

CURRICULUM VITAE (Res. 956/09 CS)

1. DATOS PERSONALES

- a. Nombre y Apellido: Roberto Manuel Salas
- b. Correo electrónico del contacto: robertoymanusels@gmail.com

2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM

Actualmente soy JTP-simple de Diversidad Vegetal (FACENA) y becario posdoctoral (CONICET). Soy Lic. en Zoología y Dr. en biología de la UNNE. Me inicié en la investigación científica con el estudio de las Rubiáceas de Paraguay (año 2003), dirigido por Nélide Bacigalupo y Elsa Cabral. Continué mi formación en Rubiáceas con beca de pregrado, posteriormente de iniciación (2004-2006, ambas de SGCyT-UNNE), obtuve dos becas doctorales de CONICET (Tipo I y II) con estudios taxonómicos y filogenéticos de *Staelia s.l.* Participo del estudio de las Rubiáceas de Argentina y Paraguay. Publiqué en coautoría 15 trabajos científicos en sistemática de Rubiáceas (en 11 primer autor), tengo 2 trabajos en prensa (coautor) y numerosos trabajos en realización. Participé en coautoría de 5 capítulos de libros en floras de Brasil (3 primer autor). Entre estos, participé de la Lista de Especies do Brasil con la actualización de más de 500 nombres publicados para la tribu Spermaceae. Presenté en coautoría 20 trabajos en reuniones científicas relacionados con sistemática de Rubiaceae (regionales, nacionales e internacionales). Entre las reuniones internacionales, tres presentaciones consecutivas fueron en las reuniones más trascendentes de mi especialidad (Conferencias de Rubiáceas en Bélgica, México y Suecia). Participé en coautoría de una conferencia de Rubiáceas en México. Realicé estadías en instituciones de Alemania, Argentina, Austria, Bélgica, Bolivia, Brasil, República Checa y Suiza para consulta e identificación de material de herbario. Realicé tareas de campo en Brasil (Bahía, Distrito Federal, Goiás, Pernambuco, Piauí, Maranhão y Minas Gerais) y Bolivia (Santa Cruz, Cochabamba y La Paz). Obtuve un Beca de la Myndel Botanical foundation para visita a herbarios europeos. Realicé una pasantía en el Laboratorio de Sistemática de Plantas Vasculares del National Botanic Garden of Belgium, Meise Bélgica. Desde 2009 a la actualidad es árbitro de las revistas Rodriguésia (Brasil) y Brittonia (EE.UU). Soy coautor en un capítulo de libro sobre biodiversidad del NEA. Participé como ayudante alumno, auxiliar docente de primera y JTP adscripto en tres asignaturas relacionadas con mi disciplina de investigación (Diversidad Vegetal, Biotaxonomía de Briofitas y Pteridofitas y Biotaxonomía de Spermatofitas).

3. FORMACION ACADEMICA

a. Título Universitario de Grado

- Licenciatura en Zoología. Fecha de Iniciación: III-2000. Finalización 08-09-2005. Institución: FACENA.
- Licenciatura en Botánica (no finalizado). Fecha de iniciación: III-2000. Institución: FACENA. (23 materias, 21 materias aprobadas).

b. Títulos de Posgrado.

- Doctorado: Doctor en Biología de la UNNE. Tema: Revisión del género *Staelia s.l.* (Rubiaceae). Inicio 01-04-2007. Fecha de defensa: 05-03-2012. Calificación sobresaliente.

c. Cursos de Actualización y de Posgrados

Posgrado

2006

- “Metodología de la Investigación”. Dictado por el Mgter. Aníbal Bar y la Mgter. Sonia Gracia. Facultad de Cs. Agrarias. UNNE. 60 horas presenciales. 4 créditos (se adjunta certificado). VI.2006.

2007

- 2. “Lectura y Escritura de Artículos Científicos”, Dictado por Dr. Aldo Calzolari (Universidad Nacional del Comahue). SECYT-UNNE. 40 horas presenciales, con examen final (Calificación 7). V-2007.

