

CURRICULUM VITAE

01-ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: Roig Juñent
Nombres: Sergio Alberto
Fecha de Nacimiento: 31-3-1960
Lugar nacimiento: Mendoza, Ciudad.
Nacionalidad: Argentina
Documento de Identidad: DNI 13.706.424
Domicilio actual: Los Aromos 1076, 5505, Chacras de Coria, Luján, Mendoza.
Teléfono: 54-261-4962248

02- ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

- Secundarios: **Bachiller Técnico Agricultor y Enólogo**. Liceo Agrícola y Enológico Domingo Faustino Sarmiento (Universidad Nacional de Cuyo). 1974-1979. Promedio: 8,84.
- De grado: **Licenciatura en Biología** (orientación zoología). Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. 1980-1985. Promedio: 9,50.
- De grado: **Licenciatura en artes plásticas**. Facultad de Bellas Artes. Universidad Nacional de La Plata. 1984-1987. Cursado hasta tercer año, **Incompleto**.
- De postgrado: **Doctorado en Ciencias Naturales**. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad de La Plata. 1990.

03-TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

Título: "Revisión sistemática y análisis cladístico y biogeográfico de los géneros *Cnemalobus* Guérin, 1838, *Cascellius* Curtis, 1839 y *Creobius* Guérin, 1838 (Coleoptera: Carabidae).
Realizada en: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad de La Plata.
Director de Tesis: Dr. Julia Vidal Sarmiento y Dr. Jorge V. Crisci.
Nota: Tesis defendida y aprobada el 17-XII-1990, Sobresaliente 10 (diez) con recomendación de publicación)

04-BECAS.

NACIONALES

- Tipo: Beca de Iniciación del **CONICET**
- Fecha iniciación: 1 de abril de 1986. Fecha terminación: 31 de marzo de 1988.
- Título: **Los géneros de Carabidae (Coleoptera) comunes para Argentina y Chile y sus relaciones biogeográficas y evolutivas**".
- Director: Dra. Julia Vidal Sarmiento. Codirector: Dr. Axel O. Bachmann.

-Lugar: División Entomología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.

-Tipo: Beca de Perfeccionamiento del **CONICET**

-Fecha inicio: 1 de abril de 1988. Fecha Terminación: al 31 de marzo de 1990.

Título: **Revisión sistemática y análisis filogenético de las tribus Cnemacanthini y Broscini (Coleoptera: Carabidae).**

Director: Dra. Julia Vidal Sarmiento. Codirector: Dra. Analía Lanteri.

-Lugar: División Entomología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.

-Tipo: Beca de Perfeccionamiento del **CONICET** (prorroga para la finalización de la Tesis).

Fecha Inicio: 1 de abril de 1990. Fecha terminación: 31 de marzo de 1991.

Título: **Revisión sistemática y análisis cladístico y biogeográfico de los géneros *Cnemalobus* Guérin, 1838, *Cascellius* Curtis, 1839 y *Creobius* Guérin, 1838 (Coleoptera: Carabidae).**

Director: Dra. Julia Vidal Sarmiento. Codirector: Dra. Analía Lanteri.

-Lugar: División Entomología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.

EXTRANJERAS

-Tipo: **Postdoctoral National Science Foundation Research Fellowship.**

-Título "**Historical Biogeography of the tribe Broscini (Coleoptera: Carabidae)**".

-Fecha de inicio Enero de 1994 Fecha de terminación: enero de 1995.

-Directores Dr. Norman Platnick y Dr. Lee Herman.

-Lugar: American Museum of Natural History, New York.

05-DISTINCIONES-PREMIOS

1985.- Mejor Promedio (9,50 compartido), Facultad de Ciencias Naturales, UNLP.

1995.-Research Associate at the American Museum of Natural History (New York). Desde Junio de 1995.

2000.- Fellow of the Willy Hennig Society.

06-ANTECEDENTES DOCENTES

06.1 Secundario

Cargo: Profesor suplente, Biología II.

Colegio: Liceo Agrícola y Enológico Domingo Faustino Sarmiento.

Dictado de clases. 31-3 al 31-12/1993

06.2 En Grado

Cargo: Ayudante de segunda rentado.

Cátedra: Zoología General, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, UNLP

Dedicación: Simple

Periodicidad: desde el 1-4-1983 al 31-3-1986.

Cargo: Ayudante de primera ad-honoren. Resolución 1000-20688. Interino.

Cátedra: Zoología de Invertebrados II (Artrópodos) Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, UNLP

Dedicación: Simple

Periodicidad: desde el 1 de septiembre de 1986 al 31-3-1987.

Cargo: Ayudante de primera ad-honoren. Resolución 1000-30321. Interino.

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

Periodicidad: desde el 1 de abril de 1987 al 31-3-1988.

Cargo: Ayudante de primera ad-honoren Resolución 1000-30942. Interino.

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

Periodicidad: desde el 1 de abril de 1988 al 31-3-1989.

Cargo: Ayudante de primera rentado Cargo ganado por concurso y oposición en diciembre de 1988.

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

Periodicidad: desde el 1º de julio de 1989 al 1º de septiembre de 1991.

Profesor Adjunto dedicación simple. Catedra de Biogeografía. Carrera de Ecología, Universidad Champagnat, Mendoza. Semestral. Desde el 1 de marzo de 2008.

06.3 En Postgrado

-Curso "**Técnicas numéricas en sistemática: teoría y práctica**". Organizado por el Programa de Recursos Naturales, de la **Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires**. Coordinador Dr. Jorge V. Crisci. La Plata, 6 al 10 de marzo de 1989.

-Curso "**Biodiversidad del desierto del Monte**". Coordinador Dr. Ricardo Ojeda. Participación en la temática "Ecología de Insectos". Reserva de la Biósfera de Ñacuñán, Mendoza, 31 de octubre al 8 de noviembre de 1992.

- Curso "**Interpretación ambiental**". Lugar Reserva de la Biósfera de Ñacuñán. **III Congreso Latinoamericano de actividades científicas extraescolares para docentes y alumnos**. Mendoza, 26 al 29 de mayo de 1993.
- Curso Taller "**Estructuras genitales de insectos**". Dictado en el IADIZA. Coordinador: Dr. Sergio Roig-Juñent Carga horaria 25 hs. 23-25 de junio de 1993.
- Curso **Biodiversidad: procesos evolutivos que la generan y patrones filogenéticos resultantes**. Curso de Postgrado de la **Red Latinoamericana de Botánica**. Coordinador Dr. Jorge V. Crisci. La Plata, octubre de 1995.
- Curso de Postgrado "**Evolución**" dictado para el **Doctorado de Biología de la Universidad Nacional de Cuyo (PROBIOL)**. Coordinador Dr. Sergio Roig Juñent y Dr. Luis Marone. Septiembre-Octubre, 1995, duración 60 horas.
- Curso de postgrado "**Sistemática y Biología de los Hexápodos. Con especial referencia a la biodiversidad de Insectos del Monte**". Coordinador Dra. Adriana Marvaldi. Mendoza, septiembre de 1997.
- Curso de Postgrado "**Sistemática Filogenética**" dictado para el **Doctorado de Biología de la Universidad Nacional de Cuyo (PROBIOL)**. Dr. Sergio Roig Juñent y Dra. Adriana Marvaldi. Mayo, 1999, duración 50 horas.
- Curso de Postgrado "**Sistemática Filogenética**" dictado para el **Asociación de Amigos del Museo Nacional de Ciencias Naturales. Museo de Nacional de Ciencias Naturales de Madrid**. Dr. Sergio Roig Juñent. 8 al 19 de Mayo de 2000, duración 40 horas.
- Curso de Postgrado "**Sistemática Filogenética**" dictado para la **Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de La Pampa**. Dr. Sergio Roig Juñent. 24-28 de Julio de 2000, duración 40 horas.
- Curso de postgrado "**Entomología Evolutiva**". Coordinador Dra. Adriana Marvaldi. Como profesor en el dictado de clases. PROBIOL, Mendoza, 6-11 de octubre de 2003.
- Curso de postgrado "**Biología Evolutiva**". Coordinador Dr. Luis Marone. Mendoza, 27 octubre al 1 noviembre 2003. Como simposista. PROBIOL, Mendoza.
- Curso de postgrado "**Biogeografía Histórica**". Szumik, Claudia, Juan Manuel

Gómez Días y Sergio Roig-Juñent. Universidad Nacional de Salta, facultad de Ciencias Naturales, Escuela de Postgrado. Septiembre 6 al 10 del 2004, 40 hs.

Curso de Postgrado “**Bases en estudios de diversidad entomológica en Iberoamérica**”, Primer curso taller sobre diversidad Biológica RIBES (Red Iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática). Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED). Dictado de **Biogeografía Histórica**. Quito, Universidad Pontificia, noviembre 22-26 del 2004.

Curso **Cuidado, manejo y conservación de colecciones de biodiversidad**. 19 a 21 de Octubre 2010. Organizan UN Cuyo, Biota e IADIZA. Coordinadores Lic. Benjamin Bender y Dr. Guillermo Debandi. Participación como profesor. IADIZA, CCT CONICET Mendoza.

Curso de postgrado “**Biogeografía Histórica**”. Szumik, Claudia, Lone Aagesen y Sergio Roig-Juñent. Universidad Autónoma de Entre Ríos, Facultad de Ciencias Naturales. Diamante, Entre Ríos, CCTYTP, marzo 19 al 23 del 2012, 40 hs.

07-ANTECEDENTES CIENTIFICOS

07.1- TRABAJOS CIENTIFICOS REALIZADOS

CINCO MÁS RELEVANTES

- Roig-Juñent, S. 2000. The subtribes and genera of the tribe Broscini (Coleoptera: Carabidae): cladistic analysis, taxonomic treatment, and biogeographical considerations. *Bulletin of the American Museum* 255: 1-90.
- Roig-Juñent, S, G. Flores, S. Claver, G. Debandi, & A. Marvaldi. 2001. Monte Desert (Argentina): insect biodiversity and natural areas. *Journal of arid environments* 47(1): 77-94.
- Roig-Juñent, S & Cecilia Domínguez. 2001. Diversidad de la familia Carabidae (Coleoptera) en Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 74: 549-571.
- Roig-Juñent, S & A. Cicchino. 2001. A new genus and species belonging to a new subtribe of Zolini (coleoptera: carabidae) from Southern South America. *The Canadian Entomologist* 133 (5): 651-670.
- Domínguez, C., S. Roig-Juñent, J.J. Tassin & Federico Ocampo. 2006. Areas of endemism of patagonian steppes: an approach based on insect distributional patterns. *Journal of Biogeography* 33: 1527-1537.

