Revisión de Libro). Hornero (B. Aires) 21: 56-57. Scielo
38. Márquez C & **J Rau** (2003) Técnicas de detección, observación y censo de aves rapaces diurnas en Costa Rica. *Gestión Ambiental* 9: 67-77.
39. **Rau J**, A Gantz & G Torres (2000) Estudio de la forma de fragmentos boscosos sobre la riqueza de especies de aves al interior y exterior de áreas silvestres protegidas. *Gestión Ambiental* 6: 33-40
40. Gantz A & **J Rau** (1999) Relación entre el tamaño mínimo de fragmentos boscosos y su riqueza de especies de aves en el sur de Chile. *Anales del Museo de Historia Natural de Valparaíso* 24: 81-86.
41. **Muñoz-Pedrerros A**, A Gantz & M Saavedra (1996) Nidos artificiales en plantaciones de *Pinus radiata* en el sur de Chile: Una herramienta para mitigar impactos ambientales negativos?. *Revista Chilena de Historia Natural* 69: 393-400.
42. **Rau JR**, MC Villagra, ML Mora, MS Tillería & DR Martínez (1992) Food habits of the Short-eared Owl (*Asio flammeus*) in southern South America. *Journal of Raptor Research* 26: 35-36.
43. **Rau JR**, DR Martínez, ML Wolfe, **A Muñoz-Pedrerros**, JA Alea, MS Tillería & CS Reyes (1992) Depredación de pumas (*Felis concolor*) sobre pudúes (*Pudu puda*): rol de las liebres (*Lepus europaeus*) como presas alternativas. *Actas II Congreso Internacional sobre Gestión en Recursos Naturales (Valdivia-Chile)* 2: 311-331.
44. Sallaberry M, J Aguirre & **J Yáñez** (1992) Adiciones a la lista de aves de Chile: descripción de especies nuevas para el país y otros datos ornitológicos. *Noticiero Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 321: 3-10.
45. Golowash J, **H Núñez** & **J Yáñez** (1991) La victoria del pingüino antártico en la isla Ardley: ventaja física o mayor agresividad. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 42: 97-103.
46. Lazo I, P Cattán, **H Núñez** & **J Yáñez** (1990) Hábitos alimentarios del salteador pardo (*Catharacta lonnbergi*) en ausencia de colonias de pingüinos, isla Livingston, Shetland del Sur. *Ser. Cient. INACH Santiago (Chile)* 40: 71-77.
47. Lazo I & **JL Yáñez** (1989) First record of black-necked swan *Cygnus melancoryphus* in South Shetland and Antarctica *Polar Record* 25 (155): 354.
48. Trivelli M, M Sallaberry & **J Yáñez** (1988) Crecimiento poblacional de *Spheniscus humboldti* Meyen, 1834 en isla Huevos (IV Región) (Aves: Sphenisciformes). *Noticiero Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 315: 5-7.
49. **Yáñez J**, M Sallaberry & H Núñez (1986) Guía de aves de la Reserva Río Clarillo. CONAF Ed. Santiago, Chile. 32 pp.
50. Jaksic FM, **JL Yáñez** & **JR Rau** (1986) Prey and trophic ecology of Great Horned Owls in western South America: an indication of latitudinal trends. *Journal of Raptor Research* 20: 113-116.

Libros y capítulos de libros

51. **Rau J**, A Gantz, L Montenegro, A Aparicio, P Vargas-Almonacid, ME Casanueva, J Stuardo & JE Crespo (2006) Efectos de la fragmentación del hábitat sobre la biodiversidad de aves terrestres y acuáticas, árboles y micromoluscos terrestres del centro-sur de Chile. Pp. 143-157 en AA Grez, JA Simonetti & RO Bustamante (Eds.). *Biodiversidad en ambientes fragmentados de Chile: patrones y procesos a diferentes escalas. Programa Interdisciplinario de Estudios en Biodiversidad. Editorial Universitaria. Santiago-Chile. 232 pp.*
52. **Rau J** & **A Muñoz-Pedrerros** & DR Martínez (2005) Diversidad trófica de aves rapaces y mamíferos carnívoros terrestres: estudio de dos casos en la cordillera de la costa chilena. En: C Smith-Ramírez, JJ Armento & C Valdovinos (eds) *Biodiversidad y Ecología de los Bosques Costeros de Chile*: 537-538. ISBN 956-11-1777-0. Editorial Universitaria, Santiago de Chile. 708 pp.
53. **Núñez H** & V Meriggio (2003) Clave para la determinación de las aves rapaces de Chile. En: Muñoz-Pedrerros, A., J. Rau y J. Yáñez (eds). *Las Aves Rapaces de Chile*. CEA Ediciones. 221-227.
54. **Muñoz-Pedrerros A**, **J Rau** & **J Yáñez** (eds) (2004) *Aves Rapaces de Chile* Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp.
55. **Muñoz-Pedrerros A** & J Ruiz (2004) Características y adaptaciones de las aves rapaces. En: A Muñoz-Pedrerros, J Rau & J Yáñez (eds) *Aves Rapaces de Chile*. 15-26. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp
56. **Muñoz-Pedrerros A** & **J Rau** (2004) Estudio de egagrópilas en aves rapaces. En: A Muñoz-Pedrerros, J Rau & J Yáñez (eds) *Aves Rapaces de Chile*. 265-279. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp.
57. **Muñoz-Pedrerros A** (2004) Aves rapaces y control biológico de plagas. En: A Muñoz-Pedrerros, J Rau & J Yáñez (eds) *Aves Rapaces de Chile*. 307-334. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp.
58. **Möller P**, **A Muñoz-Pedrerros** & **C Gil** (2004) Programa de educación ambiental y aves rapaces (2004) En: A Muñoz-Pedrerros, J Rau & J Yáñez (eds) *Aves Rapaces de Chile*. 295-306. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp.
59. **Yáñez J** (2004) Recolección y preparación de muestras. Pp. 203-220, en: *Las Aves Rapaces de Chile*. Muñoz-Pedrerros A, J Rau & J YÁÑEZ. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 388 pp.
60. **Rau J** & F Jaksic (2004) Diversidad de las aves rapaces de Chile. En: A Muñoz-Pedrerros, J Rau & J Yáñez (eds) *Aves Rapaces de Chile*. 119-126. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp

61. **Rau J** & F Jaksic (2004) Ecología de ensambles taxonómicos. Pp. 143-152. En Muñoz-Pedrerros, *J Rau* & J Yáñez (Eds.). Aves rapaces de Chile. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp.
62. **Rau J** & DR Martínez (2004). Identificación de los órdenes mediante plumas. En: A Muñoz-Pedrerros, *J Rau* & J Yáñez (eds) Aves Rapaces de Chile. 227-234. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp
63. Márquez C, I Sánchez & **J Rau** (2004) Observación y estimación de abundancia. En: A Muñoz-Pedrerros, *J Rau* & J Yáñez (eds) Aves Rapaces de Chile. 251-262. CEA Ediciones. ISBN 956-7279-08-X 387 pp

PUBLICACIONES EN MAMÍFEROS DE CHILE

Publicaciones científicas

64. Zúñiga A & **A Muñoz-Pedrerros** (2014) Hábitos alimentarios de *Puma concolor* (Linnaeus) (Mammalia: Felidae) en bosques fragmentados del sur de Chile. *Mastozoología Neotropical* 21(1):157-161.
65. Saavedra M, **JR Rau**, C Zuleta, **A Muñoz-Pedrerros** & F Campos (2011) Confirmación de la presencia del gato de Geoffroy (*Leopardus geoffroyi*) en la zona del alto Biobío, centro sur de Chile. *Mastozoología Neotropical* 18(2): 315-317.
66. **Muñoz-Pedrerros A**, S Fletcher, **J Yáñez** & P Sánchez (2010) Diversidad de micromamíferos en tres ambientes de La Reserva Nacional Lago Peñuelas. Región de Valparaíso Chile. *Gayana* 74(1): 1-15.
67. García KP, JC Ortiz, M Vidal & **JR Rau** (2010) Morphometrics of the tracks of *Puma concolor* Linnaeus, 1771: it is possible to differentiate the sexes in captive animals? *Zoological Studies* 49: 577-582.
68. Rodas-Trejo, G Rebolledo & **JR Rau** (2010) Uso y selección de hábitat por mamíferos carnívoros y herbívoros en bosque nativo y plantaciones forestales del sur de Chile. *Gestión Ambiental* 19: 33-46.
69. Córdoba O, **JR Rau**, CG Suazo & A Arriagada (2009) Estudio comparativo de la ecología alimentaria del depredador de alto nivel trófico *Lontra felina* (Carnivora: Mustelidae) en Chile. *Revista de Biología Marina y Oceanografía* 44: 429-438.
70. Zúñiga A, **A Muñoz-Pedrerros** & A Fierro (2009) Uso de hábitat de cuatro carnívoros terrestres en el sur de Chile. *Gayana* 73(2): 41-51.
71. Zúñiga A, **A Muñoz-Pedrerros** & A Fierro (2008) Dieta de *Lycalopex griseus* (Mammalia: Canidae) en la depresión intermedia del sur de Chile. *Gayana* 72(1): 167-170.
72. Canto J, R Salas-Gismondi, M Cozzuol & **J Yáñez** (2008) The aquatic sloth *Thalassocnus* (Mammalia: Xenarthra) from the late Miocene of north central Chile: biogeographic and ecological implications. *Journal of Vertebrate Paleontology* 28 (3): 918-922.
73. Sanino GP, K Van Vaerebeek & **J Yáñez** (2007) The Lesser beaked whale, *Mesoplodon peruvianus* (Reyes, Mead and Van Waerebeek, 1991); first documented records in Chile. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 56: 96-114.
74. López-Cortés F, A Cortés, E Miranda & **JR Rau** (2007) Dietas de *Abrothrix andinus*, *Phyllotis xanthopygus* (Rodentia) y *Lepus europaeus* (Lagomorpha) en un ambiente altoandino de Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 80: 3-12.
75. Elgueta El, J Valenzuela & **JR Rau** (2007) New insights into the prey spectrum of Darwin's fox (*Pseudalopex fulvipes* Martin, 1837). *Mammalian Biology* 72: 179-185.
76. **Rau JR**, RC Soríguer, JF Beltrán & DR Martínez (2006) Aplicaciones de los modelos lineales generalizados para predecir la distribución de mustélidos nativos e introducidos. Pp. 97-100 en Cassini MH & M Sepúlveda (eds). *El Huillín Lontra provocax: Investigaciones sobre una nutria patagónica en peligro de extinción*. Serie Fauna Neotropical 1, Publicación de la Organización PROFAUNA. Buenos Aires, Argentina. 160 pp.
77. **Yáñez J** (2006) Ballenas y humanidad. *Revista Occidente (Santiago, Chile)* 390: 37-40.
78. Cánepa AJ, GP Sanino y **J Yáñez** (2006) A preliminary note on the vocal repertoire of a resident population of common bottlenose dolphins, *Tursiops truncatus*, in Chile. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 55: 41-49.
79. Sanino GP & **J Yáñez** (2005) Registro de varamientos de grandes cetáceos en la costa de Chile. Período 2003- 2004. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 54: 107-114.
80. Galáz JL & **J Yáñez** (2005) *Lasiurus ega* (Gervais, 1856) un murciélago que nunca habitó Chile. *Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 356: 14-17.
81. **Muñoz-Pedrerros A**, BK Lang & M Bretos & PL Meserve (2005) Reproduction and Development of the Monito del Monte, *Dromiciops gliroides* Thoma (marsupialia: Microbiotheriidae) in Temperate Rainforests of Southern Chile. *Gayana* 69(2): 225-233.
82. Cortés A, E Miranda, **Rau JR** & JE Jiménez (2003) Feeding habits of guanaco (*Lama guanicoe*) in the high Andes of north-central Chile. *Acta Theriologica* 48: 229-238.