2008

- 3. “Organización y función de cromosoma Eucariotas”. Dictado por los Dres. Eduardo Greizerstein y Alba Pepeschi. Resolución nº 308/08 CD. FACENA-UNNE. 60 horas, con examen final aprobado. (Calificación 10). 05-2008.
- “Sistemas geográficos de Información, SIG”. Dictado por el Prof. Dr. Hugo Raul ZERDA. (Fac. Cs. Forestales. U.N. Santiago del Estero). Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. 60 horas presenciales, con examen final aprobado (calificación 9). 09-2008.
- “Estadística aplicada al diseño y análisis de estudios Bioecológicos”. Dictado por el Dr. Arturo Kehr. FACENA (CECOAL-CONICET). 45 horas presenciales, examen final aprobado (calificación 10). 10-XII-08. FACENA-UNNE, Corrientes.

2009

- 6. “Estrategias de Enseñanza en la Universidad”. Dictado por Dra. Estela Cols (UBA), Dra. Maria Teresa Alcalá y Dra. Patricia Núñez (UNNE). Formación Docente Continua. 30 horas presenciales teóricas y 30 horas prácticas. Calificación 9. UNNE, Resistencia. VIII-IX-2009.

2010

- 7. “Introducción a la sistemática filogenética: Principales principios y métodos”. Dictado por Fernando Lobos y Lic. Juan Manuel Díaz Gómez. Resol. 109/09 CD. 45 hs presenciales. Calificación 9. FACENA-UNNE, Corrientes, Argentina.
- 8. “Técnicas de histología vegetal”. Coordinadora Dra. Ana Gonzales. Resolución nº 6178/10. 45 horas presenciales. Calificación 10. Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE. Corrientes, Argentina.

2011

- 9. “Sistemática y biogeografía”. Dictado por Dra. María Fernanda López Armengol y Dra. Paula Posadas (UNLP). Facultad de Ciencias del Ambiente y la Salud. Universidad Nacional del Comahue. 45 horas.

ACTUALIZACIÓN

- 10. "Manejo de Vertebrados y sus implicancias en la evaluación ambiental: principal aplicación en aves". Dictado por el Dr. Salvador J. Peris Álvarez de la Universidad de Salamanca, España. Duración 40 horas. Examen Aprobado. FACENA. UNNE.
- 11. -XII-2006. "Taxonomía y Biosistemática". Dictado por el Dr. Massimiliano Dematteis y la Dra. Silvia Ferruci. 30 horas. FACENA. UNNE.
- 12. III-2009, "Prevención de Accidentes de Tránsito", organizado por la Gerencia de Prevención de Riesgos, LA Caja, ART. Dictado por el Ing. Arturo Méndez.

d. Pasantías

- IV-V. 2011. Tema: Filogenia de la tribu Spermatoceae s.s. basada en 2 marcadores nucleares y 3 plastidiales. Director: Dr. Steven Dessein. Institución: Departamento de Plantas Vasculares, National Botanic Garden of Belgium. Lugar: Meise, Bélgica. Duración: 30 días.

e. Idiomas

4. TRAYECTORIA DOCENTE

- Profesor Titular
- Profesor asociado
- Profesor Adjunto
- Jefe de Trabajos Prácticos
 - 03-2007. Adscripto por Concurso. Categoría Jefe de Trabajos Prácticos. Asignatura: Diversidad Vegetal. Resol. 345/07.
 - 03-2007. Adscripto por Concurso. Categoría Jefe de Trabajos Prácticos. Asignatura: Biotaxonomía de Briofitas y Pteridofitas. Resol. 343/07.
 - 03-2007. Adscripto por Concurso. Categoría Jefe de Trabajos Prácticos. Asignatura: Biotaxonomía de Spermatofitas. Resol. 344/07.
 - 03-2009. Adscripto por Concurso. Categoría Jefe de Trabajos Prácticos. Asignatura: Diversidad Vegetal. Resol. 0583/09.
 - **Desde VIII-2009 hasta la actualidad** Jefe de Trabajos Prácticos, Ordinario. Dedicación simple. Asignatura: Diversidad Vegetal. Resol. 0507/09. Legajo 11044.
- Ayudante de Primera Categoría
 - 1. 10-2006. Auxiliar docente adscripto de primera, Diversidad Vegetal. Área Botánica. Resol. 2858/06. Informe aprobado Resol. 172/08
- Ayudante alumno
 - III-2004- Ayudante Alumno Diversidad Vegetal adscripto por concurso de antecedentes. Resol. 566/04. Informe y aprobado Resol. 276/05.
 - VI-2005. Ayudante alumno Diversidad Vegetal adscripto por concurso de antecedentes. Resol. 1627/05. Informe Final Aprobado Resol. 625/06
- Adscripto/ pasante