07.1.a. PUBLICADOS. Algunos pueden ser vistos en la página del personal del CRICYT. www.personal.cricyt.edu.ar

Indexados en SCI

- 1- Crisci, J.V., M.M. Cigliano, J.J. Morrone y **S. Roig-Juñent**. 1991. Historical biogeography of southern South America: A cladistic approach. *Systematic Zoology* 40(2): 152-171. **FI= 10,257**
- 2- Crisci, J.V., M.M. Cigliano, J.J. Morrone y **S. Roig-Juñent**. 1991. A comparative review of cladistic approaches to historical biogeography of southern South America. *Australian Systematic Botany* 4: 117-126. **FI= 0,952**
- 3- Morrone, J.J., S. Roig-Juñent y **J. V. Crisci**. 1994. Cladistic biogeography of terrestrial subantarctic beetles (Insecta: Coleoptera) from South America. *National Geographic Research and Exploration* 10(1): 104-115. **FI= ? (Cerró en 1995)**
- 4- **Roig-Juñent, S.** 1995. Cladistic analysis of *Barypus* Dejean 1828 (Coleoptera: Carabidae: Broscini). *American Museum Novitates* 3117: 1-11. **FI= 1.441**
- 5- **Roig-Juñent, S.** and G. E. Ball. 1995. *Nothobroscus* a new Broscini genus from southern South America (Coleoptera: Carabidae). *Coleopterist's Bull.* 49(4): 301-312. **FI=0,284**
- 6-Flores, G. and **S. Roig-Juñent**. 1997. Systematics revision of the Neotropical genus *Entomoderes* Solier (Coleoptera: Tenebrionidae). *Entomologica Scandinava* 28: 141-162. **(actualmente Insect Syst. & Evol.) FI= 0,709.**
- 7-Prado, J.L., E. Cerdeño, and **S. Roig-Juñent**. 1998. The giant rodent *Chapalmatherium* from the pliocene of Argentina: New remains and taxonomic remarks on the family Hydrochoeridae. *Journal of Vertebrate Paleontology* 18(4): 788-798. **FI= 1,330**
- 8-Morrone J. J. and **S. Roig-Juñent**. 2000. Synopsis and cladistics of the American Aterpini (Coleoptera: Curculionidae: Cyclominae). *Entomologica Scandinavica* 30: 417-434. **(actualmente Insect Syst. & Evol.) FI= 0,709.**
- 9-**Roig-Juñent, S.** 2000. The subtribes and genera of the tribe Broscini (Coleoptera: Carabidae): cladistic analysis, taxonomic treatment, and biogeographical considerations. *Bulletin of the American Museum* 255: 1-90. **FI= 1,056**
- 10-**Roig-Juñent, S.**, G. Flores, S. Claver, G. Debandi, & A. Marvaldi. 2001. Monte Desert (Argentina): insect biodiversity and natural areas. *Journal of arid environments* 47(1): 77-94. **FI= 0,722**
- 11.-Cicchino A. & **Roig-Juñent, S.** 2001. Description and relationships of *Paranillopsis* new genus. Two new species from Argentina, and a key to the Neotropical genera of the subtribe Anillina (Coleoptera: Bembidiini). *Coleopterists Bulletin* 55(2): 185-193. **FI=0,284**
- 12-**Roig-Juñent, S.** & Cecilia Domínguez. 2001. Diversidad de la familia Carabidae (Coleoptera) en Chile. *Revista Chilena de Historia Natural* 74: 549-571. **FI=0,583**
- 13-**Roig-Juñent, S.** & A. Cicchino. 2001. A new genus and species belonging to a new subtribe of Zolini (Coleoptera: Carabidae) from Southern South America. *The Canadian Entomologist* 133 (5): 651-670. **FI=0,656 ISSN 0008-347X.**
- 14-Flores, G.E. & **S. Roig-Juñent**. 2002. Cladistic and biogeographic analyses of the Neotropical genus *Epipedonota* Solier (Coleoptera: Tenebrionidae), with conservation considerations. *Journal of the N.Y. Entomological Society* 109

- (3-4): 309-336. **FI= 0,353. ISSN 0028-7199.**
- 15- **Roig-Juñent, S.** & E. Scheibler. 2004. A new species of *Pericompsus* Le Conte (Carabidae: Bembidiini, Tachyina) from Argentina. *Coleopterists Bulletin* 58(3): 311-315. **FI=0,284 0010-065X.**
- 16-**Roig-Juñent, S.** y G. Debandi. 2004. Prioridades de conservación aplicando información filogenética y de distribución: un ejemplo basado en Carabidae (Coleoptera) de América del Sur Austral. *Revista Chilena de Historia Natural* 77: 695-709. **FI=0,583. ISSN 0716-078X.**
- 17-**Roig-Juñent S.** & Erica Scheibler. 2004. A new argentinean species of *Bembidion* (Chilioperyphus) (Carabidae, Bembidiini, Bembidiina) with accessory umbilicate setae. *Zootaxa* 782: 1-10. ISSN 1175-5334. **fi= 0,612.**
- 18-**Roig-Juñent, S.,** M. Cecilia Domínguez, Gustavo E. Flores, and Camilo Mattoni. 2006. Biogeographic history of southamerican arid lands: a view from its arthropods. *Journal of arid environments*.66: 404-420 **FI= 0,722 ISSN 0140-1963.**
- 19-Domínguez, C., **S. Roig-Juñent,** J.J. Tassin, F. Ocampo & F. Flores. 2006. Areas of endemism of patagonian steppes: an approach based on insect distributional patterns. *Journal of Biogeography* 33: 1527-1537. **FI= 2,329. ISSN 0305-0270.**
- 20- **Roig-Juñent, S.,** R. Carrara, E. Ruiz Manzanos, F. Agrain & P. Sackmann. 2007- Phylogenetics relationships and biogeographic considerations of new species of *Cnemalobus* (Coleoptera: Carabidae), from Patagonia. *Insect Syst. Evol.*38: 267-292. **ISSN 1399-560X.**
- 21-Agrain, F. A; **Roig-Juñent S.** A y M. C. Domínguez. 2007. Taxonomic revision and preliminary cladistic analysis of the subgenus *Megalostomis* (*Scaphigenia*) Lacordaire (Coleoptera: Chrysomelidae). *Insect Syst. Evol* 38: 335-359. **ISSN 1399-560X.**
- 22-**Roig-Juñent, S.,** F. Agrain, R. Carrara, E. Ruiz-Manzanos & M.F. Tognelli. 2007. Description and phylogenetic relationships of two new species of *Baripus* (Coleoptera: Carabidae) and considerations regarding patterns of speciation. *Annals of the Carnegie Museum.* 77 (1): 211-227. **ISSN 0097-4463.**
- 23-Sallenave, S. T.L. Erwin & **S. Roig-Juñent.** 2007. *Argentinatachoides*, a new genus from Argentina Putatively related to the australian-Tasmanian *Tasmanitachoides* Erwin 1972 (Coleoptera: Carabidae: Bembidiini). *Annals of the Carnegie Museum,* 77(1): 7-12. **ISSN 0097-4463.**
- 24-Domínguez M.C. & **S. Roig-Juñent.** 2008. A Phylogeny of the family Fanniidae Schnabl (Insecta: Diptera: Calyptratae) based on morphological characters, with special reference to the austral species of the genus *Fannia*. *Invertebrate Systematics* 22: 563-587. **ISSN**
- 25-Roig, F.A., **S. Roig-Juñent** & V. Corbalan. 2009. Biogeography of Monte Desert. *Journal of Arid Environments.* 73: 164-172. **FI= 0,722 ISSN 0140-1963.**
- 26-Casagrande M.D., **S. Roig-Juñent** & C. Szumik. 2009 Endemismo a diferentes escalas espaciales: Un ejemplo con Carabidae (Coleoptera: Insecta) de América del Sur austral. *Revista Chilena de Historia Natural,* 82: 17-42. **ISSN 0716-078X.**
- 27-Tognelli, M.F., **S.A. Roig-Juñent,** A.E. Marvaldi, G.E. Flores, J. M. Lobo. 2009. Una evaluación de los métodos para modelizar la distribución de insectos

- patagónicos. *Revista Chilena de Historia Natural* 82: 347-360. ISSN 0716-078X.
- 28-Dominguez, M.C., G. San Blas, F. Agrain, **S. A. Roig-Juñent**, A.M. Scollo, and G. O. Debandi. 2009. Cladistic, biogeographic and environmental niche analysis of the species of *Agathemera* Stål (Phasmatida, Agathemeridae). *Zootaxa* 2308: 43-57.
- 29-Corbalán, V., M.F. Tognelli, J.A. Scolaro & **S.A. Roig-Juñent**. 2011. Lizards as conservation targets in argentinean Patagonia. *Journal Nature Conservation* 19(1): 60-67.
- 30- Campos-Soldini, M.P. & **S. Roig-Juñent**. 2011. Redefinition of the *vittata* species group of *Epicauta* Dejean (1834) (Coleoptera: Meloidae) and Taxonomic revision of the species from southern South America. *Zootaxa* 2824: 21-43.
- 31-Liebherr J.K., J.W.M. Marris, R.M. Emberson, P. Syrett & **S. Roig-Juñent**. 2011.: *Orthoglymma wangapeka*, gen. n. and sp. n. (Coleoptera: Carabidae: Broscini): a Gondwanan relict from the Buller Terrane, Nelson, New Zealand. *Syst. Entomol.* 36 (3): 395-414.
- 32-**Roig-Juñent, S.**, S. Sallenave & F. Agrain. *Cicindis horni* Bruch (Coleoptera: Carabidae: Cicindini), new morphological aspects and phylogenetic considerations of the genus. *Neotropical Entomology*. 40(3): 331-344. ISSN 1519-566X.
- 33-Agrain, F. & **S. Roig-Juñent**. 2011. Systematics and Cladistics of the genus *Megalostomis* with Biogeographic considerations (Coleoptera: Cryptocephalinae). *Syst. Entomol.* 36: 672-704.
- 34-Domínguez, M.C. & **S. Roig-Juñent**. 2011. Historical biogeographic analysis of the family Fanniidae (Diptera: Calyptratae), with special reference to the austral species of the genus *Fannia* (Diptera: Fanniidae) using dispersal-vicariance analysis. *Revista Chilena de Historia Natural* 84: 65-82.
- 35-Corbalan, V., G. Debandi & **S. Roig-Juñent**. 2012. Predicting the environmental niche of the genus *Phymaturus*: Are *palluma* and *patagonicus* groups ecologically differentiated?. *Austral Ecology*. **37**: 392–400
- 36-Roig-Juñent, S. & J. Rouaux. 2012. A new species of *Rhytidognathus* (Carabidae, Migadopini) from Argentina. *Zookeys* **247**: 45–60 (2012)
- 37- Ojeda, A.A., A. Novillo, R.A. Ojeda & **S. Roig-Juñent**. 2012. Geographical distribution and ecological diversification of South American octodontid rodents. *Journal of Zoology*.

EN PRENSA

ENVIADOS

No en SCI

- 1- Roig-Juñent, S. y A. Cicchino. 1989. Revisión del género *Barypus* Dejean, 1828 (Coleoptera, Carabidae; Broscini). Parte I. *Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción* 60: 201-225.

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

- 2- Roig-Juñent, S. 1992. Revisión del género *Barypus* Dejean, 1828 (Coleoptera, Carabidae; Broscini). Parte II. *Revista de la Soc. Ent. Argentina* 50: 89-118.
- 3- Roig-Juñent, S. 1992. Revisión del género *Barypus* Dejean, 1828 (Coleoptera, Carabidae; Broscini). Parte III. *Revista de la Soc. Ent. Argentina* 51: 1-25.
- 4- Roig-Juñent, S. 1992 [1993]. Insectos de América del Sur su origen a través del enfoque de la biogeografía histórica. *Multequina* 1: 107-114.
- 5- Roig-Juñent, S. 1993. Cnemalobini, una tribu de Carabidae (Coleoptera) endémica de América del Sur. *Acta Entomológica Chilena* 18: 7-18.
- 6- Roig-Juñent, S. 1993. Las especies argentinas de *Cnemalobus* Guérin-Ménéville 1838 (Coleoptera: Carabidae: Cnemalobini). *Gayana* 57(2): 285-304.
- 7- Roig-Juñent, S. 1994. Historia Biogeográfica de América del Sur Austral. *Multequina* 3: 167-203.
- 8- Roig-Juñent, S. 1994. Las especies Chilenas de *Cnemalobus* Guérin-Ménéville 1838 (Coleoptera: Carabidae: Cnemalobini). *Rev. Soc. Entomológica Chilena* 21: 5-30
- 9- Roig-Juñent, S. 1994. Revisión sistemática de los Creobina de América del Sur (Coleoptera, Carabidae, Broscini). *Acta entomol. Chilena* 19: 51-74.
- 10- Roig-Juñent, S. y M. M. Loíacono. 1995. Los ejemplares tipo de Carabidae y Haliplidae (Adephaga, Coleoptera) depositados en la colección del Museo de La Plata. *Revista Mus. La Plata Serie técnica y didáctica* 21: 1-13.
- 11- Roig-Juñent, S. y G. Flores. 1995. Análisis cladístico del género *Cnemalobus* Guérin-Ménéville 1838 (Coleoptera: Carabidae: Cnemalobini). *Boletín Soc. Biol. Concepción (Chile)* 66: 147-159.
- 12- Lagos, S. y S. Roig-Juñent. 1997. Una nueva especie de *Cnemalobus* de Chile (Coleoptera: Carabidae). *Revista Chilena de Entomología* 24: 27-30.
- 13- Debandi, G. y S. Roig-Juñent. 1998 [1995] Ensayo para el control de *Megaplatypus sulcatus* en la arboleda pública de Mendoza. *Multequina* 4: 76-87.
- 14- Cabrera N. y S. Roig-Juñent. 1998. Los ejemplares tipo de Chrysomelidae (Coleoptera) depositados en la colección del Museo de La Plata. *Revista Mus. La Plata Serie técnica y didáctica (Museo de La Plata)* 30: 1-22.
- 15- Roig-Juñent, S. 1998. Cladistic relationships of the tribe Broscini (Coleoptera: Carabidae). *Atti delle Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino*, 1998: 343-358.
- 16- Roig-Juñent, S. y S. Claver. 1999. La entomofauna del Monte y su conservación en las áreas naturales protegidas. *Revista Soc. Entomol. Arg.* 58(1-2): 117-127
- 17- Debandi G. y S. Roig-Juñent. 1999. Especies miméticas de *Camponotus punctulatus* (Formicidae). *Revista Soc. Entomol. Arg.* 58 (3-4): 201-208.
- 18- Roig-Juñent, S. and N. M. Gianuca. 2001. Species of Bembidiina (Coleoptera: Carabidae: Bembidiini) from the sandy beaches of Río Grande do Sul, Brazil. *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina* 60(1-4): 249-254.
- 19- Roig Juñent S. and S. Coscarón. 2001. Biogeographical history of the neotropical simuliidae (Diptera). *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales* 3(2): 119-134.
- 20- Morrone, J.J., S. Roig-Juñent & G.E. Flores. 2002. Delimitation of biogeographic