83. Sanino GP, K Van Waerebeek & **J Yáñez** (2003) Revisión de la distribución del género *Delphinus*, y registros documentados de *Delphinus capensis*, en Chile. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 52: 97-102.
84. Sanino GP, C Hamilton-West, A. Rojas, **J Yáñez** & Koen Van Waerebeek (2003) Estudios de restos varados de *Delphinus delphis*, y primer registro documentado de neumonía focal abscedativa, en Chile. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 52: 103-117.
85. **Rau J** & J Jiménez (2002) Dieta otoño-invernal del zorro de Darwin: una comparación en dos hábitats de Chiloé, Chile. Gestión Ambiental 8: 57-62.
86. Cortés A, **Rau JR**, E Miranda & JE Jiménez (2002) Hábitos alimenticios de *Lagidium viscacia* y *Abrocoma cinerea*: roedores sintópicos en ambientes altoandinos del norte de Chile. Revista Chilena de Historia Natural 75: 583-593.
87. **Rau JR** & JE Jiménez (2002) Diet of puma (*Puma concolor*, Carnivora: Felidae) in Coastal and Andean ranges of southern Chile. Studies on Neotropical Fauna & Environment 37: 201-205.
88. Cortés A, E Miranda, M Rosenmann & **JR Rau** (2000) Thermal biology of the fossorial rodent *Ctenomys fulvus* from the Atacama desert, northern Chile. Journal of Thermal Biology 25: 425-430.
89. Sanino GP & **J Yáñez** (2001) Efectos del turismo de observación de cetáceos en Punta Choros, IV Región, Chile. Gestión Ambiental (Valdivia, Chile) 6: 41-53.
90. Sanino GP & **J Yáñez** (2001) Estudio de un ejemplar de *Globicephala melas* varado en la III Región y revisión de los registros del género para Chile. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 50: 21-36.
91. Sanino GP & **J Yáñez** (2001) Nueva técnica de video identificación y estimación de tamaño poblacional en cetáceos, aplicada en delfines nariz de botella, *Tursiops truncatus*, de isla Choros, IV Región de Chile. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 50: 37-63.
92. Meserve PL, DR Martínez, **JR Rau**, R Murúa, BK Lang & **A Muñoz-Pedrerros** (1999) Comparative demography and diversity of small mammal assemblage in two precordilleran temperate rainforest of Chile. Journal of Mammalogy 80 (3): 880-890.
93. **Yáñez J** (1997) El Santuario Ballenero Austral. Revista Chilena de Historia Natural 70: 149-152
94. **Yáñez J** (1997) Reunión de Trabajo de especialistas en Mamíferos Acuáticos para Categorización de Especies según Estado de Conservación. Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 330: 8-16.
95. Sanino GP & **J Yáñez** (1997) Estudios de un cachalote pigmeo, *Kogia breviceps* (De Blainville 1838), varado en la costa de Chile. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 46: 81-93.
96. Jiménez J E, **JL Yáñez**, EL Tabilo & FM Jaksic (1996). Niche-complementary of South American foxes: reanalysis and test of a hypothesis. Revista Chilena de Historia Natural 69: 113-123.
97. Jiménez J E, **JL Yáñez** & FM Jaksic (1996) Inability of thin-layer chromatography to distinguish feces from congeneric foxes by their bile acid contents. Acta Theriologica 41: 211-216.
98. Sanino GP, JL Galáz, J CAPELLA & **J Yáñez** (1996) Nuevo registro de ballena picuda de Cuvier, *Ziphius cavirostris* Cuvier, 1823, en Chile y revisión de los anteriores (Cetacea: Ziphiidae). Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 325: 33-37.
99. Bozinovic F & **A Muñoz-Pedrerros** (1995) Nutritional Ecology and Digestive Responses of an Omnivorous-Insectivorous Rodents (*Abrothrix longipilis*) Feeding on Fungus. Physiological Zoology 68(3): 474-489. Pub. ISI.
100. Torrealba IM, & **JR Rau** (1995) Damage of croplands by collared peccaries in a Neotropical forest isolate. Pp. 614-617 en: JA Bissonette & PR Krausman (Eds.). Integrating people and wildlife for a sustainable future. Proceedings of the first International Wildlife Management Congress. The Wildlife Society (TWS). Bethesda, Md.-EE.UU.
101. Bozinovic F & **A Muñoz-Pedrerros** (1995) Dieta mixta y energética nutricional de un roedor micófago: interacciones entre items dietarios. Revista Chilena de Historia Natural 68 (3): 308-314.
102. **Rau JR**, DR Martínez & **A Muñoz-Pedrerros** (1995) Trophic ecology of pumas in southern South America. Pp. 602-604 en: JA Bissonette & PR Krausman (Eds.). Integrating people and wildlife for a sustainable future. Proceedings of the first International Wildlife Management Congress. The Wildlife Society (TWS). Bethesda, Md.-EE.UU.
103. **Muñoz-Pedrerros A**, **J Rau**, V Quintana, M Valdebenito & D Martínez (1995) Densidad de pumas (*Felis concolor*) en un ecosistema forestal del sur de Chile. Revista Chilena de Historia Natural 68(4): 501-509.
104. **Rau JR**, JR Low, MS Tillería & DR Martínez (1995) Depredación por zorros chillas (*Pseudalopex griseus*) sobre micromamíferos terrestres, trepadores y arborícolas en un bosque primario del sur de Chile. Revista Chilena de Historia Natural 68: 333-340.
105. Jiménez J E, **JL Yáñez**, EL Tabilo & FM Jaksic (1995) Body size of Chilean foxes: a new pattern in light of new data. Acta Theriologica 40: 321-326.
106. Reyes JC, K Van Waerebeek, JC Cárdenas & **J Yáñez** (1995) *Mesoplodon bahamondi* sp. n. (Cetacea: Ziphiidae), a new living beaked whale from the Juan Fernández Archipiélago, Chile. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 45: 31-44