- 2003- Auxiliar Docente Adhonorem. Botánica II (colaboración en las clases prácticas de campo y de laboratorio), Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura.
- XI-2003- Colaboración Ad-Honorem en la Clase Práctica del Módulo Reproducción de la Licenciatura en Ciencias Experimentales (recolección de material y tomas fotográficas) Facultad Ciencias Exactas, Naturales y de Agrimensura.
- 2005-2006. Colaboración Ad-Honorem en las clases prácticas de Biotaxonomía de Briofitas y Pteridofitas.

h. Otros

i. Docencia en Posgrado acreditada

j. Docencia en Posgrado no acreditada

5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

a. Innovación Pedagógica.

- 2003. Adaptación, actualización y colaboración (incluye tomas fotográficas, ca. 400 fotos) de la "Guía de Consultas de Diversidad Vegetal". Fascículo: Asterideas ca. 200 pág.). Cabral E.L. & al. FACENA, UNNE, www.exa.unne.edu.ar/depar/areas/biología; www.biologia.edu.ar/diversidadv.
- VIII-2005 II Jornadas de Comunicación de experiencias Pedagógicas Innovadoras, UNNE. "Propuestas innovadoras en la articulación teórico-práctica en la enseñanza de la diversidad vegetal". Cabral E. L. et al.

b. Material Didáctico Sistematizado.

- 1. Guías de consulta de Diversidad Vegetal. Tema Asterides: Adaptación y actualización al APG II (2009). Cabral E.L. *et al.* Disponible en: <http://exa.unne.edu.ar/biologia/diversidadv/index.htm>

6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

a. Integrante Tribunal de Concurso Docente

- Jurado titular de Concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de Micología. FACENA. Resol. /2010.

b. Integrante tribunal Tesis Posgrado

c. Integrante tribunal Tesis Grado

d. Integrante de otras comisiones evaluadoras de actividades científicas, académicas y técnicas.

- Integrante de comisión evaluadora para el régimen de permanencia en la carrera docente. Evaluada: Stella Maris Solís, en su cargo de Auxiliar Docente de Primera, dedicación exclusiva. Septiembre de 2011. Resol. 2011.

7. INVESTIGACION CIENTÍFICA O DESARROLLO TECNOLÓGICO

Indicar en cada caso la institución, período, tema y director si correspondiera.