- districts in central Patagonia, based on beetle distributional patterns (Insecta: Coleoptera: Carabidae and Tenebrionidae). *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales* 4(1): 1-6.
- 21-Roig-Juñent, S. 2002. Nuevas especies de *Cnemalobus* Guérin-Ménéville (Coleoptera, Carabidae) y consideraciones filogenéticas y biogeográficas sobre el género. *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina* 61: 51-72.
- 22-Roig-Juñent, S. 2003. *Austroglyptolenus* nuevo género de Platynini (Coleoptera: Carabidae) de la Argentina. *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina* 62 (1-2): 43-51. ISSN 0373-5680.
- 23-Roig-Juñent, S. 2004. Los Migadopini (Coleoptera: Carabidae) de América del Sur: Descripción de las estructuras genitales masculinas y femeninas y consideraciones filogenéticas y biogeográficas. *Acta Entomológica Chilena* 28(2): 7-29. ISSN 0716-5072.
- 24-Roig-Juñent, S., G. E. Flores, F. C. Ocampo & A. Smith. 2004. Primeras citas de Coleoptera para Argentina (Carabidae, Lucanidae, Scarabaeidae y Tenebrionidae). *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina* 63(3-4): 45-48. ISSN 0373-5680.
- 25-Flores, G., S. Lagos & S. Roig. Juñent. 2004. Artrópodos epigeos que viven bajo la copa del algarrobo (*Prosopis flexuosa*) en la Reserva Telteca (Mendoza, Argentina). *Multequina* 13: 71-90. ISSN 0327-9375.
- 26-Roig-Juñent, S. & A.S. Sallenave. 2005. Una nueva especie de *Trechisibus* de la Argentina (Coleoptera, Carabidae). *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina* 64(3): 87-92. ISSN 0373-5680.

En Prensa

- 27-Campos-Soldini, M.P., M.G. Del Río & S. Roig-Juñent. Análisis panbiogeográfico de las especies de *Epicauta* Dejean, 1834 (Coleoptera: Meloidae) en América del Sur austral *Revista Soc. Entomol. Arg.*

07.1.c LIBROS

- 1- Morrone, J.J. and **S. Roig-Juñent**. 1995. *The diversity of patagonian weevils. An illustrated checklist of the patagonian Curculionoidea (Insecta: Coleoptera)*. LOLA Editorial, Buenos Aires, Argentina. 189 pags.
- 2- Claver, S. y **S. Roig-Juñent**. 2001 (eds.). *El desierto del Monte: La Reserva de Biosfera de Ñacuñán*. Compiladores Boshoven, J. Y M. Tognelli. Triunfar Editorial, Córdoba. 226 páginas. ISBN 987-9449-76-2.
- 3-Claps, L., G. Debandi y S. Roig-Juñent. Directores. 2008 Biodiversidad de artrópodos Argentinos. Volumen II, 615 pp. Sociedad Entomológica Argentina ediciones, Tucumán. ISBN 978-987-21319-2-0.

07.1.d CAPITULOS DE LIBROS

- 1- Roig-Juñent, S. Carabidae. 1998. Capítulo 19, págs: 194-209; *En*. Morrone, J.J. y S. Coscarón. *Biodiversidad de artrópodos argentinos*. Ediciones Sur, La Plata. ISBN 950-9715-42-5.
- 2- Marvaldi, A. y S. Roig-Juñent. 1998. Archostemata. Capítulo 18, págs: 189-193; *En*. Morrone, J.J. y S. Coscarón. *Biodiversidad de artrópodos argentinos*. Ediciones Sur, La Plata. ISBN 950-9715-42-5.
- 3- Cabrera, N. y S. Roig-Juñent. 1998. Chrysomelidae y Megalopodidae. Capítulo 25, págs: 244-257; *En*. Morrone, J.J. y S. Coscarón. *Biodiversidad de artrópodos argentinos*. Ediciones Sur, La Plata. ISBN 950-9715-42-5.
- 4- Roig Juñent, S. y G.E. Flores. 2001. Historia Biogeográfica de las áreas áridas de América del Sur austral. *En: Introducción a la biogeografía en Latinoamérica: Teorías, conceptos, métodos y aplicaciones*. Morrone J.J. & J. Llorente Bousquets (eds). Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D.F., pp. 257-266. ISBN 968-36-9463-2.
- 5- Roig-Juñent, S., S. Claver, G. Debandi y S. Lagos. 2001. *Artrópodos*. *En*: Claver, S. y S. Roig-Juñent. 2001 (eds.). *El desierto del Monte: La Reserva de Biosfera de Nacuñán*. Compiladores Boshoven, J. Y M. Tognelli. Triunfar Editorial, Córdoba, pp: 111-121. ISBN 987-9449-76-2.
- 6-Roig-Juñent., S., J.V. Crisci, Posadas, P, & S. Lagos. 2002. Areas de distribución y de endemismo en zonas continentales. *En*: C. Costa, S.A. Vanin, J.M. Lobo & A Melic (eds.) *Proyecto de Red Iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática, PRIBES 2002*. M3M, Monografías del Tercer Milenio, vol. 2: 247-266, coeditado por la Sociedad Entomológica Aragonesa (SEA) y CYTED. Zaragoza. ISBN 84-922495-8-7.
- 7-Roig-Juñent, S., G.E. Flores y C. Mattoni. 2003. Consideraciones biogeográficas de la Precordillera (Argentina) basadas en artrópodos epigeos. *En: Una perspectiva latinoamericana de la Biogeografía*. Morrone J.J. & J. Llorente Bousquets (eds). Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, UNAM, México, pp: 275-288. ISBN 970-32-0498-8.
- 8-Roig-Juñent, S. 2004. Cassidinae, Chlamisinae, Clytrinae, Criocerinae, Cryptocephalinae, Hispinae, Lamprosomatinae, Megalopinae, Megascelinae y Sagrinae. *En*: Cordo, H.A., G. Logarzo, K. Braun y O. Di Iorio (Directores). *Catálogo de insectos fitófagos de la Argentina y sus plantas asociadas.*, págs. 97-101, 104-108, 115-121. Sociedad Entomológica Argentina ediciones, Buenos Aires, Argentina. ISBN 987-21319-1-0.
- 9-Roig-Juñent, S. y S. Lagos. 2004. Carabidae. *En*: Cordo, H.A., G. Logarzo, K. Braun y O. Di Iorio (Directores). *Catálogo de insectos fitófagos de la Argentina y sus plantas asociadas*, págs. 15-16. Sociedad Entomológica Argentina ediciones, Buenos Aires, Argentina. ISBN 987-21319-1-0.
- 10-Szumik C. y S. Roig-Juñent. 2005. Criterio de optimación para áreas de endemismo: el caso de América del Sur Austral. *Regionalización biogeográfica en Iberoamérica y tópicos afines*. Llorente Bousquets J. & J.J. Morrone (eds). Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, UNAM, México. Vol. 2: 495-508. ISBN 970-32-2509-8.
- 11-Roig-Juñent, S. 2005. Las ideas biogeográficas de Jeannel y su impacto en el conocimiento de la biogeografía de América del Sur. *En: Regionalización biogeográfica en Iberoamérica y tópicos afines*. Llorente Bousquets J. & J.J.

- Morrone (eds). Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, UNAM, México. Vol. 2: 55-66. ISBN 970-32-2509-8.
- 12-Navone, S., E. Abraham, M. Bargiela, D. Dent, C. Espoz-Alsina, A. Maggi, E. Montaña. S. Morrison, G. Pastor, H. Rossatto, M. Salomón, D. Soria, L. Torres, F.A. Roig, S. Roig-Juñent, C. Movia & Walter Massad. 2006. Chapter 4: State and trends of the world's deserts. *In: Ezcurra E. (ed.), Global deserts outlook*, United Nations Environment Programme, Nairobi, pp. 73-88 pp. ISBN 92-807-2722-2. <http://www.unep.org/geo/GDO Outlook/>
- 13-Rundel, P.W., P.E Villagra, M.C. Dillon, S. Roig-Juñent & G. Debandi. 2007. Chapter 11: Deserts and Semi-Desert Environments. Págs: 158-183. *En: The Physical Geography of South America*. Veblen, T., Young, K. y Orme, A. (eds), Oxford Regional Environment Series. Oxford University Press. ISBN 978-0-19-531341-3.
- 14-Roig-Juñent, S., R. Carrara, F. Agrain, E. Ruiz-Manzanos & M.F. Tognelli. 2008. Patrones de especiación en insectos del norte de la Patagonia: Un ejemplo con Carábidos (Coleoptera). Pp. 201-208. *En: Contribuciones taxonómicas en órdenes de insectos hiperdiversos*, J. Llorente y A. Lanteri (eds.). UNAM y RIBES-CYTED (Red Iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática- Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo), Las Prensas de la Ciencia, México DF. 345 págs. ISBN 978-970-32-5417-0.
- 15-Lagos, S. & S. Roig-Juñent. Karumiinae. 2008. *En: Claps, L.E., Debandi G., S. Roig-Juñent & (dirs). Diversidad de Artrópodos argentinos*, vol. 2: 559-562. Sociedad Entomológica Argentina ediciones, Tucumán. ISBN 978-987-21319-2-0.
- 16-Roig-Juñent, S. M.F. Tognelli & J.J. Morrone. 2008. Aspectos biogeográficos de la entomofauna argentina. Claps, L.E., Debandi G., S. Roig-Juñent & (dirs). *Diversidad de Artrópodos argentinos*, vol. 2: 11-30. Sociedad Entomológica Argentina ediciones, Tucumán. ISBN 978-987-21319-2-0.
- 17-Szumik, C., D. Casagrande, S. Roig-Juñent y T. Escalante. 2008. Áreas de endemismo III: identificación mediante análisis de endemidad. *En: Martínez, A.L., Castañeda Sortibrán, A.N., J.J. Morrone y J. Llorente Bousquet (eds.) Manual de prácticas de biogeografía*, pp. 89-93. Las Prensas de las Ciencias, UNAM, México DF, ISBN 978-970-32-5042-4.

07.1.d EN PRENSA

ENVIADOS

PUBLICACIONES EN LÍNEA

- 1-Szumik, C., D. Casagrande, T. Escalante & Sergio Roig-Juñent. 2006. Manual de NDM/VNDM: Programas para la identificación de áreas de endemismo. <http://www.zmuc.dk/public/phylogeny/endemism/>

PUBLICACIONES EDITADAS EN SUPLEMENTOS DE REVISTAS DE CIRCULACIÓN PERIÓDICA O LIBROS ANUALES DEL CONGRESO O SIMPOSIO

Agrain, F., R. Carrara, **S. Roig-Juñent**, M.C. Domínguez & M. Tognelli. 2007. reconstrucciones bioclimáticas ancestrales en dos géneros de carábidos (Coleoptera). *Darwiniana* 45 (suplemento VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía- Simposio de Biogeografía, 2007): 34-36.