107. **Yáñez J**, J Canto, JC Reyes (1994) Cráneo fósil de *Phocoena spinipinnis* (Cetacea: Phocoenidae). Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 324: 24-29.
108. Martínez DR, **Rau JR**, R Murúa & MS Tillería (1993) Depredación selectiva de roedores por zorros chillas (*Pseudalopex griseus*) en la pluviselva valdiviana, Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 66: 419-426.
109. Martínez DR, **Rau JR** & FM Jaksic (1993) Respuesta numérica y selectividad dietaria de zorros (*Pseudalopex* spp.) ante una reducción de sus presas en el norte de Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 66: 195-202.
110. **Muñoz-Pedrerros A** (1992) Ecología del ensamble de micromamíferos en un agroecosistema forestal de Chile Central. Una comparación latitudinal. *Revista Chilena Historia Natural* 65: 417-428.
111. Canto J, P Ruiz & **J Yáñez** (1992) Registro de nuevas especies de cetáceos para la costa de Chile y antecedentes del grupo. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 43: 105-115.
112. **Rau J**, D Martínez, M Wolfe, **A Muñoz-Pedrerros**, J Alea, M Tillería & C Reyes (1992) Predación de pumas (*Felis concolor*) sobre pudues (*Pudu pudu*): rol de las liebres (*Lepus europaeus*) como presas alternativas. En J Oltremari (ed) *Actas II Congreso Internacional sobre Gestión de Recursos Naturales* (2): 311-331
113. Servín J, **JR Rau** & M Delibes (1991) Activity pattern of the red fox (*Vulpes vulpes*) in Doñana, SW Spain. *Acta Theriologica* 36: 369-373.
114. Beltrán JF, M Delibes & **JR Rau** (1991) Methods of censusing red fox (*Vulpes vulpes*) populations. *Hystrix* (n.s., Roma, Italia) 3: 199-214.
115. Meserve, PL, BK Lang, R Murúa, **A Muñoz-Pedrerros** & LA González (1991) Characteristics of a terrestrial small mammals assemblage in a temperate rainforest in Chile. *Revista Chilena de Historia Natural*, 64 (1): 157-169.
116. Cárdenas JC, **JL Yáñez**, JC Reyes & K Van Weerebeek (1991) Nuevos registros de cetáceos para el Archipiélago de Juan Fernández, Chile. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 42: 113-120.
117. **Yáñez J** & J Canto (1991) Rectificación de cetáceos fósiles de Coquimbo, Chile. *Revista Geológica de Chile* 18 (2): 181-182.
118. Medel RG, JE Jiménez, FM Jaksic, **J Yáñez** & J Armesto (1990) Discovery of a continental populations of the rare Darwin's fox, *Dusicyon fulvipes* (Martin, 1837) in Chile. *Biological Conservation* 51: 71- 77.
119. Canto J, P Ruiz & **J Yáñez** (1990) Apología de una especie rechazada: la orca. *Revista Museos (Santiago, Chile)* 8: 3-4.
120. **Rau J**, M. Tillería, D Martínez & **A Muñoz-Pedrerros** (1991) Dieta de *Felis concolor* (Carnívora: Felidae) en áreas silvestres protegidas del sur de Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 64: 139-144.
121. Quintana V & **A Muñoz-Pedrerros** (1990) Primer registro de *Felis geoffroyi geoffroyi* (D'Orbigny & Gervais, 1844) en la provincia de Malleco, Chile (Carnívora: Felidae). *Comunicaciones del Museo Regional de Concepción (Concepción)* (3): 27-31.
122. **Muñoz-Pedrerros A** & R Murúa (1990) Control of small Mammals in a Pine Plantation (Central- Chile) by Modification of the habitat on predators (*Tyto alba* Strigiforme and *Pseudalopex* spp Canidae). *Acta Oecologica Applicata (París)* 11 (2): 251-261.
123. **Muñoz-Pedrerros A**, R Murúa & L González (1990) Nicho ecológico de micromamíferos presentes en un agroecosistema forestal de Chile central. *Revista Chilena de Historia Natural* 63: 267-277.
124. **Muñoz-Pedrerros A** & R Murúa (1989) Efectos de la reforestación con *Pinus radiata* sobre la diversidad y abundancia de los micromamíferos en la zona costera central de Chile. *Turrialba (Costa Rica)* 59: 143-150.
125. Simonetti JA & **JR Rau** (1989) Roedores del Holoceno temprano de la Cueva del Milodón, sur de Chile. *Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural* 315: 3-5.
126. Bozinovic F & **J Yáñez** (1989) Biofísica ecológica de *Mirounga leonina* (Linn.): Gasto de energía y selección de microambientes. *INACH Serie Científica* 39: 167-174.
127. **Yáñez J** (1989) El hombre y la ballena: una historia triste. *Revista Museos (Santiago, Chile)* 6: 3-4.
128. **Muñoz-Pedrerros A**, R Murúa & J Rodríguez (1988) Nuevo registro de *Octodon bridgesi bridgesi* (Rodentia: Octodontidae) para la Provincia de Concepción, VIII Región de Chile. *Medio Ambiente* 9 (2): 96-98.
129. **Yáñez J** (1988) Studies in neotropical mammalogy. Patterson B. D. and R. M. Timm (eds.) (Revisión de Libro). *Revista Chilena de Historia Natural* 61(1): 129.
130. Cattán PE & **J Yáñez** (1988) Crecimiento poblacional teórico del lobo fino antártico (*Arctocepalus gazella*) en la isla Livingston, Shetland del Sur. *Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile)* 41: 95-103.
131. **Muñoz-Pedrerros A** & R Murúa (1987) Biología de *Octodon bridgesi bridgesi* (Rodentia: Octodontidae) en la zona costera de la VIII Región de Chile. *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción* 58: 107-117.
132. Servín JI, **JR Rau** & M Delibes (1987) Use of radio tracking to improve the estimation by track counts of the relative abundance of red fox. *Acta Theriologica* 32: 489-492.
133. **Rau JR**, M Delibes & JF Beltrán (1987) Estudio comparado de la dieta de los zorros mediterráneos (Carnívora: Canidae). *Anales del Museo de Historia Natural de Valparaíso* 18: 163-168.
134. **Yáñez JL**, JC Torres-Mura, **JR Rau** & LC Contreras (1987) New records and current status of *Euneomys* (Rodentia: Cricetidae) in southern South America. En: BD Patterson & RM Timm (Eds.). *Studies in Neotropical Mammalogy: essays in Honor of Philip Hershkovitz*. *Fieldiana: Zoology*, (n.s.) 39: 283-287.

135. **Yáñez J** (1987) Manual de Identificación de los Cetáceos Chilenos, por Cárdenas, J. C, M. E. Stutzin, J. A. Oporto, C. Cabello y D. Torres (Revisión de Libro) *Revista Chilena de Historia Natural* 60 (1): 109-110.
136. Durán JC, PE Cattan & **JL Yáñez** (1987) Food habits of foxes (*Canis sp.*) in the chilean national chinchilla reserve. *Journal of Mammalogy* 68: 179-181.
137. Contreras LC, JC Torres-Mura & **JL Yáñez** (1987) On the biogeography of octodontid rodent: an ecoevolutionary hypothesis. Pp. 401-411 in *Studies in Neotropical Mammalogy: Essays in honor of Philip Hershkovitz* (B. D. Patterson and R. M. Timm, eds.) *Fieldiana: Zoology, new ser*, N° 39.
138. **Yáñez JL**, JC Cárdenas, P Gezelle & FM Jaksic (1986) Food habits of the southernmost mountain lions (*Felis concolor*) in South America: Natural versus livestocked ranges. *Journal of Mammalogy* 67 (3): 604-606.

Libros y capítulos de libros

139. **Muñoz-Pedrerros A** (2010) Huellas y signos de mamíferos de Chile. ISBN 978-956-7279-09-8. CEA Ediciones. 110 pp.
140. **Muñoz-Pedrerros A & J Yáñez** (eds) (2009) Mamíferos de Chile. ISBN 95672779-06-3. CEA Ediciones, Segunda Edición. 573 pp.
141. **Muñoz-Pedrerros A & C Gil** (2009) Orden Rodentia. En: A Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds) *Mamíferos de Chile*: 93-157. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
142. **Yáñez J & A Muñoz-Pedrerros** (2009) Mamíferos vivientes de Chile. En: A Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds) *Mamíferos de Chile*: 47-50. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
143. **Rau J & A Muñoz-Pedrerros** (2009) Técnicas directas para la identificación de mamíferos. En: A. Muñoz-Pedrerros & J Yáñez ed. *Mamíferos de Chile*: 527-535. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
144. Tamayo M, **J Yáñez & A Muñoz-Pedrerros** (2009) Bibliografía comentada En: A. Muñoz-Pedrerros & J Yáñez ed. *Mamíferos de Chile*: 537-558. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
145. González G, **J Yáñez & A Muñoz-Pedrerros** (2009) Colecciones mastozoológicas de Chile. En: A. Muñoz-Pedrerros & J Yáñez ed. *Mamíferos de Chile*: 461-463. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
146. **Yáñez J** (2009) Características de los mamíferos. En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile* CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
147. Galáz JL, **J Yáñez**, A Gantz & R Martínez (2009) Orden Chiroptera (En: A (Muñoz-Pedrerros y J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*, CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
148. Canto J & **J Yáñez** (2009) Orden Cetacea. En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
149. Quintana V, **J Yáñez**, M Valdebenito & A Iriarte (2009) Orden Carnivora (En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
150. **Yáñez J**, P Cattan & A Iriarte (2009) Mamíferos exóticos en Chile. En: A Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
151. Canto J, **J Yáñez** & D Frassinetti (2009) Los mamíferos fósiles chilenos. En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
152. Canto J, R Fariña, **J Yáñez** & D Frassinetti (2009) Paleoecología y paleoambientes de los mamíferos fósiles de Chile. En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
153. **Yáñez J & M Tamayo** (2009) Significado de los nombres científicos de los mamíferos vivientes de Chile (En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
154. **Yáñez J** (2009) Preparación y conservación de muestras (2009 (En: A (Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile*. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
155. **Yáñez J** (2009) Capturas y colectas. En: A Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds.) *Mamíferos de Chile* (CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
156. **Rau JR** (2009) Métodos de análisis en ecología trófica. Pp. 495-505 en Muñoz-Pedrerros A & J Yáñez-Valenzuela (Eds.). *Mamíferos de Chile*. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
157. **Rau JR** (2009) Diversidad ecológica. Pp. 517-523 en Muñoz-Pedrerros A & J Yáñez-Valenzuela (Eds.). *Mamíferos de Chile*. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
158. **Muñoz-Pedrerros A & E Palma** (2009) Marsupiales de Chile. En: A Muñoz-Pedrerros & J Yáñez (eds) *Mamíferos de Chile*: 54-66. CEA Ediciones. Segunda edición. ISBN 95672779-06-3. 573 pp.
159. Contreras LC & **J Yáñez** (1996) Mamíferos. P. 336-349. En: *Diversidad Biológica de Chile*. Simonetti, J.A, M.T.K. Arroyo, A. E. Spotorno & E. Losada (Eds.) CONICYT, Santiago, Chile.
160. **Muñoz-Pedrerros A & J Rau** (2005) Presencia y densidad de pumas (*Puma concolor*) en dos localidades de la cordillera de la Costa del sur de Chile (2005) En: C Smith-Ramírez, JJ Armesto & C Valdovinos (eds) *Biodiversidad y Ecología de los Bosques Costeros de Chile*: 539-540. ISBN 956-11-1777-0. Editorial Universitaria, Santiago de Chile. 708 pp.