a. Dirección de Programa

- b. Codirección de Programas o Director de Proyectos
- c. Codirección de Proyectos
- d. **Integrante de equipo de investigación**
 - 1. Proyecto SGCyT-UNNE (PI-15/06), “Estudios biosistemáticos de géneros americanos de la tribu Spermacoaceae (Rubiaceae). 30-IX-2006-30-IX-2009. IBONE. Directora Elsa Cabral.
 - 2. Proyecto PIP /09. Estudio sistemático, filogenético, embriológico y citogenético en plantas vasculares en especial de la flora sudamericana. Directora: María Múlgura (Darwinion).
 - 3. Proyecto PICTO-UNNE 96-BID 1728/OC-AR. Estudios biosistemáticos en Sapindáceas, Tiliáceas, Asteráceas, Rubiáceas y Bignoniáceas americanas. IBONE. Directora M.S. Ferrucci
 - 4. Proyecto de cooperación internacional en capacitación en Biotecnología de Orquídeas. Agencia de Cooperación Internacional del Japón. Director Ing. Mroginsky. Miembro.
- e. **Auxiliar o Becario**
 - 1. Beca de Pregrado SGCyT-UNNE. Octubre de 2004- octubre 2005. Tema “Las especies del genero *Staelia* (Spermacoaceae, Rubiaceae) del Cono Sur: estudios taxonómicos y palinológicos”. Resol. 588/04.
 - 2. Beca de Iniciación SGCyT-UNNE. Noviembre de 2005- Abril 2007. Tema “Estudios morfológicos, anatómicos, palinológicos y citológicos en el género *Staelia* (Spermacoaceae-Rubiaceae) de América del Sur”. SGCyT-UNNE. Resol. 664/05. (No finalizada por aperecibimiento de beca de CONICET)
 - 3. Beca de Iniciación tipo I, CONICET. Abril 2007-Abril 2010. Tema “Revisión del género *Staelia* (Rubiaceae)”. Resol. D. 0018/07.
 - 4. Beca de Iniciación tipo II, CONICET. Abril 2010-Abril 2012. Tema “Revisión del género *Staelia* sensu lato (Rubiaceae): géneros *Anthospermopsis*, *Planaltina*, *Staelia* y *Tessiera*”. Resol. D. 0018/10.
 - 5. Miembro de beca de Colección de Myndel Botanica Foundation. Año 2007. Proyecto: Biosystematic studies in American taxa of the families Turneraceae (*Piriqueta* and *Turnera*), Rubiaceae (Tribe Spermacoaceae) and Fabaceae (Papilionoideae, Tribes Sophoreae and Dalbergieae). Directora: E.L. Cabral. Monto: U\$3.000. Lugar de colección: Salta, Jujuy y Formosa (Argentina) y Bahía (Brasil). Duración: 22 días.
 - 6. Miembro de beca de Colección de Myndel Botanica Foundation. Año 2008. Proyecto: Biosystematic studies in American taxa of the families Rubiaceae (Tribe Spermacoaceae) and Fabaceae (Papilionoideae, Tribes Sophoreae and Dalbergieae). Directora: E.L. Cabral. Monto: U\$2.500. Lugar de colección: Bahía, Distrito Federal y Goiás. Duración: 20 días.
 - 5. Myndel Botanica Foundation. Año 2010. Proyecto: Revisión de *Staelia* s.l. (Rubiaceae). Consulta e identificación de material de herbarios europeos. Monto:

U\$4500. Herbarios BR (Meise, Bélgica), G (Ginebra, Suiza), M (Munich, Alemania), PR y PRC (Praga), W (Viena). Duración: 50 días.

- 6. Beca Posdoctoral. CONICET. Abril 2012-Marzo 2014. Tema “Análisis morfo-anatómico y filogenético de estructuras glandulares en especies de *Manettia*, *Oldenlandia*, *Planaltina*, *Psyllocarpus* y *Staelia* (Rubiaceae)”. Directora: Dra. Ana M. González, Codirección: Dr. Steven Dessein.”. Resol. D. 00/12.

8. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O ARTÍSTICA

a. Libros

b. Capítulos (total 5)

- 1. Salas, R. M. 2007. *Staelia*. Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo. En Wanderley, Shepherd, Melhem & Giuliatti (Eds.) Vol. 5: 442-443. FAPESP. ISBN 978-85-7523-020-6
- 2. Cabral, E. L., L. Macias., F. R. Di Maio, M. S. Pereira, R. Salas & al. 2009. Rubiaceae. En: A. M. Giuliatti & al (Eds.). Plantas Raras do Brasil. Editoras. Conservação Internacional y UEFS-Bahia. Pag. 351-357. Belo Horizonte, MG. Brasil. ISBN: 978-85-98830-12-4.
- 3. Cabral, E.L. & R.M. Salas. 2010. Borreria, Denscantia, Diacrodon, Diodella, Diodia, Emmeorrhiza, Galianthe, Psyllocarpus, Richardia, Spermacoe. In: R. C. Forzza et al. Catálogo de Plantas e Fungos do Brasil 2: 1546-1549; 1555-1557; 1561-1562; 1583; 1584; 1589-1590. Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro. ISBN 978-85-88742-43-7.
- 4. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2010. *Staelia*. In: R. C. Forzza et al. Catálogo de Plantas e Fungos do Brasil 2: 1590-1591. Instituto de Pesquisas, Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Brasil. ISBN 978-85-88742-43-7.
- 5. Salas, R.M. & E.B. Souza. 2010. *Staelia*. In P.G. Delprete, Rubiaceae - Flora dos Estados de Goiás e Tocantins (J.A. Rizzo, Coord.). 40 (3): 1315-1342. UFG/Grafica e Editora Vieira.