Roig-Juñent, S., R. Carrara, S., F. Agrain, E. Ruiz Manzanos & M. Tognelli. 2007. patrones de especiación en insectos en la Payunia *Darwiniana* 45 (suplemento VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía- Simposio de Biogeografía, 2007): 46-48.

07.1. INFORMES PUBLICADOS

1-Claver, S., S. Roig-Juñent y F.A. Roig. Biodiversidad. En: Informe Ambiental 1997, Ministerio de Ambiente y obras públicas, Gobierno de Mendoza. págs. 1-22.

0.7.1 INFORMES

-**Taller para la revisión periódica de Reservas de la Biosfera Argentinas, resultados de diez años de gestión.** Presentación del Informe de diez años de gestión de la Reserva de la Biosfera de Ñacuñán, en conjunto con la Lic. Silvia Claver. Subsecretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, Presidencia de La Nación, Buenos Aires 7-8 de Junio de 1999.

0.7.3. TRABAJOS DE DIVULGACION

1- Roig-Juñent, S. 1983. El Museo de La Plata. Serie Científica 29: 9-12.

2- Roig-Juñent, S., G. Debandi, G. Flores y A. Marvaldi. 1993. El taladrillo de los Forestales, *Platypus sulcatus*. Revista de la Bolsa de Comercio, Mendoza, 357: 8-10.

3-Folleto **Ofidios y arácnidos de importancia Médica**, de Corbalán V. y S. Lagos. Como colaborador.

0.7.3. COMENTARIOS DE LIBROS

Biological Systematics: principles and applications. R. T. Schuh. 2000. Cornell University Press. *Boletín de la Sociedad Entomológica Argentina* 16(1): 21-22.

0.8. ACTIVIDADES EDITORIALES

Editor.

Editor asociado de la *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina*. Desde 1999 hasta 2005. ISSN 0373-5680.

Editor asociado de la Revista Chilena de Historia Natural, Sociedad Chilena de Biología, desde 2007 a la actualidad.

Arbitrajes.

Arbitraje de artículos para las siguientes revistas:

- Acta Zoológica Lilloana.
- Biota Colombiana.
- Cladistics.
- Coleopterist's Bulletin.
- IDIA.
- New Zealand Journal of Zoology.
- Physis.
- Revista Chilena de Historia Natural.
- Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales.
- Revista Mexicana de Biodiversidad.
- Revista Sociedade Brasileira de Entomologia.
- Revista de la Sociedad Entomológica Argentina
- Zootaxa.

Evaluación Proyectos.

AI CONICET, AGENCIA, etc..

0.9 CARRERA DEL INVESTIGADOR

-**ASISTENTE.** Desde el 12/1/1993. Título "**Análisis sistemático y biogeográfico de la tribu Megalostomini (Coleoptera: Chrysomelidae: Clytrinae)**". Director Dr. Jorge V. Crisci.

-**ADJUNTO** Desde el 30/XII/1998. Resolución 2348.

-**INDEPENDIENTE** desde 1 Junio de 2004. Resolución 530.

-**PRINCIPAL** desde el 1 de enero de 2013.

10-DIRECCION DE TESIS

10a-Tesis doctorales

Aprobadas

- Director de Tesis del Biólogo Gustavo Flores, alumno del PROBIOL (UNC-CRICYT) de Mendoza. Tema: **Revisión sistemática, análisis cladístico y biogeográfico de la tribu Nycteliini (Coleoptera: Tenebrionidae)**. (Tesis aprobada y defendida el 31-VII-1998 con **Sobresaliente**).
- Director de Tesis de la Bióloga Susana Lagos alumna del PROBIOL (UNC-CRICYT) de Mendoza. **Estructura y dinámica de las comunidades epígeas de**

- artrópodos del Monte (Argentina).** Tesis aprobada y defendida el 12-VIII-2004 con **Sobresaliente**.
- Director de Tesis de la Ing. Agrónoma Cristina Reising, alumna del PROBIOL (UNC-CRICYT) de Mendoza. **Modelo fenológico para *Grapholita molesta* Busck en Mendoza.** Presentada. Tesis aprobada y defendida el 17-V-2005 con **Sobresaliente**.
 - Director de la Bióloga Martha Cecilia Domínguez. Alumna de la Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Naturales. **Revisión sistemática de las especies del género *Fannia* R.D., 1830 (Diptera: Muscidae) de América del Sur austral.** Tesis aprobada y defendida el 10-VI-2005 con **Sobresaliente**
 - Codirector de la Lic. Erica Scheibler, alumna de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. **Macroinvertebrados bentónicos como indicadores de calidad del agua en el Río Mendoza.** Tesis aprobada y defendida el 5-III-2007 con **Sobresaliente**.
 - Codirector de Federico Agrain, alumno del PROBIOL (UNC-CRICYT). **Revisión sistemática del género *Megalostomis* y análisis filogenético de la subtribu *Megalostomina* (Coleoptera: Chrysomelidae).** Tesis aprobada el 13 de mayo del 2010, con **Sobresaliente con mención de honor**.
- Director Agustina Ojeda. Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Tucumán. **Variación Genética y Filogeografía del Roedor Octodóntido *Tympanoctomys barrerae* (Rodentia, Octodontidae).** Tesis aprobada y defendida el 29 de Junio de 2010, con Diez Sobresaliente con mención para su publicación.
- Codirector de Paula Campos Soldini. Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. **Revisión sistemática y análisis biogeográfico de las *Epicauta* de América del Sur Austral (Coleoptera: Meloidae).** Tesis aprobada y defendida el 16 de marzo de 2012, con Diez Sobresaliente con mención para su publicación.

En curso

- Codirector Juan Carlos De Borbón. **Revisión sistemática, análisis filogenético y coevolutivo del género *Frankiniella* (Trips, Insecta).** PROBIOL (UNC-CRICYT).

10b-Tesinas de licenciatura

- Director de Federico Agrain, Alumno de la Universidad Nacional de San Luis, Facultad Bioquímica, Farmacia y Ciencias Naturales. **Revisión sistemática y análisis cladístico del subgénero *Megalostomis* (*Scaphigenia*) (Coleoptera: Chrysomelidae).** Rendida y aprobada el 9 de marzo de 2005 con diez (10). **SU TESINA HA SIDO PUBLICADA Insect Systematic & Evolution.**

11-DIRECCION DE BECARIOS

1993.

-Codirector del Biólogo Gustavo Flores, becario de Iniciación de 1º año del CIUNC (UN Cuyo). Tema: *Análisis morfológico externo y de genitalia de la tribu Nycteliini (Coleoptera: Tenebrionidae)*. Desde 1/7/1993 al 30/6/1994.

1994.

-Codirector del Biólogo Gustavo Flores, becario de Iniciación de 2º año del CIUNC (UN Cuyo). Tema: *Revisión sistemática de la tribu Nycteliini (Col. Tenebrionidae). Análisis morfológico interno*. Desde 1/7/1994 al 30/6/1995.

1995.

-Codirector del Biólogo Gustavo Flores, becario de Formación Superior del 1º año del CIUNC (UN Cuyo). Tema: *Análisis cladístico y biogeográfico de la tribu Nycteliini (Insecta: Coleoptera: Tenebrionidae)*. Desde 1/7/1995 al 30/6/1996.

1996.

-Codirector del Biólogo Gustavo Flores, becario de Perfeccionamiento del CONICET. Tema: *Revisión sistemática y análisis cladístico y biogeográfico del género Epipedonota (Coleoptera: Tenebrionidae: Nycteliini)*. Desde 1/6/1996 al 31/3/1998.

-Codirector del Lic. Guillermo Debandi, becario de Perfeccionamiento del CONICET. Tema: *Comunidades de insectos asociados a jarillas (Larrea, Zygophyllaceae)*. Desde 1/6/1996 al 31/3/1998.

1997.

-Director de Lagos, Susana. Becaria de la FOMEC. UNC. Mendoza. Tema: *Estructura y dinámica de las comunidades epígeas de artrópodos del Monte (Argentina)*. Desde 1/2/1997 al 31/1/2001.

1998.

-Codirector del Biólogo Gustavo Flores, Prórroga de Beca de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Tema: *Revisión sistemática, análisis cladístico y biogeografía del género Epipedonota Solier (Coleoptera: Tenebrionidae)*. Desde el 1 de julio de 1998 hasta el 30 de junio de 1999.

-Codirector del Lic. Guillermo Debandi, Prórroga de Beca de Perfeccionamiento del CONICET. Tema: *Estructura de comunidades de insectos en arbustos desérticos*. Desde 1/6/1998-1/6/1999.

1999.

-Director de Martha Cecilia Domínguez, Beca de Formación de Postgrado interna libre del CONICET. Tema: *Revisión sistemática de las especies del género Fannia R.D., 1830 (Diptera: Muscidae) de América del Sur austral*. Desde 1/IV/1999-31/III/2001

-Director responsable por Argentina del Dr. Guillermo Debandi. Beca Postdoctoral Externa (CONICET). Director: Dr. Exequiel Ezcurra (Deputy Director of Research & Collections, San Diego Natural History Museum). Tema de la beca: *Efecto de la granivoría en la disposición espacial de Larrea en los desiertos de Norteamérica*. Lugar de trabajo: Biodiversity Research Center of the Californias - San Diego Natural History Museum. Duración de la beca: 2 años (1999-2001)

-Director responsable por Argentina del Dr. Gustavo Flores. Beca Postdoctoral Externa (CONICET). Director: Dr. Charles A. Triplehorn, (Professor Emeritus).

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

Department of Entomology, Museum of Biological Diversity, College of Biological Sciences, Ohio State University, Columbus, USA. Tema de la beca: *Revisión sistemática y análisis cladístico de la tribu Pracini (Coleoptera: Tenebrionidae)*. Duración de la beca: 2 años (1-8-1999–31-7-2001)

2000.

Director de Erica Scheibler. Beca de Formación de Postgrado interna libre del CONICET. Tema: *Macroinvertebrados bentónicos como indicadores de calidad del agua en el Río Mendoza*. Desde 1/IV/2000-31/III/2002.

2001.

Director del Dr. Gustavo Flores. Beca Postdoctoral Interna de Reinserción del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Tema: *Revisión sistemática y análisis cladístico del género Platesthes Waterhouse (Coleoptera: Tenebrionidae)*. Desde el 1-IX- 2001 hasta 30-XI-2002.

-Director de Martha Cecilia Domínguez, Beca de Formación de Postgrado interna libre del CONICET. Tema: *Revisión sistemática de las especies del género Fannia R.D., 1830 (Diptera: Muscidae) de América del Sur austral*. Desde 1/IV/2001-31/III/2003.

2002.

Director de Erica Scheibler. Beca de Formación de Postgrado interna libre del CONICET. Tema: *Macroinvertebrados bentónicos como indicadores de calidad del agua en el Río Mendoza*. Desde 1/IV/2002-31/III/2004.

Director del Dr. Guillermo Debandi. Beca de Reinserción (CONICET). *Efecto de la introducción de Apis mellifera sobre las interacciones planta polinizador de la Reserva de Biosfera de Ñacuñán*. Desde 1-IV-2002- 31/III/2004.

2003.

Codirector de Juan Manuel Diaz Gómez. Beca interna Doctoral (CONICET). *Biogeografía Histórica de un clado de saurios sudamericanos. Evaluación de métodos basados en áreas ancestrales y eventos*. 1-IV-2003 al 31-III-2005.

2005.

Codirector del Dr. Guillermo Debandi. Beca del proyecto *Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur Austral utilizando modelos predictivos de distribución con taxones hiperdiversos* Fundación BBVA. Desde 1 1-I-2005 hasta el 1-I 2008.