161. González del Solar R & **J Rau** (2004) Chilla (*Pseudalopex griseus*). Pp. 56-62 en Sillero- Zubiri C, M Hoffmann & DW Macdonald (Eds.). Canids: foxes, wolves, jackals and dogs. Status survey and conservation action plan. IUCN/SSC Canid Specialist Group. Gland, Switzerland and Cambridge-UK. x + 430 pp.
162. **Rau JR** (2002) Crecimiento poblacional de huemules del sur nativos e introducidos en la zona austral de Chile. Pp. 43-45 En: Acosta-Jamett (Ed.). Actas IV Reunión chileno-argentina sobre estrategias de conservación del huemul. Corporación Nacional Forestal y Comité Nacional Pro- defensa de la Flora y Fauna. Las Trancas, Termas de Chillán-Chile.
163. **Muñoz-Pedreros A & J Yáñez** (eds) (2000) Mamíferos de Chile. ISBN 95672779-06-3. CEA Ediciones, 1ª edición 2000. 470 pp.
164. **Muñoz-Pedreros A & C Gil** (2000) Importancia de los mamíferos chilenos. En: A Muñoz-Pedreros & J Yáñez (eds) Mamíferos de Chile: 13-24. CEA Ediciones. ISBN 95672779-06-3. 463 pp.
165. **Yáñez J & A Muñoz-Pedreros** (2000) Mamíferos vivientes de Chile. En: A Muñoz-Pedreros & J Yáñez (eds) Mamíferos de Chile: 37-42. CEA Ediciones. ISBN 95672779-06-3. 463 pp.
166. **Yáñez J** (2000) Características de los mamíferos. Pp. 3-11, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
167. **Yáñez J** (2000) Características de los mamíferos. Pp. 3-11, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
168. Canto J & **J Yáñez** (2000) Orden Cetacea. Pp. 127-153, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
169. Quintana V, **J Yáñez** & M Valdebenito (2000) Orden Carnivora. Pp.155-188, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
170. Cattán P. & **J Yáñez** (2000) Mamíferos Exóticos. Pp. 207-214, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
171. **Yáñez J** & M Tamayo (2000) Significado de los nombres científicos de los mamíferos vivientes de Chile. Pp. 315-324, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
172. **Yáñez J** (2000) Preparación y conservación de muestras. Pp. 347-360, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
173. González G & **J Yáñez** (2000) Colecciones Mastozoológicas de Chile. Pp. 361-364, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
174. **Yáñez J** (2000) Capturas y recolectas. Pp. 367-378, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
175. Tamayo M & **J Yáñez** (2000) Bibliografía comentada. Pp. 431-448, en: Mamíferos de Chile. Muñoz-Pedreros A & J Yáñez. Ediciones CEA, Valdivia Chile. 464 pp.
176. **Yáñez J** (2000) Ciencia y museos. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 47: 7 - 8.
177. **Yáñez J** & GP Sanino (2000) La ballena del Museo Nacional de Historia Natural. Boletín Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 47: 109 –115.
178. Galáz JL, JC Torres-Mura & **J Yáñez** (1999) *Platalina genovensium* (Thomas, 1928), un quiróptero nuevo para la fauna de Chile (Phyllostomatidae: Glossophaginae). Noticiario Mensual Museo Nacional de Historia Natural (Santiago, Chile) 337: 6-12.
179. **Yáñez J, H Núñez** & M Tamayo (2000) Clave de determinación de los Mamíferos de Chile: Mamíferos de Chile: 325-346. CEA Ediciones. ISBN 95672779-06-3. 463 pp.
180. **Muñoz-Pedreros A** (2000) Orden Rodentia. En: A Muñoz-Pedreros & J Yáñez (eds) Mamíferos de Chile:73-126. CEA Ediciones. ISBN 95672779-06-3. 463 pp.
181. González G, JC Torres-Mura & **Muñoz-Pedreros A** (2000) Orden Artiodactyla. En: A Muñoz-Pedreros & J Yáñez (eds) Mamíferos de Chile:189-206. CEA Ediciones. ISBN 95672779-06-3. 463 pp.
182. **Rau J, DR Martínez & A Muñoz-Pedreros** (1995) Trophic Ecology of Pumas in Southern South America. In: JA Bissonette & PR Krausman eds. Integrating people and wildlife for a sustentable future. Proceedings of the first International Wildlife Management Congress. The Wildlife Society, Bethesda, Md.: 602-604.
183. Tamayo M, **H Núñez & J Yáñez** (1987) Lista sistemática actualizada de los mamíferos vivientes en Chile y sus nombres comunes. Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 312: 1- 13.

PUBLICACIONES EN ANFIBIOS DE CHILE

Publicaciones en revistas científicas

184. **Cuevas CC** (2014) Native forest loss in Coastal Range of South-Central Chile and its impact on anuran viability: With focus on *Rhinoderma rufum* (Philippi 1902) (Alsodidae). *Gestión Ambiental* 27:1 -18.
185. **Cuevas CC** (2013) The identity of *Alsodes laevis* (Philippi 1902) (Neobatrachia). Synonymy and generic partitioning of the type series. *Herpetological Journal* 23: 145-152.
186. **Cuevas Palma C** (2011) Nuevos registros geográficos de *Telmatobufo australis* Formas, 1972 (Amphibia: Anura: Calyptocephalellidae) en el sur de Chile *Boletín de Biodiversidad de Chile* 5: 28-35.
187. **Cuevas CC** (2010) A new species of *Telmatobufo* Schmidt 1952 (Anura, Calyptocephalellidae) from a remnant of the Maulino Forest, central Chile. *Gayana* 74: 102-112.
188. **Cuevas CC & SL Cifuentes** (2010) *Batrachyla leptopus* new record and geographic distribution map *CheckList* 6: 634-636.
189. **Cuevas CC**, Ugarte Y & S L Cifuentes (2008) "Diversidad de anfibios anuros en dos sitios localizados dentro de los límites del bosque Templado en el sur de Chile". Libro de Actas de Eco Reuniones, Eco *Nothofagus* 2008, Segunda Reunión sobre *Nothofagus* en la Patagonia 2: 270-277.
190. **Cuevas CC** (2008) A new species of the genus *Alsodes* (Anura: Neobatrachia) from the *Nothofagus* forest, Coastal Range, Southern Chile; identified by its karyotype. *Zootaxa* 2: 43-53.
191. **Cuevas CC** (2008) Intraspecific chromosomal divergence in *Batrachyla antartandica* (Ceratophryidae) from southern Chile: further evidences of cytogenetics diversity in frogs. *Caryologia* 61: 10-18.
192. Formas JR, Núñez JJ & **Cuevas CC** (2008) Identidad de la rana austral chilena *Eupsophus coppingeri* (Amphibia: Anura: Neobatrachia): evidencias morfológicas, cromosómicas y moleculares. *Revista Chilena de Historia Natural* 81: 3-20.
193. **Cuevas CC** (2008) Comparative cytogenetics analyses of the *Batrachyla* genus (Ceratophryidae: Neobatrachia) with phylogenetic comments. *New Zealand Journal of Zoology* 35: 191-199.
194. Formas JR, **Cuevas CC** & JJ Núñez (2006) A new species of *Telmatobius* (Anura: Leptodactylidae) from northern Chile. *Herpetologica* 62: 173-183.
195. **Cuevas CC** & JR Formas (2005) Novel diploid number and chromosomal formula in a South American frog of the genus *Alsodes* (Amphibia, Leptodactylidae). *Italian Journal of Zoology* 72: 87-91.
196. **Cuevas CC** (2005) A new frog of the genus *Alsodes* (Leptodactylidae) from the Tolhuaca National Park, Andes Range, southern Chile. *Formas J.R. Amphibia-Reptilia* 26: 39-48.
197. **Cuevas CC** & JR Formas (2003) Cytogenetics analysis of four species of the genus *Alsodes* (Anura: Leptodactylidae) with comments about their karyological evolution. *Hereditas* 138: 138-147.
198. Formas JR, Benavides E & **CC Cuevas** (2003) A new species of *Telmatobius* from Río Vilama Northern Chile and the redescription of *T. halli*. *Herpetologica* 59: 253 – 270.
199. Formas JR, **Cuevas CC** & L Brieva (2002) A new species of *Alsodes* genus from Cerro Mirador (Cordillera de la Costa) southern Chile., *Proc. Biol. Soc. of Wash.* 115: 708-719.
200. **Cuevas CC** & JR Formas (2002) *Telmatobius philippii* una nueva especie de rana acuática de Ollagüe norte de Chile (Leptodactylidae). *Revista Chilena de Historia Natural*, 75: 245 – 258.
201. **Cuevas CC**, Formas J.R. (2001) A new species of *Alsodes* (Amphibia: Leptodactylidae) from central Chile *Amphibia-Reptilia* 22: 187-198.
202. Formas JR & **CC Cuevas** (2000) Comparative cytogenetics analysis of the Chilean leptodactylid frog genus *Telmatobufo*, with the description of the chromosomes of *T. venustus*. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 113: 890-899.
203. Formas JR, Northland I, Capetillo J, Núñez J, **Cuevas CC** & L Brieva (1999) *Telmatobius dankoi*, una nueva especie de rana acuática del norte de Chile (Leptodactylidae). *Revista Chilena de Historia Natural* 72: 427-445.
204. **Cuevas CC**, Busse K, & HH Campos (1999) Cytotaxonomic studies in Galaxiids. The chromosomes of *Brachygalaxias bullocki*, *B. gothei* (Galaxiidae: Osteichthyes) and their hybrid. *Cytologia* 98: 299-305.
205. Formas JR, **Cuevas CC** & J Núñez (1998) A new species of *Alsodes* (Amphibia: Anura: Leptodactylidae) from southern Chile. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 111: 521-530.
206. Formas JR, Ubeda C, **Cuevas CC**, Brieva LM & J Núñez (1998) *Alsodes australis*, a new species of leptodactylid frog from the temperate *Nothofagus* forest of Southern Chile and Argentina. *Studies on Neotropical Fauna and environment* 32: 221-230.
207. Campos H, Arratia G & **CC Cuevas** (1997) Karyotypes of the most primitives catfishes (Teleostei: Siluriformes: Diplomystidae). *J. Zool. Syst. Evol. Research* 35: 113-119.
208. **Cuevas CC** & JR Formas (1996) Heteromorphic sex chromosomes in *Eupsophus insularis* (Amphibia: Anura: Leptodactylidae). *Chromosome Research* 4: 467-470.

209. Díaz N & **H. Núñez** (1988) Nuevo hallazgo de *Alsodes verrucosus* (Philippi, 1902) en Chile y descripción de su larva (Anura: Leptodactylidae). Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 41: 87-94.
210. Labra A & **H Núñez** (1986) Malformación intestinal en *Bufo spinulosus* Wiegmann, 1835. (Anura: Bufonidae). Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 311: 2-3.

