

CURRICULUM VITAE

1. Datos Personales

Nombre y Apellido: Sergio Ramón Camín

2. Formación Académica

2.1. Nivel Universitario de grado

Licenciado en Biología -orientación ecología-. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de la Plata (UNLP).

2.2. Doctorado

Doctor en Ciencias Biológicas. Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia. Universidad Nacional de San Luis (UNSL).

3. Docencia

3.1. Actuales

Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple Asignatura “Biología Animal”.

Licenciatura y Profesorado en Ciencias Básicas con orientación en Biología.

Instituto de Ciencias Básicas. Universidad Nacional de Cuyo.

Profesor Asignatura Electiva “Introducción a la Ecología del Comportamiento”.

Licenciatura y Profesorado en Ciencias Básicas con orientación en Biología.

Instituto de Ciencias Básicas. Universidad Nacional de Cuyo.

3.2. Anteriores

Periodo 2005-2008. Profesor Invitado Ad-honorem Asignatura “Ecología General y de Zonas Áridas”. Ingeniería en Recursos Naturales Renovables. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Cuyo.

Período 2007-2008. Profesor Adjunto Interino Asignatura Ecología General.

Licenciatura en Ecología. Universidad Marcelino Champagnat.

Período 2007-2008. Profesor Adjunto Interino Asignatura Ecología de

Poblaciones. Licenciatura en Ecología Universidad Marcelino Champagnat.

Año 2007. Profesor del taller de Metodología de la Investigación. Maestría en

Informática Gerencial. Universidad Marcelino Champagnat..

3.3 Dirección de Trabajo Final de Investigación y/o Desarrollo

Años 2010-2011. Director de Trabajo Final de Investigación: “¿Explica la neofobia el comportamiento estereotipado? un análisis de la selección de micro hábitats de alimentación”, llevado a cabo por la alumna de la Licenciatura en Ciencias Básicas, orientación Biología, Valeria Martín Albarracín del Instituto de Ciencias Básicas Universidad Nacional de Cuyo. Defensa realizada en el mes marzo de 2011.

3.4. Dirección de Becas

Año 2010. Director Beca para la Promoción a la Investigación Categoría Alumno Avanzado. Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado, Universidad Nacional de Cuyo Becaria: Valeria Leticia Martín Albarracín.

Año 2010. Director Beca Capacitación Pre-Profesional. Instituto de Ciencias Básicas, UNCuyo. Becaria: Valeria Leticia Martín Albarracín.

3.5. Integrante de tribunales de tesis de grado

Año 2010. Integrante de la Comisión de Tesis de grado: “Una simbiosis procariota-molusco: contribuciones funcionales y taxonómicas” de Federico

Agustín Dell`Agnola. Director: Dr. Israel Vega. Instituto de Ciencias Básicas.
Universidad Nacional de Cuyo.

4. Gestión y Participación Institucional

Año 2011. Revisor de artículos de revista científica multidisciplinaria, referada:
“Ciencia, Docencia y Tecnología” publicada por el Rectorado de la UNER,
integrante del Núcleo Básico de Revistas Científicas de Argentina, categorizada
como de Nivel I en el Programa LATINDEX.

Año 2012. Revisor de artículos de revista científica, referada: “Ecología en Bolivia”.
Revista del Instituto de Ecología, Carrera de Biología, Facultad de Ciencias Puras y
Naturales, Universidad Mayor de San Andrés, La Paz, Bolivia. ISSN 1605-2528
(impreso), ISSN 2075-5023 (en-línea). Indexada en SciELO Bolivia, Latindex,
Periodica, LILACS y Dialnet.

5. Investigación científica

5.1. Ocupación Actual

Profesional Principal, IADIZA, CCTMendoza, CONICET

5.2. Integrante proyectos acreditados

PICT 2196 (2009-2012): “Granivoría por aves y hormigas en el desierto del
Monte: mecanismos subyacentes y expresión espacial”.

PIP 6328 (2005-2008). "Preferencias mediadas por metabolitos secundarios y
valor nutricional de la vegetación en vertebrados".

FONCYT-PICT 01-12199 (2003- 2007). “Granivoría en Zonas áridas”.

FONCYT-PICT 01-3187 (2001-2003). “Granivoría en Zonas áridas”.

PID: 4679 de CONICET (1998-2001). “Vertebrados de Zonas Aridas: Estrategias
alimentarias y selección de hábitats”.

PICT: 0266 de CONICET (1997). “Vertebrados de Zonas Aridas: Estrategias
alimentarias y selección de hábitats”.

PID: 3-387200/92 de CONICET (1993-1996). "Uso de los recursos naturales por herbívoros silvestres en zonas áridas". Subproyecto "Ecoetología del roedor subterráneo *Ctenomys mendocinus*".