Codirector del Dr. Marcelo Tognelli. Beca del proyecto *Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur Austral utilizando modelos predictivos de distribución con taxones hiperdiversos* Fundación BBVA. Desde 1 1-I-2005 hasta el 1-I 2008.

Director de Martha Cecilia Domínguez. Beca postdoctoral del CONICET. Desde 1/IV/2005 al 31/III/2007.

Director de Valeria Corbalan. Beca postdoctoral del CONICET. Desde 1/IV/2005 al 31/III/2007.

Codirector de Juan Manuel Díaz Gómez. Beca postdoctoral del CONICET. Desde 1/IV/2005 al 31/III/2007.

Director de Soledad Sallenave. Beca doctoral del CONICET. Desde 1/IV/2005 al 31/III/2007.

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

Director de Federico Agrain. Beca doctoral del CONICET. Desde 1/IV/2005 al 31/III/2007.

Director de Rodolfo Carrara, Beca de la FONCYT. Desde marzo de 2005 a marzo de 2007.

2007.

Codirector de Erica Elizabeth Scheibler, Beca Interna Postdoctoral del CONICET. Desde el 1/IV/2007 al 31/3/2009.

Director de Eider Ruiz Manzanos, Beca Interna de Postgrado tipo I, CONICET, Desde el 1/IV/2007 al 31/3/2010.

Codirector de Campos Soldini, Beca Interna de Postgrado tipo I, CONICET, Desde el 1/IV/2007 al 31/3/2010.

Director de Federico Agrain, Beca interna de Postgrado tipo II, CONICET, Desde el 1/IV/2007 al 31/3/2009.

Codirector de Agustina Ojeda. Beca Interna de Postgrado tipo I, desde Abril 1/IV/2007 hasta el 31/3/2009.

2009.

Director de Agustina Ojeda, Prorroga excepcional, desde el 1/IV/2009 al 31/3/2010.

Director de Federico Agrain, Prorroga excepcional, desde el 1/IV/2009 al 31/3/2010.

2010

Director de Agustina Ojeda. Beca Postdoctoral CONICET. Desde 1/VII/2010 al 31/3/2012.

Director de Federico Agrain. Beca Postdoctoral CONICET. Desde 1/IV/2010 al 31/3/2012.

12- Dirección de investigadores

Director de Martha Cecilia Domínguez. Investigador Asistente desde el 1 de abril 2008. Tema: Estudios de estadios larvales, filogenia y biogeografía de Fanniidae del América del Sur.

Director de Valeria Corbalán. Investigador Asistente desde 2007. Tema: Patrones de distribución y riqueza de saurios en sistemas montañosos

Codirector de Cecilia Melo. Investigador Asistente desde 2007. Tema: Sistemática y Biogeografía de Heteroptera Acuáticos (Hemiptera) con especial referencia a las zonas áridas de la Argentina.

FORMACIÓN DE GRUPOS DE TRABAJO.

Formación de un laboratorio de Entomología.

El Laboratorio de Entomología del IADIZA (CRICYT) se formó a partir del año 1993, con la incorporación de Adriana Marvaldi y Gustavo Flores al IADIZA y en la actualidad consta de siete investigadores, 10 becarios, un profesional de apoyo y dos técnicos. Las labores que he desarrollado para organizar este grupo de

investigación incluyen en primer lugar la formación de recursos humanos. Además, entre los años 2001 y 2002 conseguimos acondicionar un espacio físico para todo el grupo. Este espacio posee siete gabinetes para investigación, un laboratorio, espacio para observación de materiales y un ambiente adecuado para la colección de Entomología. La página web del Laboratorio es www.cricyt.edu.ar/entomologia.

Durante el período de trabajo el grupo se ha centrado las investigaciones en la región del Monte, desarrollando el proyecto de *Biodiversidad de Insectos del Monte* (PIP 4678). Uno de los resultados es una lista preliminar de 2.500 especies de insectos presentes en Mendoza, la cual se verá aumentada notablemente con incorporación de nuevos datos. Además este proyecto permitió que varios de los integrantes finalizaran sus tesis doctorales (cuatro) durante este período, restando tres tesis más para su finalización. Cuatro proyectos más están siendo desarrollados por el grupo de trabajo, **Control de Insectos hematófagos** (Ministerio de Obras Públicas), **Scarabaeoidea of Southern South America**, National Science Foundation-Biodiversity Surveys and Inventories, **Diversidad de artrópodos en ambientes montañosos del centro-oeste Argentino**. Agencia de Promoción de Ciencia y Tecnología. SECYT, **Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur Austral utilizando modelos predictivos de distribución con taxones hiperdiversos** Fundación BBVA, los cuales permitirán la incorporación de cuatro becarios al laboratorio para el año 2005. Por otra parte se han incorporado cinco becarios de CONICET, elevando el número de integrantes a **23**.

Numerosos trabajos han sido publicados, ya sea en forma conjunta o individual por los integrantes del grupo, habiéndose contabilizado hasta más de 100 contribuciones. En el año 1995 se realizó el III Congreso Argentino de Entomología. Se han dictado varios cursos de Postgrado (Evolución, Sistemática Filogenética y Entomología), como así también pasantías de diversos tipos.

Prueba del crecimiento experimentado por el grupo es el aumento de la colección entomológica del IADIZA. La colección entomológica del IADIZA se formó en una primera etapa con parte de la colección Andrés Gai, naturalista que había colectado principalmente en la Patagonia y Misiones. En el año 1992 se incorporan al IADIZA 15.000 ejemplares, principalmente de la provincia de Mendoza y de la región del Monte de la colección realizada por S. Roig desde el año 1975. A partir del año 1993 se comienzan a realizar colectas periódicas, preparación y determinación de materiales. En el año 1997 se incorporó la colección de Tenebrionidae del Sr. Horacio Molinari, que consta de ejemplares de todo el mundo de dicha familia montados y determinados. En la actualidad la colección llega a reunir más de 60.000 ejemplares montados. También el trabajo se refleja en la cantidad de tipos depositados en este breve período, que actualmente asciende a unos 430. La colección incluye también una gran cantidad de materiales de arácnidos y se está formando una de las pocas colecciones del país de estados inmaduros de insectos.

Si bien esta colección entomológica es relativamente modesta en cuanto a cantidad de ejemplares, es muy rica en especies que han sido poco estudiadas. Esto se debe a que Cuyo y en particular Mendoza es un área que ha sido poco colectada. Estudios exhaustivos realizados a través de dos años de colecta en un sólo sitio revelan que aproximadamente un 70% de la fauna no estaba citada para Mendoza, y

que al menos un 10% son especies nuevas para la ciencia. Esto le da a la colección una importancia muy especial, al ser una de las más representativas de la región Cuyana.

12-SUBSIDIOS OTORGADOS

- 1993. Subsidio otorgado por la Dirección de Bosques, Ministerio de Medio Ambiente, Gobierno de la Provincia de Mendoza. **Prospección del daño producido por el taladrillo (*Platypus sulcatus*) de los forestales en Plátanos.** Monto 2.500 pesos.
- 1993. Subsidio a la investigación para científicos jóvenes. **Fundación Antorchas.** Monto 7.000 dólares. Destinado a equipamiento y materiales de investigación. Compra de un microscopio con cámara clara Leitz. Compra de redes, alfileres, bibliografía, material de disección y materiales para investigación en campo.
- 1997. PIP CONICET 4678. **Biodiversidad de Insectos del Monte.** Como codirector.
- 2001. **Control de Insectos hematófagos.** Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Mendoza. Resolución 1730/00. Aprovechamiento integral del Río Mendoza, Proyecto Potrerillos. Comisión de seguimiento y control de la declaración de impacto ambiental de Potrerillos (Resoluciones 1784 Y 803/AOP/98), Subcomisión de Biología y Ecología. Como Director. 16.000 pesos (entregado el 30%).
- 2001. **Propuestas de Conservación y Manejo del Cañón del Río Mendoza.** Ministerio de Obras Públicas, Gobierno de Mendoza. Resolución 1731. Aprovechamiento integral del Río Mendoza, Proyecto Potrerillos. Comisión de seguimiento y control de la declaración de impacto ambiental de Potrerillos (Resoluciones 1784 Y 803/AOP/98), Subcomisión de Biología y Ecología. Como Coordinador. Monto 45.000 (entregados 50%).
- 2001- Subsidio para realización de la III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. CONICET, Resolución 992/01.
- 2003.-**Scarabaeoidea of Southern South America.** NSF-Biodiversity Surveys and Inventories, Director Andrew Smith. Mi participación es como "Insite Principal Collaborator and Coordinator" por Argentina.
- 2003.-**Diversidad de artrópodos en ambientes montañosos del centro-oeste Argentino.** Agencia de Promoción de Ciencia y Tecnología. SECYT, 2002. PICT 01-11120. FONCYT. Proyecto trianual. Director Dr. Sergio Roig-Juñent. Abril 2003- Abril 2006. Monto 166988.

2004. **Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur Austral utilizando modelos predictivos de distribución con taxones hiperdiversos** Fundación BBVA, Ayudas a la Investigación en Biología de la Conservación. Director Jorge Lobo. Codirector, Sergio Roig-Juñent.
- 2005-CONICET (PIP nro. 5766, Resolución Nr. 1227/05). **“Estudios filogenéticos, basados en evidencia morfológica y molecular, de taxones hiperdiversos de Coleoptera, con énfasis en grupos relictuales de la Región Austral**. Monto total dos años: \$ 72000. Directora: Dra. Adriana E. Marvaldi. Codirector Sergio Roig-Juñent.
- 2008- PME-2006-02525-05 - **Laboratorio de Microscopía Electrónica de Barrido y Microanálisis por Espectrometría EDS en el Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas - CRICYT - Mendoza (nodo 5)**. Como Investigador Responsable del nodo 5. Monto total: Monto 319.922.
- 2009- CONICET (PIP nro. 11220080101869). **“La región austral del Chaco, su evolución histórica a través de reconstrucciones de los patrones biogeográficos y evolutivos de los componentes de su artropodofauna”**. Director Dr. Federico Ocampo, codirector Sergio Roig-Juñent.
- 2010- **Digitalización de datos de las colecciones biológicas del CCT CONICET Mendoza**. Solicitud de apoyo económico para proyectos de fortalecimiento de bases de datos. Sistema Nacional de Datos Biológicos, MINCyT. Como coordinador responsable: Sergio Roig Juñent. Monto: 355.829,67 pesos.

12- PARTICIPACION EN PROYECTOS

- 1988-Participación en el proyecto de National Geographic (NGS 3662-88) **Historical biogeography of Southern South America: A vicariance approach**. Director Dr. Jorge V. Crisci.
- 1991-Participación en el proyecto de National Geographic (NGS 4662-91) **Biogeography and biodiversity conservation in Patagonia** Director Dr. Jorge V. Crisci.
- Participante de **PROBIOTA** (Programa para el Estudio y uso sustentable de la Biota Austral). Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.
- 2000-**Estado actual, dinamismo y uso potencial de los algarrobales en tres ambientes naturales de la provincia de Mendoza**. Agencia de Promoción de Ciencia y Tecnología. SECYT, 1998. PICT 03220 BID 802. Monto: \$91000. Dir. Ing. José A. Boninsegna. Laboratorio de Dendrocronología. Abril 2000- Abril 2003

2004- **A survey of Terrestrial Arthropods in Chilean Temperate Forests.** Biodiversity Surveys and Inventories Program, NSF. Directora Dr. Elizabeth Arias. Como participante del proyecto.

2010- FONCyT, PID 2009-00008. **Ordenamiento Territorial para un desarrollo sustentable.** Universidad Nacional de Cuyo y Gobierno de Mendoza. Director Graciela Elena Fasciolo. Sergio Roig como Integrante del grupo colaborador. 1400.000 pesos.

13-ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICOS

-Presidente del **III CONGRESO ARGENTINO DE ENTOMOLOGIA.** Mendoza 2 al 7 de abril de 1995.

-**Monitoreo y control de *Aedes aegypti*.** Participación en la organización (IADIZA-CRICYT) conjuntamente con el Ministerio de Desarrollo Social y Salud del Gobierno de Mendoza y el . Mendoza 18 y 19 Marzo 1999. Coordinadores Dr. Walter Almirón y Biol. Cecilia Dominguez.