PUBLICACIONES EN REPTILES DE CHILE

Publicaciones en revistas científicas

211. Jara M & **A Muñoz-Pedreros**. Trophic ecology of the mountain lizard *Liolaemus Monticola* (Müller & Hellmich, 1932) in the Central Andes of Chile. Herpetological Conservation and Biology. Arbitraje concluido.
212. **Núñez H** & JC Torres-Mura (2014) *Liolaemus kolengh* (sauria: liolaemidae), in Lago Jeinimeni National Reserve, a new lizard for Chile. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile, 63: 43-50.
213. Santoyo-Brito, S Fox & **H Núñez** (2014) *Liolaemus bellii* (dusky lizard). Predation. Herpetological Review 45(1): 130-131. Zootaxa 3815 (4): 507-525.
214. Esquerré D, J Troncoso-palacios, CF Garín & **H. Núñez** (2014) The missing leopard lizard: *Liolaemus ubaghsi* sp. nov., a new species of the leopardinus clade (Reptilia: Squamata: Liolaemidae) from the Andes of the O'Higgins Region in Chile.
215. Bohm M, et al. **H Nuñez** (2013) The conservation status of the world's reptiles. Biological Conservation 157 (2013) 372-385.
216. Esquerré D, **H Núñez** & JA Scolaro (2013) *Liolaemus carlosgarini* and *Liolaemus riodamas* (Squamata: Liolaemidae), two new species of lizards lacking precloacal pores, from Andean areas of central Chile. Zootaxa 3619 (4): 428-452.
217. **Núñez H, J Yáñez** & JC Torres-Mura (2012) Nuevas localidades para lagartijas del Norte Grande. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural (Chile) 61: 177-183.
218. **Núñez H**, A Veloso, P Espejo, C Veloso, A Cortés & S Araya (2010) Nuevas especies de *Phymaturus* (Grupo "Palluma") para la zona Cordillerana Central de Chile (Reptilia, Sauria, Liolaemidae). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural (Chile) 59: 41-74.
219. Valenzuela-Dellarossa G, **H Núñez**, C Heibl & JC Ortiz (2010) Reptilia, Serpentes, Colubridae, *Tachymenis* Wiegmann, 1836: latitudinal and altitudinal distribution extensión in Chile. Check List. Vol. 6(1): 5-6.
220. **Núñez H** & JA Scolaro (2009) *Liolaemus (donosolaemus) chacabucoense*, nueva especie de lagartija para la Region de Aisén, Chile (Reptilia, Sauria). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural (Chile) 58: 67-74.
221. **Núñez H** & D Pincheira-Donoso (2005) *Liolaemus confusus*, una nueva especie de lagartija de la cordillera de la costa de Chile central (Sauria, Liolaeminae): evidencia fenética y citogenética. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile, 55: 75-86.
222. Pincheira-Donoso D & **H Núñez** (2007) Conspecificity of *Liolaemus isabelae* Navarro & Núñez, 1993 and *Liolaemus nigroventrolateralis* Ortiz, 1994 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae) from Northern Chile. Herpetological Journal 17: 65-67.
223. **Núñez H** (2007) *Liolaemus frassinettii*, nueva especie de lagartija para los Altos de Cantillana, Región Metropolitana (Reptilia: Sauria). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile, 56: 81-87.
224. Pincheira-Donoso D & **H Núñez** (2005) Las especies chilenas del género *Liolaemus* Wiegmann, 1834 (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). Taxonomía, Sistemática y Evolución. Publicación Ocasional del Museo Nacional de Historia Natural, Chile Nº 59: 7-486.
225. **Núñez H**, TW Stafford & D Frassinetti (2005) Primer registro de fósiles de *Liolaemus* en Chile (Reptilia, Sauria). Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural, Chile 356: 3-7.
226. Schulte JA II, JB. Losos, FB. Cruz & **H Núñez** (2004) The relationship between morphology, escape behavior and habitat occupation in the lizard clade *Liolaemus* (Iguanidae: Tropidurinae): Journal of Evolutionary Biology 17(2): 408-.
227. Pincheira-Donoso D & **H Núñez** (2004) *Liolaemus robertoi*, una nueva especie de los Andes del norte de Chile perteneciente al grupo Ruibali (Iguania: Tropiduridae: Liolaeminae). Multequina (Argentina) 12: 1-15.
228. **Núñez H** (2004) Cambios taxonómicos para la herpetofauna de Argentina, Bolivia y Chile. Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural, Chile. 353: 28-34.
229. Meriggio, A Veloso, S Young & **H Núñez** (2004) *Atelognathus jeinimenensis* n.sp. de leptodactylidae para el sur de Chile. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 53: 99-123.
230. **Núñez H**, D Pincheira-Donoso & C Garín (2004) *Liolaemus hajeki*, nuevas especie de lagartija para Chile (Squamata, Sauria). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 53: 85-97.

231. **Núñez H**, J Navarro, C Garín, D Pincheira-Donoso & V Meriggio (2003) *Phrynosaura manueli* y *Phrynosaura torresi*, nuevas especies de lagartijas para el norte de Chile (Squamata: Sauria). Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 52: 67-88.
232. Pincheira-Donoso D & **H Núñez** (2002) Situación Taxonómica de *Liolaemus ornatus* Koslowsky, 1898 y *Liolaemus pantherinus* Pellegrin, 1909 (Sauria, Tropicuridae, Liolaeminae). Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural. 350: 38-42.
233. **Núñez H**, D Pincheira-Donoso & C Garín (2002) *Trachemys scripta elegans* (Wied, 1838) (Testudinata: Emydidae), Tortuga de Orejas Rojas, en el Cajón del Maipú, Chile. Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural. 350: 43-44.
234. **Núñez H** & A Veloso (2001) Distribución geográfica de las especies de lagartos de la región de Antofagasta, Chile. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 50: 109-120.
235. **Núñez H**, JA Schulte II & C Garín (2001) *Liolaemus josephorum*, nueva especie de lagartija para el norte de Chile (Sauria: Tropicuridae). Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 50: 91-107.
236. Veloso A, **H Núñez** & JM Cei (2000) Fixation and description of a neotype for *Lacerta palluma* Molina 1782 (currently) – (Squamata: Teiidae). Bolletino del Museo Reggionale de Science Naturali de Torino 17(1): 257-268.
237. **Núñez H**, J Navarro & A Veloso (2000) *Liolaemus foxi*, una nueva especie de lagarto para el norte de Chile (Squamata: Reptilia: Sauria). Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. (Santiago, Chile) 49: 117-130.
238. Veloso A & **H Núñez** (1998) Inventario de especies de fauna de la Región de Antofagasta (Chile) y recursos metodológicos para almacenar y analizar información de biodiversidad. Revista Chilena de Historia Natural 71: 555-569.
239. **Núñez H**, V Maldonado & R Pérez (1997) Reunión de trabajo con especialistas en herpetología para categorización de especies según estado de Conservación. Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. 329: 12-19.
240. **Núñez H**, J Navarro, J Sufán & JL Galaz (1997) Distribución Geográfica de *Phrynosaura* (Reptilia, Tropicuridae). Not. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. 334: 11-14.
241. **Núñez H** (1995) Ataque de *Agriornis livida* (Tyranidae) a *Passer domesticus* (Ploceidae). Boletín Chileno de Ornitología 2: 28. Unión de ornitólogos de Chile.
242. **Núñez H** (1996) Autoecología comparada de dos lagartijas de Chile Central. Publ. Ocas. Mus. Nac. Hist. (Santiago, Chile) 50: 5-60.
243. Sufán-Catalán J & **H Núñez** (1994) Estudios ecológicos en *Pristidactylus cf. valeriae* (Squamata, Polychridae) de Chile central. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 44: 115-130.
244. Ruiz G, M Rosenmann & **H Núñez** (1993) Blood values in South American lizards from high and low altitudes. Comp. Biochem. Physiol. 106A(4):713-718.
245. Navarro J & **H Núñez** (1993) *Liolaemus patricaiturrae* y *Liolaemus isabelae*, dos nuevas especies de lagartijas para el norte de Chile. Aspectos biogeográficos y citotaxonómicos. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 44: 99-113.
246. **Núñez H**, J Sufán, H Torres & FM Jaksic (1992) Autoecological observations on the endemic central-chilean lizard *Pristidactylus volcanensis* (Polychridae). J. Herpetol. 26: 228- 230.
247. **Núñez H** (1992) Geographical data of Chilean lizards and snakes from the collections in the Museo Nacional de Historia Natural, Santiago, Chile. Herpetological Inforservice. Smithsonian Institution Nº 91: 1-29.
248. **Núñez H** & JC Torres-Mura (1992) Adiciones a la herpetofauna de Chile. Not. Mens. Mus. Hist. Nat. 322: 3-7.
249. **Núñez H** & J. Navarro (1992) *Liolaemus rosenmanni*, una nueva especie de lagarto altoandino perteneciente al grupo "ruibali". Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 43: 55-62
250. **Núñez H** & J. Jaksic (1992) Lista comentada de los reptiles terrestres continentales de Chile. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 43: 63-91.
251. Navarro J & **H. Núñez** (1992) Acerca de la ausencia de poros precloacales en *Liolaemus cristiani*, nominación del alotipo y cariotipo de la especie. Not. Mens. Mus. Hist. Nat. Santiago 323: 35-38.
252. Lazo I, **H Núñez** & **J Yáñez** (1992) Areas libres de hielo y su relación con ensambles de aves nidificantes antárticas, isla Livingston, Antártica. Ser. Cient. INACH 42: 69-75.
253. Ortiz JC, JF Troncoso, H Ibarra-Vidal & **H Núñez** (1991) Lista sistemática, distribución, estado de conservación y clave para los herpetozoos de la VIII región, Chile. Com. Mus. Reg. Concepción. Concepción (Chile) 4:31-43.
254. **Núñez H**, J Navarro & JI Loyola (1991) *Liolaemus maldonadae* y *Liolaemus cristiani*, dos especies nuevas de lagartijas para Chile (Reptilia: Squamata). Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 42: 79-88.
255. Golowash J, **H Núñez** & **J Yáñez** (1991) La victoria del pingüino antártico en la isla Ardley: ¿Ventaja física o mayor agresividad?. Bol. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 42: 97- 103.
256. **Núñez H** (1991) Nueva clave para los reptiles de la octava región, Biobío, Chile. Com. Mus. Reg. Concepción. Concepción (Chile) 5: 43-45.
257. **Núñez H**, P Marquet, R Medel & FM Jaksic (1989) Niche relationships between two sympatric *Liolaemus* lizards in a fluctuating environment, the "lean" vs "feast" time scenario. J. Herpetol. 23: 22-28.
258. **Núñez H** & SF Fox (1989) *Liolaemus puritamensis* a new species of lizard previously confused with *Liolaemus multiformis* (Reptilia, Iguanidae). Copeia 1989: 456-460.