PID: 3-094400/88 (1989-1992). "Ecología Animal de los Desiertos argentinos, adaptaciones fisiológicas, biología de las poblaciones y estructura de las comunidades". Subproyecto: "Estudio comparativo de parámetros ecológicos, ecofisiológicos y taxonómicos de las poblaciones de *Ctenomidos* de distintos ambientes de zonas áridas".

PID: 3010100(1986-1989): "Ecofisiología y Análisis poblacional en mamíferos de la región Centro Oeste. Subproyecto: "Estrategias reproductivas y demográficas de poblaciones del género *Ctenomys* de la provincia de Mendoza".

6. Producción

6.1. Capítulos de libros

R. Pol, **S. Camín**, A. Astié. 2006. Visión Ecoregional del Monte. Situación Ambiental Argentina 2005. Fundación Vida Silvestre Argentina. pp 227-233.

6.2. Publicaciones con referato

Camín, S. R. 2010. Gestation, maternal behaviour, growth and development in the subterranean caviomorph rodent *Ctenomys mendocinus* (Rodentia, Hystricognathi, Ctenomyidae). *Animal Biology* 60: 79-95.

Camín, S. R. 1999. Mating behaviour of *Ctenomys mendocinus* (Rodentia, Ctenomyidae). *Z. Säugetierkunde* 64: 230-238.

Camín, S. R; L. A. Madoery and V. G. Roig 1995. The burrowing behavior of *Ctenomys mendocinus* (Rodentia). *Mammalia*, 59: 9-17.

Camín, S & L. Madoery. 1994. Feeding behavior of the tuco-tuco (*Ctenomys mendocinus*): its modifications according to food availability and the changes in

the harvest pattern and consumption. Revista Chilena de Historia Natural 67: 257-263.

6.3. Presentaciones en Reuniones Científicas

Camín, S y Marone L 2012. ¿Son las preferencias alimentarias de las aves granívoras dependientes del contexto de disponibilidad? XXV Reunión Argentina de Ecología.

Martin Albarracín, V.L. y **Camín, S.R.** 2010. ¿Explica la neofobia el comportamiento estereotipado? Un análisis de los patrones de consumo y selección de hábitat por aves granívoras. XXII Jornadas de Investigación, IV Jornadas de Posgrado. Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado, UNCuyo.

Camín, S y Marone L 2010. ¿Depende la preferencia de semillas por *Zonotrichia capensis* del contexto de disponibilidad? VI Reunión Binacional de Ecología.

Camín, S y Marone, L. 2008 ¿Prefieren distintas aves granívoras los mismos tipos de semillas de gramíneas en el Monte Central? XXIII Reunión Argentina de Ecología, San Luis.

Camín, S. 2006. Desarrollo neonatal de *Ctenomys mendocinus* (Rodentia: Ctenomyidae). XXII Reunión Argentina de Ecología

Camín, S. 2004 Desarrollo postnatal y crecimiento de *Ctenomys mendocinus* (Rodentia: Ctenomyidae). II Reunión Binacional de Ecología.

Camín, S. y V. Roig 1997. Comportamiento maternal de *Ctenomys mendocinus*. XII Jornadas Argentinas de Mastozoología.

Camín, S. y V. Roig 1996. Comportamiento reproductivo de *Ctenomys mendocinus* (Rodentia, Ctenomyidae) XI Jornadas Argentinas de Mastozoología.

Camín, S. y V. Roig 1995. Comportamiento de apareamiento de *Ctenomys mendocinus* (Rodentia, Ctenomyidae). III Congreso Latinoamericano de Ecología.

Borghi, C.; **Camín, S.**; Giannoni, S. y Roig, V.G. 1993 La protección comportamental de los ojos durante la excavación de *Ctenomys* y la reducción de los ojos en los mamíferos subterráneos. 8ª Jornadas Argentinas de Mastozoología.

Camín, S. y L. Madoery 1993. ¿Forrajea jarilla el “tucu-tuco”: *Ctenomys mendocinus*?. 8ª Jornadas Argentinas de Mastozoología.

Camín, S.; Madoery, L y Roig, V. 1993. Comportamiento de cavado en *Ctenomys mendocinus*. XVI Reunión Argentina de Ecología

Madoery, L. y **S. Camín** 1991. Efecto del costo de cavado sobre el comportamiento alimentario de *Ctenomys mendocinus*. XI Reunión Científica Anual de la Sociedad de Cuyo.

Camín, S. y L. Madoery 1991. Un ensayo experimental de selección de dieta en *Ctenomys mendocinus*. 7ª Jornadas Argentinas de Mastozoología.