-Presidente de la **III REUNIÓN ARGENTINA DE CLADISTICA Y BIOGEOGRAFÍA.** Mendoza 10-12 de septiembre de 2001.

Miembro principal del Comité Organizador de la X REUNIÓN ARGENTINA DE CLADISTICA Y BIOGEOGRAFÍA. Mendoza 27-29 de mayo de 2012.

14-COORDINACIÓN Y PARTICIPACIÓN DE TALLERES NACIONALES E INTERNACIONALES

-Como moderador de **Modelos evolutivos en Sistemática: Biogeografía y áreas de endemismo.** Primera Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. San Miguel de Tucumán, 19-21 de noviembre de 1997.

Mesa panel de Biogeografía. Coordinador. VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.

I Taller DIVERSITAS. Presentación de actividades como Miembro. Buenos Aires, 14 de diciembre de 2005.

Taller para identificación de sitios de alto valor para la biodiversidad en la Patagonia Árida y Semiárida. Organizado por Administración de Parques Nacionales (APN- Delegación Regional Patagonia), The Nature Conservancy (TNC), Wildlife Conservation Society (WCS) y entidades gubernamentales de las provincias patagónicas. Como especialista en Entomología. El objetivo principal fue debatir sobre áreas de importancia para la conservación en Patagonia, realizar listados de especies, aportar datos de distribución y

evaluar el grado de amenaza en relación a la abundancia y rango de distribución de las especies. San Carlos de Bariloche del 23 al 25 de septiembre de 2008.

“Taller de gestión de proyectos de digitalización”, organizado por la Agencia de Cooperación Internacional del Japón y el Sistema Nacional de Datos Biológicos dependiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Realizado en el Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” el día 5 de octubre de 2010. Como **expositor**.

Simposio de Biogeografía. IX Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. La Plata, 15-17 noviembre 2010. Como **Coordinador**.

15-ASISTENCIA A CONGRESOS

NACIONALES

- VI Jornadas Argentinas de Zoología. La Plata, del 18 al 23 de octubre de 1981.
- VII Jornadas Argentinas de Zoología. Mar del Plata, octubre de 1984.
- I Congreso Argentino de Entomología. Tucumán del 19 al 25 de abril de 1987.
- II Congreso Argentino de Entomología. Córdoba 3-6 de diciembre de 1991.
- III Congreso Argentino de Entomología, Mendoza 2-7 de abril de 1995.
- XIII Reunión Científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo. Mendoza. 9/XII/1995.
- I Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. San Miguel de Tucumán, 19-21/XI/1997.
- IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo de 1998.
- II Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Buenos Aires, 10-12/III/1999.
- III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- IV Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Córdoba, 5-7-III-2003.
- V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- I Reunión de la red CYTED para la conservación e informatización de Colecciones Biológicas y IV Reunión Argentina de la Red Nacional de Colecciones Biológicas. Buenos Aires, 22-24 noviembre de 2005.
- Simposio sobre Sistemática Entomológica de órdenes hiperdiversos. La Plata, Buenos Aires, 5 al 8 de diciembre de 2006.
- VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. San Isidro, Buenos Aires, 14-16 noviembre de 2007.
- Seminario Internacional sobre Estrategias de Lucha contra la Desertificación con el involucramiento directo de las comunidades Locales. Mendoza, 13 y 14 noviembre 2007.
- VII Congreso Argentino de Entomología. Huerta Grande, Córdoba 21-24 de octubre 2008.
- IX Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. La Plata, 15-17 noviembre 2010.

EXTRANJEROS

- XIV Congreso Nacional de Entomología de Chile, Santiago 11-14 de noviembre de 1992.

INTERNACIONALES

- V Congreso Latinoamericano de Entomología, Isla Margarita (Venezuela) 4-8 julio de 1993.
- XX International Congress of Entomology. Florencia (Italia), 25-31 agosto de 1996.
- Seminario Taller Internacional de Indicadores de la Desertificación en América Latina y el Caribe. Mendoza, 25-28 de septiembre 2002.
- XXVII International Meeting of the Willi Hennig Society. VIII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Tucumán, Argentina. 28-31 octubre 2008.
- I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. San Miguel de Tucumán, 22-26 de noviembre de 2010.

16-TRABAJOS PRESENTADOS EN CONGRESOS

NACIONALES

- 1- Roig-Juñent S. y A. Cicchino. **Primer aporte para la revisión del género *Barypus* Dejean, 1828.** Presentado en colaboración con A. Cicchino. I Congreso Argentino de Entomología. Tucumán del 19 al 25 de abril de 1987.
- 2- Cicchino A. y S. Roig-Juñent. **Dos nuevas especies del género *Paranillus* de la República Argentina.** I Congreso Argentino de Entomología. Tucumán del 19 al 25 de abril de 1987.
- 3- Roig-Juñent S. **Cnemalobini una tribu de Carabidae (Coleoptera) endémica de América del Sur Austral.** II Congreso Argentino de Entomología. Córdoba 3-6 de diciembre de 1991.
- 4- Morrone, J.J. y S. Roig- Juñent. **Curculionoidea (Coleoptera) de la Patagonia Argentino-Chilena.** III Congreso Argentino de Entomología, Mendoza 2-7 de abril de 1995.
- 5- Roig-Juñent, S. **Análisis cladístico del género *Cnemalobus*.** Conferencia dictada en la XII Reunión científica anual de la Sociedad de Biología de Cuyo.
- 6- Prado, J.L., E. Cerdeño y S. Roig-Juñent. **El roedor gigante *Chapalmatherium* del Plioceno de Argentina: nuevos restos y observaciones taxonómicas sobre la familia Hydrochoeridae.** XII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. La Rioja, 12 al 14 de mayo de 1997. Resumen publicado en *Ameghiniana* (1997) 34(4): 539.
- 7-Roig-Juñent, S. **Análisis cladístico de la tribu Broscini (Coleoptera: Carabidae)** Primera Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. San Miguel de Tucumán, 19-21 de noviembre de 1997.
- 8-Roig-Juñent, S y S. Flores. **Observaciones sobre macroartrópodos epígeos de zonas áridas de la provincia de Mendoza. La Reserva de Telteca.** IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo de 1998.
- 9-Roig-Juñent, S., S. Brengio, G. Debandi y A. Marvaldi. **Estudio de Diptera vectores de flagelados en el Zoológico de Mendoza.** IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo de 1998.
- 10-Roig-Juñent, S. **Biodiversidad de insectos del Monte.** 1998. Simposio de Biodiversidad, en el marco del IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo de 1998.

- 11-Roig-Juñent, S. **Áreas de distribución y áreas de endemismo: definiciones y delimitación.** II Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Buenos Aires, 10-12/III/1999.
- 12-José A. Boninsegna, Mariano Cony, Margarita Gonzalez Loyarte, Sergio Roig, Anibal Verga, Nancy G. Mantován, Bertilde Rossi, Pablo E. Villagra, Ricardo Villalba, Juan Alvarez, Bernabé Asencio, Germán Berra, Erica Cesca, Susana Lagos, Alfio Rodeghiero, Virginia Sauma, Mauricio Ureta, Gualberto Zalazar, Rodrigo. **Estado actual, dinamismo y uso potencial de algarrobal en diferentes ambientes naturales de la Provincia de Mendoza.** III Reunión Nacional de *Prosopis*, 12-16 de noviembre de 2000, Mendoza.
- 13-Roig-Juñent, S. y S. Lagos. **Áreas de endemismo de América del Sur Austral basadas en Carabidae. Diversidad alfa, porcentajes de endemidad y valoración filogenética.** III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- 14-Roig-Juñent, S. y S. Coscarón. **Historia Biogeográfica de los Simuliidae Neotropicales.** III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- 15-Roig-Juñent, S. y A. Cicchino. **Ubicación sistemática de un nuevo género y especie de Carabidae (Coleoptera).** III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- 16-Roig Juñent S., G. E. Flores y C. Domínguez. **Historia biogeográfica de las áreas áridas de América del Sur austral.** III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- 17- Flores, G. E y S. **Roig Juñent.** Cladistic and biogeographic analyses of the Neotropical genus *Epipedonota* Solier (Coleoptera: Tenebrionidae), with conservation considerations. III Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Mendoza, 10-12/IX/2001.
- 18-Roig-Juñent, S. y E. Scheibler. **Una nueva especie de *Pericompsus* LeConte (Carabidae: Bembidiini: Tachyina) de la Argentina.** V Congreso Argentino de Entomología, Buenos Aires, 18-22 de marzo de 2002.
- 19- Roig-Juñent, S., J. Lobo y G. Debandi. **Carábidos de América del Sur Austral: Consideraciones históricas, filogenéticas y conservacionistas.** IV Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Córdoba, 5-7-III-2003.
- 20- Roig-Juñent, S. G. Flores y C. Mattoni. **Consideraciones biogeográficas de la Precordillera (Argentina), basadas en artrópodos epígeos.** IV Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Córdoba, 5-7-III-2003.
- 21-Claver, S., Delugan M., S. Roig-Juñent, M- Ávila y L. Torres. **Canales de participación hacia la integración de la población regional en la gestión de la Reserva de Biosfera de Ñacuñán.** 1º Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas. 28-30 marzo de 2003, Huerta Grande, Córdoba.
- 22-Roig-Juñent, S. **Zoogeografía de insectos argentinos.** En el Simposio de Biogeografía Argentina, Cátedra de Biogeografía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. Agosto, 5 del 2003.
- 23-Roig-Juñent, S. **Los Migadopini (Coleoptera: Carabidae) de América del Sur. consideraciones filogenéticas y biogeográficas.** V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- 24-Roig-Juñent, S. **Cicindini y sus relaciones filogenéticas con los grupos**

- basales de Carabidae (Coleoptera).** V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- 25-Szumik, C., Roig-Juñent, S. & D. Casagrande. Determinación de las áreas de endemismo de América del Sur austral: un ejemplo aplicando el criterio de optimalidad. V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- 26- Cecilia Domínguez, S. Roig-Juñent, J. Tussin, & Federico C. Ocampo. **Areas of endemism of Patagonian steppes: An approach based on insect distributional patterns.** V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- 27- Cecilia Domínguez & S. Roig-Juñent. Análisis cladístico de las especies de *Fannia* R.D. (Diptera, Fanniidae). V Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Salta, 2-4 septiembre 2004.
- 27-Debandi, G. Roig-Juñent, S. y Claps, L.E. **Biodiversidad en la Argentina: ¿cómo estamos y cuanto nos falta por conocer?** VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- 28-Roig-Juñent, S. y J.J. Morrone. **Elementos biogeográficos de la entomofauna Argentina. Un ejemplo con Coleoptera.** VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- 29-Tognelli M., G. Debandi, T. Cuartero, J. Miguel Lobo, S. Roig-Juñent, M. Chani Posse, M. Elgueta, G. Flores, E. Riuiz Manzanos, A. Marvaldi y F. Ocampo. **Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur austral utilizando modelos predictivos de distribución de taxones hiperdiversos.** VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- 30-Agrain, F., A. Medina y S. Roig-Juñent. **Análisis sistemático y filogenético del subgénero *Megalostomis* (Scaphigenia) (Coleoptera: Chrysomelidae: Clytrinae).** VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- 31-Lencinas, M.V., E. Gallo, G. Martínez Pastur y S. Roig-Juñent. **Variación de la diversidad de coleópteros por aprovechamientos forestales con aplicación de retención dispersa y agregada en bosques de *Nothofagus pumilio*.** VI Congreso Argentino de Entomología, San Miguel de Tucumán, 12 al 15 de septiembre de 2005.
- 32-Tognelli, M.F., G. O. Debandi, S. Roig-Juñent, A. Marvaldi, G. Flores, J. M. Lobo. **Evaluación de modelos predictivos de distribución de artrópodos en América del Sur austral.** XXIII Reunión Argentina de Ecología, Córdoba, Argentina, Ago. 2006.
- 33-Carrara, R.; Roig, S.; Tognelli, M.; Ruiz Manzanos, E.; Sallenave, S. y F. Agrain. **Variación en el tamaño corporal de escarabajos ápteros del género *Barypus* (Coleoptera: Carabidae) en función del clima.** XXIII Reunión Argentina de Ecología, Córdoba, Argentina, Agosto 2006.
- 34-Díaz Gómez, J.M. Szumik C., Domínguez y S. Roig-Juñent. **Identificación de áreas ancestrales: ¿Se puede o no se puede?** VI Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Trelew, abril 2006.
- 35-Roig-Juñent, S. **La Biogeografía Histórica en la Argentina: Análisis Histórico.** VI Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. Trelew, abril 2006.