259. **Núñez H & J Yáñez** (1989) Ontogenia temprana de *Pygoscelis papua* Forster en isla Ardley: parámetros biológicos y aspectos conductuales. (Sphenisciformes: Spheniscidae). Ser. Cient. INACH Santiago (Chile) 39: 159-165.
260. Simonetti J & **H Núñez** (1986) Sympatry and taxonomy of two lizards of the *Liolaemus nigromaculatus* group. J. Herpetol. 20: 474-475.
261. Ortiz JC & **H Núñez** (1986) Catálogo crítico de los tipos de reptiles conservados en el Museo Nacional de Historia Natural. Santiago, Chile. Publ. Ocas. Mus. Nac. Hist. Nat. Santiago (Chile) 43: 1-23.

Libros y capítulos de libros

262. **Núñez H & A Veloso** (2010) Anfibios. En: Palma S, P Báez & G Pequeño (eds). Bibliografía sobre Biodiversidad Acuática de Chile: 411-426. Comité Oceanográfico Nacional, Valparaíso, Chile, 459 pp.
263. **Núñez H** (2010) Saurios de Altura. En: P Jara-Arancio (ed). Guía de Campo de la Zona Altoandina de Chile: 100-115 pp. Instituto de Ecología y Biodiversidad, Proyecto Domeyko – Universidad de Chile. Productora Gráfica Andros Ltda. 199 pp.
264. **Yáñez J**, M Tamayo, **H Núñez** & GP Sanino (2009) Clave de determinación de los mamíferos de Chile. P. 423-443, en: Muñoz-Pedrerros, A, y J. Yáñez (Eds.) Mamíferos de Chile, Segunda Edición. CEA Ediciones, Valdivia, 571 pp.
265. Díaz-Páez H, JJ Núñez, **H Núñez** & JC Ortiz (2008) Estado de Conservación de Anfibios y reptiles. 233-268. En: M Vidal & A Labra (eds) Herpetología de Chile. Science Verlag, Chile. XXIII+593 pp.
266. **Núñez H & JC Torres-Mura** (2007) Estado de Conservación de los Anfibios y Reptiles de la Región de O'Higgins. En: I Serey., M Ricci & C Smith-Ramírez. 2007. Libro Rojo de la Región de O'Higgins. Corporación Nacional Forestal – Universidad de Chile. Pp. 43-52.
267. Torres-Mura JC & **H Núñez** (2007) Estado de Conservación de los Mamíferos de la Región de O'Higgins. En: I Serey., M Ricci & C Smith-Ramírez. 2007. Libro Rojo de la Región de O'Higgins. Corporación Nacional Forestal – Universidad de Chile. Pp. 59-68.
268. Serey I, L Faúndez, **H Núñez**, JC Torres-Mura, C Smith-Ramírez, S Teiller, F de la Barrera, D Moreira, A Oporto y O Aramayo. Diseño del estudio. En: I Serey., M Ricci & C Smith-Ramírez. 2007 Libro Rojo de la Región de O'Higgins. Corporación Nacional Forestal – Universidad de Chile. Pp. 17-26.
269. Veloso A. J.C. Ortiz, J. Navarro, **H Núñez**, P Espejo & MA Labra (1996) Reptiles. JA Simonetti, MT K Arroyo, AE Spotorno & E Losada (eds). Diversidad Biológica de Chile. pp. 326-335. CONICYT.

PUBLICACIONES EN INVERTEBRADOS Y FAUNA EN GENERAL

Publicaciones en revistas científicas

270. De Los Ríos-Escalante P, **A Muñoz-Pedrerros & P Möller** (2014) A null model to study community structure of microcrustacean assemblages in north patagonian urban wetlands (39-41°S Chile). *Crustaceana* 87(11-12): 1.377-1.385.
271. De Los Ríos P, **E Hauenstein**, M Romero-Mieres & P Acevedo (2012) Use of null models to explain crustacean zooplankton assemblages in waterbodies of Alerce Andino National Park (41°S, Chile). *Crustaceana* 85(6): 713-722. .
272. De Los Ríos-Escalante P, **E Hauenstein**, P Acevedo, M Romero-Mieres & I Pandourski (2012) Regulatory factors in crustacean zooplankton assemblages in mountain lakes of northern Chilean Patagonia (38-41°S): a comparison with Bulgarian counterparts (42°N). *Latin American Journal of Aquatic Research* 40(2): 473-479.
273. **Muñoz-Pedrerros A**, P de Los Ríos & **P Möller** (2013) Zooplankton in laguna Lejía, a high-altitude andean shallow lake of the puna in northern Chile. *Crustaceana* 86 (13-14) 1634-1643.
274. **Norambuena HV**, M Jara, S Zamorano, R Santander & J Riquelme (2011). Conservación de la biodiversidad faunística en un área protegida privada del sur de Chile. *Gestión Ambiental* 22: 53-67. .
275. Cursach J, C Tobar & **JR Rau** (2011) Ciudad y biodiversidad: dos casos de estudio en el sur de Chile. Pp. 287-298. En: Encuentros binacionales de jóvenes investigadores del bicentenario Argentino-Chileno. Tomo I. Encuentro Sur. Universidad de la Patagonia Austral. El Calafate, Argentina.
276. De Los Ríos P, **E Hauenstein** & M Romero-Mieres (2011) Microcrustacean assemblages composition and environmental variables in lakes and ponds of the Andean region-South of Chile (37-39° S). *Braz. J. Biol.* 71(2): 1-6.
277. De Los Ríos P, **E Hauenstein**, P Acevedo & X Jaque (2011) Ultraviolet Radiation Tolerance in Zooplankton Species of Tinquilco Lake (38°S Araucania Region, Chile): Experimental and Field Observations. In: Sakhare VB (ed.) *Advances in Aquatic Ecology*. Vol. 5, Chapter 3, pp. 14-21. Daya Publishing House, Delhi.

278. De Los Ríos P, E Carreño, **E Hauenstein** & M Vega (2010) An update of the distribution of *Boeckella gracilis* (Daday, 1902) (Crustacea, Copepoda) in the Araucania region (38°S), Chile, and a null model for understanding its species association in its habitat. *Latin American Journal of Aquatic Research* 38(3): 507-513 .
279. **P Möller** & **M González** (2009). Bibliografía sobre crustáceos de humedales de agua dulce de Chile. *Revista Gestión Ambiental* 18: 87-100.
280. **Muñoz Pedreros A** & J Quintana (2010). Evaluación de fauna silvestre para uso ecoturístico en humedales del río Cruces, sitio Ramsar de Chile. *Revista Interciencias* 35(10): 1-9.
281. **Möller P** & **M González** (2009) Bibliografía sobre crustáceos de humedales de agua dulce de Chile. *Gestión Ambiental* 18: 87-100. .
282. **Möller P** (2008) Bibliografía sobre peces de aguas continentales de Chile. *Gestión Ambiental* 16: 67-92. .
283. **González M** & **P Möller** (2008) Bibliografía sobre moluscos dulceacuícolas nativos de Chile. *Gestión Ambiental* 15: 67-76.
284. **Rau JR** (2005) Biodiversidad y colecciones científicas. *Revista Chilena de Historia Natural* 78: 341-342.
285. De Los Ríos P, E Hauenstein, P Acevedo & X Jaque (2007) Littoral crustaceans in mountain lakes of Huerquehue National Park (38°S, Araucania region, Chile). *Crustaceana* 80(4): 401-410.
286. **Yáñez J** & I Araya (2005) Claudio Gay: historia y legado para Chile. *Gestión Ambiental* (Valdivia, Chile) 11: 1-9.
287. **Rau JR** (2002) Biodiversidad y su cuantificación (Book review) *Conservation Biology* 16: 1666-1668.
288. **Rau J** (2001) Historial y diagnóstico de los simposios de manejo de vida silvestre realizados en Chile. *Gestión Ambiental* 7: 79-83.
289. **Gil C** (2001) La restauración ecológica como una herramienta de conservación para el sur de Chile. *Gestión Ambiental* 7: 3-13.
290. **Muñoz-Pedreros A**, S Poblete & E Ruiz & **C Gil** (2001) Ecología de Lumbricidos Silvestres. *Gestión Ambiental* 7: 27-37.
291. Grigera D & **J Rau** (2000) II Taller Criterios para la evaluación del estado de conservación de la fauna silvestre. *Gestión Ambiental* 6: 87-93.
292. Gómez T & **J Yáñez** (2000) Situación jurídica de los animales en Chile. *Noticiero Mensual Museo Nacional de Historia Natural* (Santiago, Chile) 342: 7-10.
293. **Rau JR**, C Zuleta, A Gantz, F Sáiz, A Cortés, L Yates, AE Spotorno & E Couve (1998) Biodiversidad de artrópodos y vertebrados terrestres del Norte Grande de Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 71: 527-554.
294. Spotorno AE, C Zuleta, A Gantz, F Sáiz, **Rau JR**, M Rosenmann, A Cortés, G Ruíz, L Yates, E Couve & JC Marín (1998) Sistemática y adaptación de mamíferos, aves e insectos fitófagos de la Región de Antofagasta, Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 71: 501-526.
295. **Muñoz-Pedreros A**, E Ruiz & S Poblete (1997) Biología reproductiva de tres Lumbricidos Silvestres en el Sur de Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 70: 101-108.
296. Tamayo M. & J Yáñez (1992) Nomenclatura biológica: ¿por qué los nombres latinos? *Noticiero Mensual Museo Nacional de Historia Natural* (Santiago, Chile) 323: 9-22.
297. **Yáñez J** & J. Sufán (1991) La Colección Zoológica Flaminio Ruíz. *Comunicaciones del Museo Regional de Concepción* (Concepción, Chile) 5: 29-38.
298. Palacios O & **J Yáñez** (1990) Sobre taxonomía y biosistemática *Noticiero Mensual Museo Nacional de Historia Natural* (Santiago, Chile) 319: 11-13.
299. **Yáñez J** (1988) Estructura de la comunidad de Tetrápodos antárticos. *INACH Boletín Antártico Chileno* 8 (1): 19-20.

Libros y capítulos de libros

300. **Muñoz-Pedreros A**, **P Möller**. Restauración ecológica de humedales, una aproximación metodológica. En: Restauración de bosques: lecciones y desafíos en un mundo cambiante (2014). JA Simonetti, C Murcia, A Camaño (eds). Programa Domeyko-Biodiversidad. Editorial Universitaria, Santiago de Chile. En edición.
301. **Muñoz-Pedreros A** & X Navarro (1992) Uso histórico de la vida silvestre en la zona de Carahue-Puerto Saavedra. En: M Hernandez (ed.) Carahue, la antigua imperial: 123-132. DAEM/I. Municipalidad de Carahue. 257 pp + Anexos.
302. **Yáñez J** (1988) Libro Rojo de los vertebrados terrestres de Chile. Alfonso Glade (ed.) (Revisión de Libro). *Revista Chilena de Historia Natural* 61 (2): 265.

PUBLICACIONES EN FLORA Y VEGETACIÓN

Publicaciones en revistas científicas

303. **Hauenstein E**, F Peña-Cortés, C Bertrán, J Tapia, L Vargas-Chacoff & O Urrutia (2014) Composición florística y evaluación de la degradación del bosque pantanoso costero en la región de La Araucanía, Chile. *Gayana Botánica* 71(1): 34-48.
304. Carrasco S, **E Hauenstein**, F Peña-Cortés, C Bertrán, J Tapia & L Vargas-Chacoff (2014) Evaluación de la calidad de vegetación ribereña en dos cuencas costeras del sur de Chile mediante la aplicación del índice QBR, como base para su planificación y gestión territorial. *Gayana Botánica* 71(1): 1-9.
305. Bertrán C, C Jiménez, P Fierro, F Peña-Cortés, J Tapia, **E Hauenstein** & L Vargas-Chacoff (2013) Alimentación de *Micropogonias furnieri* (Osteichthyes: Sciaenidae) en el lago costero Budi, Sur de Chile. *Revista de Biología Marina y Oceanografía* 48(1): 193-197.
306. Fierro P, C Bertrán, M Mercado, F Peña-Cortés, J Tapia, **E Hauenstein** & L Vargas-Chacoff (2012) Benthic macroinvertebrate assemblages as indicators of water quality applying a modified biotic index in a spatio-seasonal context in a coastal basin of Southern Chile. *Revista de Biología Marina y Oceanografía* 47(1): 23-33 .
307. Tapia J, L Vargas-Chacoff, C Bertrán, F Peña-Cortés, **E Hauenstein**, R Schlatter, C Jiménez & C Tapia (2012) Heavy metals in the liver and muscle of *Micropogonias manni* fish from Budi Lake, Araucania Region, Chile: potential risk for humans. *Environmental Monitoring and Assessment* 184:3141–3151. (DOI 10.1007/s10661-011-2178-4).
308. Correa-Araneda F, J Urrutia, Y Soto, R Figueroa & **E Hauenstein** (2012) Effects of the hydroperiod on the vegetative and community structure of freshwater forested wetlands, Chile. *Journal of Freshwater Ecology* 27(3): 459-470. (DOI:10.1080/02705060.2012.668719) .
309. Urrutia J, R Rivera, **E Hauenstein** & P De Los Ríos (2012) Modelos nulos para explicar asociaciones de macrófitas en ambientes lénticos de la región de La Araucanía, Chile. *Phyton* 81: 7-13.
310. Solano J, L Anabalón & **E Hauenstein** (2011) Experiencia de conservación ex-situ de *Solanum fernandezianum* (Solanaceae). *Gayana Botánica* 68(1): 102-105.
311. Fuentes-Ramírez A, A Pauchard & **E Hauenstein** (2011) Composición de la flora de praderas andinas en la Reserva Nacional Alto Bío-Bío (Lonquimay-Chile) y su relación con el régimen de pastoreo. *Gayana Botánica* 68(1): 28-39 .
312. **Hauenstein E**, F Barriga & P De Los Ríos (2011) Macrophytes assemblages in mountain lakes of Huerquehue National Park (39° S, Araucania Region, Chile). *Latin American Journal of Aquatic Research* 39(3): 593-599. (DOI: 10.3856/vol39-issue3-fulltext-19).
313. Bertrán C, L Vargas-Chacoff, F Peña-Cortés, R Schlatter, J Tapia & **E Hauenstein** (2010) Distribución de la macrofauna bentónica en el lago costero Budi, Sur de Chile. *Rev. Biología Marina y Oceanografía* 45(2): 235-243.
314. Latsague M, P Sáez, **E Hauenstein** & F Peña-Cortés (2010) Propagación vegetativa de *Myrceugenia exsucca* y *Blepharocalyx cruckshanksii*, especies dominantes del bosque pantanoso, en rodales de la depresión central de la región de La Araucanía. *BOSQUE* 31(3): 247-251 .
315. Fernández L, **JR Rau** & A Arriagada (2009) Calidad de la vegetación ripariana del río Maullín (41° 28' S; 72° 59' W) utilizando el índice QBR. *Gayana Botánica* 66: 265-274.
316. Pincheira-Ulbrich J, **JR Rau** & F Peña-Cortés (2009) Tamaño y forma de fragmentos y su relación con la riqueza de especies de árboles y arbustos. *Phyton International Journal of Experimental Botany* 78: 4-11.
317. **Hauenstein E**, A Muñoz-Pedrerros, J Yáñez, P Sánchez, **P Möller**, B Guíñez & **C Gil** (2009) Flora y vegetación de la Reserva Nacional Lago Peñuelas, Reserva de la Biosfera, Región de Valparaíso, Chile. *Bosque* 30(3): 159-179. Publicación indexada. Scielo.
318. **Hauenstein E** (2009) Flora y vegetación de humedales en la región de La Araucanía. Pp. 30-40. En: Hernández M & P Sánchez (eds.), *Humedales, Espacios para la Conservación de la Biodiversidad en la región de La Araucanía, Chile*. CONAMA – Imprenta América Limitada. 81 pp. (Cap. Libro).
319. San Martín J, A Espinosa, S Zanetti, **E Hauenstein**, N Ojeda & C Arriagada (2008) Composición y estructura de la vegetación epífita vascular en un bosque primario de Olivillo (*Aextoxicon punctatum* R. et P.) en el sur de Chile. *Ecología Austral* 18: 1-11. .
320. **Hauenstein E**, F Peña-Cortés, C Bertrán, J Tapia & R Schlatter (2008) Comparación florística y estado trófico basado en plantas indicadoras de lagunas costeras de la región de La Araucanía, Chile. *Ecología Austral* 18: 43-53.
321. Pincheira-Ulbrich J, **JR Rau** & **E Hauenstein** (2008) Diversidad de árboles y arbustos en bosques nativos fragmentados del sur de Chile. *Phyton International Journal of Experimental Botany* 77: 205-210.
322. Latsague M, P Sáez & **E Hauenstein** (2008) Inducción de enraizamiento en estacas de *Berberidopsis corallina* con ácido indolbutírico. *Bosque* 29(3): 227-230.
323. Saavedra M, **E Hauenstein** & J Vera (2007) Evaluación de la conservación y recuperación del pitao, *Pitavia punctata*, (Rutaceae) en la IX Región de Chile. Una experiencia de 16 años. *Gestión Ambiental* 13:69-81.
324. **Hauenstein E** (2006) Visión sinóptica de los macrófitos dulceacuícolas de Chile. *Gayana* 70(1): 16-23.