- 36-Agrain, F., R. Carrara, **S. Roig-Juñent**, M.C. Domínguez & M. Tognelli. 2007. reconstrucciones bioclimáticas ancestrales en dos géneros de carábidos (Coleoptera). VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía- Simposio de Biogeografía, 2007, San Isidro, Buenos Aires.
- 37-**Roig-Juñent, S.**, R. Carrara, S., F. Agrain, E. Ruiz Manzanos & M. Tognelli. 2007. patrones de especiación en insectos en la Payunia. VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía- Simposio de Biogeografía, 2007, San Isidro, Buenos Aires.
- 38-Tognelli M.F., **S. Roig-Juñent**, G.E. Flores, Claver S., F.C. Ocampo, F. Cuezco, A.E. Marvaldi, M. Elgueta, R. Carrara, M.C. Domínguez, E. Ruiz Manzanos, J.M. Lobo. Diversidad de insectos de la Patagonia. Un enfoque para su conservación, el Proyecto Yamana. VII Congreso Argentino de Entomología, Huerta Grande, Córdoba, Argentina. Octubre 2008.
- 39-**Roig-Juñent, S.**; R. Carrara, F. Agrain; *E. Ruiz-Manzanos* & M. F. Tognelli. Patrones de especiación en insectos del norte de la Patagonia. VII Congreso Argentino de Entomología, Huerta Grande, Córdoba, Argentina. Octubre 2008.
- 40-Roig-Juñent, S., M.C. Domínguez, F. Ocampo, G.E. Flores, V. Corbalan, F. Fernández Campón, P. Pessaq, J. Muzón, G. Cheli, R. Carrara, E. Scheibler; L. Katinas & J. V, Crisci. La provincia biogeográfica de la estepa patagónica pertenece a la región Andina o a la zona de transición sudamericana? VIII Congreso Argentino de Entomología, San Carlos de Bariloche 17-20 de abril 2012.
- 41-Carrara, R., G.E. Flores, S. Roig Juñent, M. Tognelli, F. Fernández Campón & G. San Blas. Patrones biogeográficos de carábidos (Coleoptera: Carabidae) y tenebrónidos (Coleoptera: Tenebrionidae) endémicos de la estepa patagónica: identificación de áreas de microendemicidad y alta co-ocurrencia de especies. VIII Congreso Argentino de Entomología, San Carlos de Bariloche 17-20 de abril 2012.
- 42-Roig-Juñent, S. Biodiversidad de artrópodos argentinos. Una evaluación preliminar. VIII Congreso Argentino de Entomología, San Carlos de Bariloche 17-20 de abril 2012.
- 43- Agrain, F. & S. Roig Juñent. Filogenia y Biogeografía de la tribu Clytrini (Coleoptera: Chrysomelidae). X Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Mendoza 27-29 mayo de 2012.
- 44- Ojeda, A., A. Novillo, R. Ojeda & S. Roig-Juñent. Distribución geográfica y diversificación ecológica en roedores octodóntidos sudamericanos. X Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Mendoza 27-29 mayo de 2012.
- 45-Campos Soldini, M.P., G. Del Río & S. Roig Juñent. Análisis panbiogeográfico de las especies de *Epicauta* Dejean 1834 (Meloidae: Epicautini) en América del Sur austral. X Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Mendoza 27-29 mayo de 2012.

EXTRANJEROS

- 1-Roig-Juñent S. **Análisis cladístico del género *Barypus* Dejean 1828 (Coleoptera: Carabidae).** XIV Congreso Nacional de Entomología de Chile,

Santiago 11-13 de noviembre de 1992.

- 2-Domínguez, C. S. Roig-Juñent, J. Tassin, & Federico C. Ocampo. **Areas of endemism of Patagonian steppes: An approach based on insect distributional patterns.** Central States Entomological Society Annual Meetings. April 17, 2004.

INTERNACIONALES

- 1-Crisci, J. V., M. M. Cigliano y J. J. Morrone y S. Roig-Juñent. **Historical biogeography of southern South America:** A cladistic approach. IXth meeting of the Willi Hennig Society. Canberra, Australia. 23- 27 agosto 1990.
- 2-Roig-Juñent S. **Revisión sistemática y análisis cladístico de los géneros *Creobius* Guérin-Ménéville 1838 y *Cascellius* Curtis 1839 (Coleoptera, Carabidae, Broscini).** V Congreso Latinoamericano de Entomología, Isla Margarita (Venezuela) 4-8 julio de 1993.
- 3-Roig-Juñent, S. & S. Claver. **Inventario y Monitoreo de la entomofauna del Monte y su relación con las áreas naturales protegidas.** 1995. **Taller Iberoamericano de Biodiversidad, CYTED.** Viña del mar, 21-26 de abril de 1995.
- 4-Roig-Juñent, S. **Cladistic relationships of the tribe Broscini (Coleoptera).** Presentación oral por invitación al Simposio Phylogeny and Classification of Caraboidea, en el marco del XX International Congress of Entomology, Florencia, 25-31 agosto de 1996.
- 5-Roig-Juñent, S, S. Claver, G. Debandi, G. Flores, and A. Marvaldi. **An approach to the knowledge of the insect fauna of Monte.** Presentación oral por invitación al Simposio Biodiversity and Biogeography in the Neotropics, en el marco del XX International Congress of Entomology, Florencia, 25-31 agosto de 1996.
- 6-Flores, G. and S. Roig-Juñent. **Systematics, Cladistics and Biogeography of *Entomoderes* Solier, 1836 (Coleoptera: Tenebrionidae: Nycteliini).** Poster. XX International Congress of Entomology, Florencia, 25-31 agosto de 1996.
- 7-Bentancourt, J., V. Markgraff, W. Volkheimer, F. Roig, S. Monge, M. Dakar, S. Roig, L. Scafati y D. Melendi. **Late Quaternary fossil rodent middens and vegetation history of western argentinian deserts. Methods and the state of arts.** Annual meeting of IGCP 341 (IUGS and UNESCO) Southern Hemisphere Paleo and Neoclimates. Tarija, Bolivia October 11-14, 1996. Págs 9-10.
- 8-Roig-Juñent, S. G. Flores, S.Claver, G.Debandi, A. Marvaldi & S. Lagos. **Insect biodiversity of monte biogeographic province (argentina): endemic taxa.** Segundas Jornadas Iberoamericanas sobre Diversidad Biológica. San Luis, 7 al 11 de junio de 1999.
- 9-Roig-Juñent, S. J.V. Crisci, P. Posadas & S. Lagos. **Determinación y valoración de las áreas de endemismo. Propuestas metodológicas.** 2001. **III Jornada Ibero Americana sobre Diversidad Biológica.** 2º workshop Ibero-americano de Entomología Sistemática. San Pablo, Brasil, 12-16 de febrero de 2001.
- 10-Roig-Juñent, S., G. Debandi & J. Miguel Lobo. **Carabids from Southern South America: historical, phylogenetical, and conservational considerations** 2003. **Symposium of Phylogeny and Conservation.** The Zoological Society

- of London and Conservation International. London, 6-7 february 2003.
- 11-Roig-Juñent, S. & C. Szumik. ***Nuevas propuestas para la identificación de áreas de endemismo y consideraciones acerca del tamaño de grilla, regiones con alta y baja diversidad: un ejemplo con América del Sur Austral.*** 2003. **Primeras Jornadas biogeográficas RIBES.** CONABIO y CYTED, México DF, 24-26 de septiembre de 2003.
 - 12-Tognelli M., G. Debandi, T. Cuartero, J. Miguel Lobo, S. Roig-Juñent, M. Chani Posse, M. Elgueta, G. Flores, E. Ruiz Manzanos, A. Marvaldi y F. Ocampo. **Proyecto Yamana. Diseño de una red de reservas para la protección de la biodiversidad en América del Sur austral utilizando modelos predictivos de distribución de taxones hiperdiversos.** 2005 I Reunión de la RED CYTED para la Conservación e informatización de Colecciones Biológicas y IV Reunión de la Red Nacional de Colecciones Biológicas de la Argentina. Buenos Aires, 22 al 24 de noviembre de 2005.
 - 13-Roig-Juñent, S., R. Carrara, E. Ruiz-Manzanos, F. Agrain, M.F. Tognelli. ***New species of Baripus and biogeographic considerations of the genus.*** 2006 International Meeting of Carabidologists, Pittsburgh, Pennsylvania, Jun. 2006.
 - 14-Roig-Juñent, S. R. Carrara, F. Agrain, E. Ruiz Manzanos y M. Tognelli. **Patrones de especiación en insectos del norte de la Patagonia: Un ejemplo con Carábidos (Coleoptera).** 2006. **Simposio sobre sistemática Entomológica de órdenes hiperdiversos, RIBES CYTED.** La Plata 5 al 8 de diciembre de 2006.
 - 15- San Blas, G., C. Domínguez, F. Agrain, S. Roig-Juñent. Areas of endemism of Southern South America: An example using a large database of insect distribution. XXVII Meeting of the Willi Hennig Society and VIII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía. San Miguel de Tucumán, 27-31 de octubre 2008.
 - 16-Ojeda, A., A. Novillo, R. Ojeda & S. Roig-Juñent. 2009. Geographical distribution and diversification in South american Octodontid (Rodentia, Caviomorpha). International Congress of Mastozoology.
 - 17- Roig-Juñent, S. & C. Nocce. Sistema Nacional de Datos Biológicos. I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. Tucumán, 22-26 de noviembre de 2010.
 - 18-Roig-Juñent, S., L.E. Claps & J.J. Morrone. Biodiversidad de Artrópodos Argentinos. I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. Tucumán, 22-26 de noviembre de 2010

CONFERENCIAS DICTADAS

- Broscini an amphitropical tribe.** New York Entomological Society, American Museum of Natural History, mayo 1994..
- Biogeografía de insectos argentinos,** Instituto superior de Entomología, Tucumán, septiembre 2003.
- Biogeografía de insectos argentinos,** Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid, mayo 2004.
- Modelos predictivos de distribución de especies, su aplicación para ayudar a determinar procesos de especiación, reconstrucciones ecológicas**

históricas y en la conservación de la biodiversidad. Un ejemplo con Carabidae de Patagonia. En el Marco del Tercer Taller PIRE (Planning Meeting-Brigham Young University- National Science Foundation). CENPAT, Puerto Madryn, Chubut, 20-23 agosto 2007.

Biogeografía de insectos argentinos. Dentro del Simposio de **Biogeografía Argentina**, organizado por la Cátedra de Biogeografía de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata y PROBIOTA, el 5 de agosto de 2003.

Modelos predictivos de distribución de especies: aplicaciones basadas en insectos de Patagonia. En el Lanzamiento del Portal de Datos del Sistema Nacional de Datos Biológicos (SNDB) del MINCyT. Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", 4 de octubre 2010.

Presentación del Instituto Argentino de Investigaciones de las Zonas Áridas en la red mundial de Institutos de zonas áridas. En la 2da Conferência Internacional: Clima, Sustentabilidade e desenvolvimento em Regiões semiáridas. ICID+18, 2010, Fortaleza, Ceará, Brasil. 16-20 agosto 2010.

17- ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS

- Miembro del consejo Consultivo departamental como alumno (1984-1985).
- Participación en el Jurado de profesor titular dedicación exclusiva de Histología Animal de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata (septiembre de 1985) como alumno suplente. Participación en el concurso por renuncia del titular.
- Miembro de la Comisión de Microscopía Electrónica de Barrido del Museo de La Plata (1988-1989).
- Participación en el Jurado de profesor adjunto dedicación simple de Entomología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata (septiembre de 1990) como diplomado suplente. Participación en el concurso por renuncia del titular.
- Participación en el Jurado de jefe de trabajos prácticos dedicación simple de Entomología de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata (junio de 1991) como diplomado suplente. Participación en el concurso por renuncia del titular.
- Participación como Jurado en el concurso de Adjunto dedicación semiexclusiva en Productos Naturales, Facultad de Humanidades y Filosofía, Universidad Nacional de San Juan, 9 de octubre de 2000.
- Participación como jurado de concurso para tres cargos de Profesor Adjunto en el departamento de Biología, según Expediente 484223 y 485898 de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA. Noviembre 2008
- Participación como jurado de concurso para un cargo de Profesor Asociado dedicación simple en la cátedra de Introducción a la Taxonomía, en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata. 30 de junio 2008.
- Participación como jurado de concurso para un cargo de Profesor Adjunto dedicación simple en la cátedra de Introducción a la Taxonomía, en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, 24 de octubre 2008.

CREACION DE CARRERAS

Creación de la **Licenciatura de Ecología**, con título intermedio de Técnico Universitario en Evaluación del Impacto Ambiental, en la Universidad Marcelino Champagnat. Aprobada por el Ministerio de Cultura y Educación de la Nación el 23/04/1998 por resolución 734.

18-ACTIVIDADES RELACIONADAS CON TESIS DOCTORALES

-Miembro del Comité Académico del PROBIOL (Programa de Doctorado en Biología) de la Universidad Nacional de Cuyo. 2000-2005.

Comisión de Seguimiento de Tesis Doctorales

1995-1998. Miembro del Comité de Seguimiento Académico del Biólogo Eduardo Albrecht, para optar por el Título de Dr. En Biología en el PROBIOL, UNCuyo.

1997. Miembro del Comité de Seguimiento Académico de la Ing. Agr. Susana Marín, para optar por el Título de Dr. En Biología en el PROBIOL, UNCuyo.

2000- Miembro del Comité de Seguimiento Académico de la Prof. Susana Masnú, para optar por el Título de Maestría En Biología en el PROBIOL, UNCuyo.

2007. Comisión de supervisión del Lic. Daniel Andrés Santos Universidad Nacional de Tucumán (res. 156/07) para optar al título de Doctor en Ciencias Biológicas.

Jurado de Tesis.

2002. Jurado de la Tesis *Influencia de la alimentación con azúcares aminoácidos y vitaminas en los adultos de Grapholita molesta (Busk)*, por la brom. María Susana Marín, PROBIOL. 28 de junio de 2002.

2002. Jurado de la Tesis *Los Curculionoidea (Coleoptera) de Tierra del Fuego e Islas Malvinas*, por la Lic. Paula Posadas, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Univ. Nac. de La Plata. 23 de diciembre de 2002.

2003-Jurado de Tesis de *Sistemática y patrones de distribución de los escorpiones (Chelicerata) del corredor andino, en el sur del Perú*, Por el Lic. José Antonio Ochoa Cámara, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, UN Córdoba.

2005- Jurado de Tesis de Maestría *estudio de homología de clostrídeos productores de toxina botulínica y especies afines*, de la Profesora Susana Masnú, PROBIOL.

2006-Jurado de Tesis de *Las Serpientes (Reptilia) de los Ríos Parana y Uruguay, Patrones de diversidad y rol de los ríos como corredores Faunísticos* por la Lic. Vanessa Arzamendia en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

- Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba, 8 de junio de 2006.
- 2009-Jurado de Tesis *Estudio Taxonómico y cladístico de los géneros de la tribu Naupactini (Coleoptera: Curculionidae) distribuidos en la subregión Páramo-Puneña* por Guadalupe del Río, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, 21 de diciembre de 2009.
- 2011-Jurado de Tesis. *Sistemática Molecular y Evolución de Belidae, con especial referencia a la subfamilia Oxycorinae (Coleoptera: Curculionidae)* por la Lic. Silvia Ferrer, PROBIOL, 2 de marzo de 2011.
- 2012- Jurado de Tesis. *Revisión Sistemática y análisis cladístico del genero Agrostis Ochseneheimer (Lepidoptera: Noctuidae) en Argentina.* Por el Lic. Diego Germán San Blas, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Tucumán, 16 de marzo de 2012.
- 2012- Jurado de Tesis. *Los Carábidos como Componentes Clave de la Agrobiodiversidad. Su rol en la sustentabilidad de los Agroecosistemas de Vid de la Zona de Berisso, Provincia de Buenos Aires,* por la Lic. Fernánda Paleologos, Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, 27 de marzo 2012.
- 2012- Jurado de Tesis. *Interacción planta insecto: ecología trófica y nutricional de Acromyrmex lobicornis.* Universidad Nacional de San Luis, Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia, 22 de junio de 2012.

ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA

Presidente de la FUNDACIÓN CRICYT.

Desde el 16 de septiembre del 2003 al 10 de mayo de 2005. En este período la Fundación ha recibido numerosos proyectos y convenios los cuales se están desarrollando. Las labores han sido no solamente administrativas, sino que en muchos casos han requerido el seguimiento Académico de las mismas. Más allá del mero papel administrativo, la Fundación, ha aportado continuamente para que distintos aspectos de la investigación en el CRICYT se vean favorecidos. Entre estos se encuentran ayudas para las publicaciones de libros, revistas periódicas, instalaciones, equipamientos y finalmente la participación de un vehículo doble tracción para ser dado en usufructo al IADIZA para realizar tareas de campo.

Miembro del Comité Interino del Comité Nacional de Diversitas. Para el programa de estudios interdisciplinarios de los sistemas terrestres del International Council for Science (ICSU). 18/1/2005.

Miembro de la Comisión del Sistema Nacional de Datos Biológicos (SNDB). Participado como miembro de la comisión del SNDB (MINCyT) desde 2009 hasta la actualidad.

Coordinador de la Comisión del Sistema Nacional de Datos Biológicos (SNDB). Por resolución 143/11 del 14 de marzo de 2011.

DIRECCION DE UNIDADES EJECUTORAS DEL CONICET

Director del IADIZA. Desde el 13 de mayo de 2005 hasta el 20 de abril de 2010 desempeñé el cargo de Director del IADIZA (Instituto Argentino de Investigaciones de Zonas Áridas), cargo ganado por concurso (resolución 736/05).

Director del CCT CONICET, Desde el 12 de diciembre de 2007 hasta el 31 de marzo de 2010 desempeñé el cargo de Director del CCT CONICET Mendoza, por elección (Resolución 3203/2007).

Asesoría. Elaboración y puesta en marcha de la carrera "Licenciatura en Ecología". Fundación Santa María, Universidad Champagnat. Desde 18/12/2004 al 17/12/2006. Monto percibido 16.200\$. Resolución 0276 del 2005 del CONICET.

Miembro de la Comisión de Biología. Miembro de la Comisión Asesora de Biología del CONICET, desde febrero 2006 hasta 1 de febrero de 2008.

19- SOCIEDADES

- Sociedad Entomológica Argentina, desde 1979 a la actualidad.
- Coleopterit's Society, desde 1988 hasta la actualidad.
- Sociedad Chilena de Entomología, desde 1994.
- Willy Hennig Society desde 2000

Presidente de la Sociedad Entomológica Argentina desde 2006.

-OTROS MERITOS

- Selección de dos dibujos para dos portadas del Natural History Catalogue, en abril y en septiembre de 1995.
- Dibujos para la "Clave de familias de Coleoptera", editada por el Dr. Lawrence, CSIRO, Australia.
- Selección de dibujos para la portada de:
 - 1993 Boletín de la Sociedad de Biología de Concepción (Chile) tomo 64
 - 1993 Transactions of the American Entomological Society, vol 119
 - 1994: Coleopterists Bulletin tomo 48(2).
 - 1995: Coleopterists Bulletin tomo 49(4).
 - 2009: Revista Chilena de Historia Natural 82(3).

05-CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

Nombre: Lógica y Epistemología
Duración: abril-noviembre 1985
Asistido o aprobado: Con examen final (9)
Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata
Carga horaria: 90 horas

Nombre: Actualización en teoría Ecológica. Dictado por el Dr. R. Margalef
Duración: La Plata 5 y 6 de agosto de 1986
Asistido o aprobado: asistido
Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata
Carga horaria: Carga horaria: 6 horas

Nombre: Introducción Histórica y Epistemológica a la Biología comparada, con especial referencia a la Biogeografía. Dictado por el Dr. Nelson Papavero.
Duración: Tucumán del 27 de abril al 8 de mayo de 1987.
Asistido o aprobado: aprobado
Institución: Instituto Miguel Lillo
Carga horaria: 80 horas.

Nombre: -Historia y metodología de la Ciencia: Lo Ideal y Lo Real. Dictado por el Dr. G. Ranea.
Duración: La Plata 26 al 29 de mayo de 1987.
Asistido o aprobado: asistido
Institución: Fac. Ciencias Veterinarias, UNLP.
Carga horaria: 12 horas

Nombre: Epistemología de la Biología. Dictado por el Dr. G. Ranea
Duración: La Plata del 7 al 28 de agosto de 1987
Asistido o aprobado: asistido
Institución: Fac. Ciencias Naturales y Museo de La Plata
Carga horaria: 15 horas.

Nombre: Elementos de lógica para Epistemología. Dictado por el Dr. E. Scarano
Duración: La Plata del 26 al 30 de octubre de 1987
Asistido o aprobado: asistido
Institución: Fac. Ciencias Naturales y Museo de La Plata.
Carga horaria: 12 horas.

Nombre: Filosofía de Las Ciencias, dictado por Dr. Gregorio Klymosky
Duración: Materia de la carrera de Licenciatura de Filosofía, Facultad de Humanidades de la Universidad de La Plata. La Plata, 1987
Asistido o aprobado: Aprobación del final (7).

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

Institución: Facultad de Humanidades de la UNLP

Carga horaria: 80 horas

Nombre: Problemas epistemológicos de la Biología. Dictado por el Dr. G. Ranea.

Duración: La Plata, 1988

Asistido o aprobado: aprobado

Institución:

Carga horaria: 56 horas

Nombre: Gnoseología.

Duración: Materia de la carrera de Licenciatura de Filosofía, Facultad de Humanidades de la Universidad de La Plata. La Plata, 1988.

Asistido o aprobado: Aprobación de la cursada.

Institución: Facultad de Humanidades de la Universidad de La Plata.

Carga horaria: 80 horas

Nombre: Fotografía aplicada a la investigación y docencia. Dictado por el Sr. Xavier Kryskausky.

Duración: Septiembre de 1989.

Asistido o aprobado: asistido

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.

Carga horaria: 16 hs.

Nombre: Nomenclatura Zoológica. Dictado por el Dr. Axel O. Bachmann.

Duración: La Plata 6 de abril al 29 de junio de 1989.

Asistido o aprobado: examen final aprobado

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata.

Carga horaria: 30 horas.

Nombre: Evolución tectónica en la Argentina. Dictado por el Dr. Victor Ramos.

Duración: 4/11 al 8/11/1991

Asistido o aprobado: examen final aprobado.

Institución: Curso de Estudios avanzados del CRICYT, Mendoza

Carga horaria: 40 horas

Nombre: Seminario de "Interacciones planta-fitófago-parasitoides" dictado por el Dr. Bradford Hawkins

Duración: 3 al 6/12/1991.

Asistido o aprobado: asistido

Institución: . II Congreso Argentino de Entomología, Córdoba

Carga horaria: 12 horas

Nombre: Biogeografía Histórica. Dictado por el Dr. Juan José Morrone.

Duración: Mendoza 3 al 7 de abril de 1995.

Asistido o aprobado: asistido.

Institución: III Congreso Argentino de Entomología, Mendoza

Sergio Roig-Juñent. Curriculum vitae

Carga horaria: 12 horas

Nombre: El empleo de Feromonas en el manejo de plagas agrícolas. Dictado por el Dr. Evaldo Vilela.

Duración: Mendoza 10-11 de abril de 1995.

Asistido o aprobado: asistido

Institución: Fac. Ciencias Agrarias, UNC.

Carga horaria: 20 horas.