325. Tapia J, E Durán, F Peña-Cortés, **E Hauenstein**, C Bertrán, R Schlatter, L Vargas-Chacoff & C Jiménez (2006) *Micropogonias manni* as a bioindicator for copper in lake Budi (IX Region, Chile). *Journal of the Chilean Chemical Society* 51(2): 901-904.
326. Bertran C, L Vargas-Chacoff, F Peña-Cortés, S. Mulsow, J Tapia, **E Hauenstein**, R Schlatter & A Bravo (2006) Macrofauna bentónica de tres lagos salinos en el borde costero del sur de Chile. *Ciencias Marinas* 32(3): 589-596.
327. Basualto S, J Tapia, F Cruces, C Bertrán, R Schlatter, F Peña-Cortés & **E Hauenstein** (2006) The effect of physical and chemical parameters on the structure and composition of the phytoplankton community of Lake Budi (IX Región, Chile). *Journal of the Chilean Chemical Society* 51(3): 993-999.
328. **Hauenstein E**, F Peña-Cortés, M González & R Schlatter (2005) Nuevos límites para la distribución de *Salix humboldtiana* Willd., Salicaceae, en Chile. *Gayana Bot.* 62 (1): 46-48. .
329. Cuvertino J, G Rojas, E Hauenstein, F Peña-Cortés & M González (2005) *Ricciocarpus natans* (L.) Corda (Marchantiophyta - Ricciaceae) en lagunas costeras del centro-sur de Chile. *Noticiario Mensual, Museo Nacional de Historia Natural (Chile)* 355: 16-18.
330. **Hauenstein E** (2004) Antecedentes sobre *Egeria densa* (luchecillo), hidrófita sumergida importante en la alimentación del cisne de cuello negro. *Gestión Ambiental* 10: 89-95.
331. Sánchez C, **E Hauenstein** & L Peralta (2004) Determinación y caracterización botánica de los hábitats mapuche del sector Zewko-Rüpükura, comuna de Nueva Imperial (IX Región, Chile). *CUHSO* 8: 41-56.
332. **Hauenstein E**, M González, R Palma & M Ahumada (2003) Composición florística de praderas altoandinas de la zona de Lonquimay (IX Región, Chile). *Agro Sur* 31(1): 8-20.
333. González M, E Hauenstein, F Peña-Cortés, M García & O Urrutia (2003) Comentarios sobre bosques pantanosos, humedales importantes del centro-sur de Chile. *Gestión Ambiental* 9: 3-13.
334. **Hauenstein E**, M González, F Peña & **A Muñoz-Pedrerós** (2002) Clasificación y caracterización de la flora y vegetación de los humedales de la costa de Toltén (IX Región, Chile). *Gayana Botánica* 59(2): 87-100.
335. **Hauenstein E** (2002) Notas sobre *Berberidopsis corallina* Hooker (Berberidopsidaceae) ¿Especie en Peligro?. *Gestión Ambiental* 8:63-69.
336. **Rutherford P** (2001) Certificación forestal bajo estándares FSC: una oportunidad de sustentabilidad para el bosque nativo chileno. *Gestión Ambiental* 7: 15-25.
337. **Hauenstein E** & L Falcón (2001) Clave para la determinación de plantas acuáticas y palustres del Santuario de la Naturaleza "Carlos Andwanger". *Gestión Ambiental* 7: 39-48.
338. **Hauenstein E**, **P Rutherford** & M González (2001) Determinación de la vegetación boscosa original y uso del suelo de Isla del Rey (Valdivia, Chile). *Gestión Ambiental* 7: 49-63.
339. **Rau J** & A Gantz (2001) Fragmentación del bosque nativo del sur de Chile: efectos del área y la forma sobre la biodiversidad de aves. *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción* 72: 103-113.
340. Falcón L & **E Hauenstein** (2000) Catastro de las especies de Characeae (Charophyta) presentes en Chile. *Noticiario Mensual N° 342 (Agosto), Museo Nac. Hist. Nat.* : 20-26.
341. **Hauenstein E**, M González, L Leiva & L Falcón (1999) Flora de macrófitos y bioindicadores del lago Budi (IX Región, Chile). *Gayana Bot.* 56(1): 53-62.
342. Latsague M, L Leiva & **E Hauenstein** (1997) Efecto de la época de recolección y la concentración hormonal sobre el arraigamiento de estacas de *Persea lingue* Nees. *Gayana Bot. (Chile)* 54(2): 183-187.
343. **Hauenstein E**, M González & L Leiva (1997) Estudio florístico, sinecológico y efecto de la acción antrópica en el lago Budi y zonas acuáticas aledañas (IX Región, Chile). Informe Final Proyecto DIUCT N° 95-3-08. Facultad de Ciencias Básicas, Universidad Católica de Temuco. 21 pp.
344. **Hauenstein E**, C Ramírez, M González, L Leiva & C San Martín (1996) Flora hidrófila del lago Villarrica (IX Región, Chile) y su importancia como elemento indicador de contaminación. *Medio Ambiente (Chile)* 13(1):88-96.
345. **Hauenstein E**, C Ramírez, M González & C San Martín (1993) Comparación de la flora macrofítica de tres lagos del centro-sur de Chile (Budi, Llanquihue, Cayutué,). *Revista Geográfica de Valparaíso* 22-23: 175-193.
346. González M, **E Hauenstein**, C Baeza, M P Bottacci & T Elgueta (1991) Comunidades boscosas y riqueza florística del Parque Nacional Huerquehue, IX Región, Chile. *Actas II Congreso Internacional en Gestión de Recursos Naturales (Valdivia, Chile)* 2: 506-526.
347. **Hauenstein E**, V ARRIAGADA & M Latsague (1990) La epidermis foliar de las Loranaceae chilenas y su relación con la Ecología. *Darwiniana (Argentina)*, 30 (1-4): 143-153.
348. Ramírez C, J San Martín, **E Hauenstein** & D Contreras (1989) Estudio fitosociológico de la vegetación de Rucamanque (Cautín, Chile). *Studia Botanica (España)*, 8: 91-115. .
349. Ramírez C, H Figueroa, **E Hauenstein** & D Contreras (1989) Distribution of benthic flora in the lower course of the Valdivia River, Chile. *Stuaries (USA)*, 12(2): 111-118. .
350. Ramírez C, E Hauenstein, J San Martín & D Contreras (1989) Study of the flora of Rucamanque, Cautín Province, Chile. *Ann. Missouri Bot. Gard. (USA)*, 76: 444-453. .
351. Ramírez C, C San Martín, J San Martín, **E Hauenstein** & D Contreras (1989) Descripción del *Myrciantho-Bahietum* una nueva asociación vegetal arbustiva del litoral de Coquimbo, Chile. *IDESIA (Chile)*, 11: 19-28.

352. **Hauenstein E**, C Ramírez, M Latsague & D Contreras (1988) Origen fitogeográfico y espectro biológico como medida del grado de intervención antrópica en comunidades vegetales. *Medio Ambiente (Chile)* 9(1): 140-142.
353. **Hauenstein E**, C Ramírez & M Latsague (1988) Evaluación florística y sinecológica del Monumento Natural Cerro Ñielol (IX Región, Chile). *Boletín del Museo Regional de La Araucanía (Chile)* 3: 7-32.
354. Ramírez C, E Hauenstein, D Contreras & J San Martín (1988) Degradación antrópica de la vegetación en la depresión intermedia de la Araucanía, Chile. *Agro Sur (Chile)*, 16(1): 1-14.
355. **Hauenstein E** & D Contreras (1987) Flora acuática y palustre del lago Budi; diferencias con un lago dulceacuícola. *Boletín Informativo Limnológico (Chile)* 10: 97-98.
356. Ramírez C & **E Hauenstein** (1987) Estudios ecológicos en hidrófitos sumergidos en aguas salobres del curso inferior del río Valdivia, Chile. *Boletín Informativo Limnológico (Chile)* 10: 100-101.
357. **Hauenstein E** & C Ramírez (1986) The influence of salinity on the distribution of *Egeria densa* in the Valdivia river basin, Chile. *Archiv. für Hydrobiologie (Alemania)*, 107(4): 511-520.

Libros y capítulos de libros

358. **Muñoz-Pedrerros A**, P Möller, A Giubergia & R Sanhueza (2014) Restauración ecológica de bosque nativo en la cordillera costera del sur de Chile. 16 años de experiencia. En: *Restauración de bosques: lecciones y desafíos en un mundo cambiante* (2014). JA Simonetti, C Murcia, A Camaño (eds). Programa Domeyko-Biodiversidad. Editorial Universitaria, Santiago de Chile. En edición.
359. Romero M & **E Hauenstein** (2014). Árboles de la ciudad de Temuco. Ediciones UC Temuco, Temuco.
360. De Los Ríos P, **E Hauenstein**, P Acevedo & M Romero-Mieres (2012) Lagos y lagunas de montaña del norte de la Patagonia (38-41°) y sus potenciales valores ecosistémicos. In: Vanina A, L Fernández & J Buitrago (eds) *Experiencias en la aplicación del enfoque GEO en la evaluación de ecosistemas degradados de Iberoamérica*. Red Cytel 411RT0430 España, pp. 271-278.
361. **Hauenstein E** (2012) Wealth of flora and vegetation in the Biosphere Reserve La Campana-Peñuelas, Valparaiso Region, Chile. Cap. 11, pp.215-244. In: Natarajan Ishwaran (ed), *The Biosphere*. INTECH c.o.o. Rijeka, Croacia. (ISBN 978-953-51-0292-2).
362. **Hauenstein E**, M González, F Peña-Cortés & A Muñoz-Pedrerros (2005) Diversidad vegetal en humedales costeros de la Región de La Araucanía. pp. 197-205. En: Smith-Ramírez C, J J Armesto & C Valdovinos (eds.) *Historia, Biodiversidad y Ecología de los bosques costeros de Chile*. Editorial Universitaria, Santiago.
363. Valdovinos C, D Figueroa, F Peña-Cortés, E Hauenstein, B Guiñez & V Olmos (2005) Visión sinóptica de la biodiversidad acuática y ribereña del lago Budi. pp. 407-417. En: Smith-Ramírez C, J J Armesto & C Valdovinos (eds.) *Historia, Biodiversidad y Ecología de los bosques costeros de Chile*. Editorial Universitaria, Santiago.
364. **Hauenstein E**, M González, F Peña-Cortés & L Falcón (2005) Plantas indicadoras de eutrofización en lagos del sur de Chile. pp 119-133. En: Vila I & J Pizarro (eds). *Eutrofización de Lagos y Embalses*. Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED – Universidad de Chile). Patagonia Impresores, Santiago.
365. **Hauenstein E**, M González, F Peña-Cortés & **A Muñoz-Pedrerros** (2005) Biodiversidad vegetal en humedales costeros de la IX Región. En: C Smith-Ramírez, JJ Armesto & C Valdovinos (eds) *Biodiversidad y Ecología de los Bosques Costeros de Chile*. ISBN 956-11-1777-0. Editorial Universitaria, Santiago de Chile. 708 pp.
366. **Muñoz-Pedrerros A** & **P Möller** (1999) Bosque Nativo y Educación Ambiental. ISBN 956-7270-04. 956-72779-07-5. CEA Ediciones, 116 pp.
367. Durán T, J Quidel & **E Hauenstein** (1997) Conocimientos y vivencias de dos familias wenteche sobre medicina mapuche. Dirección de Extensión Académica, Universidad Católica de Temuco y Ediciones LOM. 99 pp.