c. Patentes

d. Publicaciones con Referato

- 1. Cabral, E. L. & R. M. Salas. 2005. Novedades en el Género *Staelia* (Rubiaceae) para Argentina. *Bonplandia* 14 (1-2):83-89.
- 2. Salas, R. M. & E. L. Cabral. 2006. Una nueva especie y una nueva combinación en el género *Staelia* (Rubiaceae-Spermacoe) de Bolivia. *Darwiniana* 44(2): 500-503.
- 3. Salas, R. M. & E.L. Cabral. 2006. Una especie nueva del género *Staelia* (Rubiaceae) para la flora de Brasil. *Rev. Biol. Neotrop.* 3 (1): 1-3. Goiás, Brasil.
- 4. Cabral, E.L. & R.M. Salas. 2007. *Coccocypselum pulchellum* (Rubiaceae), nuevo registro para Argentina. *Darwiniana* 45 (2): 181-187.
- 5. Cabral, E.L. & R.M. Salas. 2009. *Hoffmannia peckii* (Rubiaceae) nuevo registro para la flora argentina. *Darwiniana*. 47(1): 221-226.

- 6. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2010. Rehabilitación y lectotipificación del género Tessiera, su relación con Diphragmus y Staelia: una nueva combinación y nuevos sinónimos. J. Bot. Res. Inst. Texas. 4(1): 183-194.
- 7. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2010. Planaltina, nuevo género de la Tribu Spermaceae (Rubiaceae) endémico de Brasil y una nueva especie del estado de Goiás, Brasil. J. Bot. Res. Inst. Texas. 4(1): 195-208.
- 8. Salas, R.M. & Cabral, E.L. 2010. The species of genus Staelia (Rubiaceae) from Paraguay, a new species and new synonym. Blumea 55(2): 123-128.
- 9. Salas, R.M., D. Soto & E.L. Cabral. 2011. Dos especies nuevas de Borreria (Rubiaceae) y observaciones taxonómicas en Rubiaceae de Bolivia. Brittonia 63 (2): 286-294.
- 10. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2011. Dos nuevas especies de Staelia con hojas verticiladas de Brasil. Brittonia 63 (3): 355-364.
- 11. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2011. Staelia culcita (Rubiaceae), a new species from Minas Gerais, Brazil. Plant Ecology and Evolution 144 (3): 372-376.
- 12. Cabral, E.L., L.M. Miguel & R.M. Salas. 2011. Dos especies nuevas de Borreria y sinopsis del género para Bahia, Brasil. Acta Botánica Brasílica 25 (2): 255-276. ISSN: 0102-3306.
- 13. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2012. Two new shrubby species of the genus Staelia (Rubiaceae) from Serra do Curral Frio, Bahia, Brazil. Systematic Botany 37 (1): 507-515.
- 14. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2012. Denscantia calcicola (Rubiaceae), a new remarkable species from limestone outcrop of Brazilian Caatinga. Systematic Botany 37 (3): 807-810.
- 15. Salas, R.M. & E.L. Cabral. 2012. Staelia catolensis (Rubiaceae), una nueva especie de Catolés, Bahia, Brasil. Novon 22(1): 82-86.
- 16. Cabral, E.L., L.M. Miguel & R.M. Salas. Borreria orientalis (Rubiaceae), nueva especie de Argentina y Paraguay y comentarios sobre la identidad taxonómica de Borreria valens. Bol. Soc. Argent. Bot. Aceptado.
- 17. Cabaña, A.A., R.M. Salas & E.L. Cabral. Hexasepalum (Rubiaceae), a new synonym of Diodella and a new name for widely known Diodia crassifolia. Systematic Botany 37(4), aceptado.

e. Publicaciones sin Referato

f. **Presentaciones en Reuniones Científicas**

- 1. X-2004. Oral y Poster. Revisión de la tribu Spermaceae de la Flora de Paraguay, Cabral, E. L., Salas, R., Medina, W., Bacigalupo, N. M. (colaboración género Staelia y Borreria). Resumen presentado en las Jornadas de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. SGCYT. Expositor. (Resumen disponible en www.unne.edu.ar).

- 2. XI-2005. Oral (expositor). "Novedades en el género *Staelia* (Rubiaceae) para Argentina" Cabral, E.L. & R. Salas. XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fe. Publicado en Bol. Soc. Argent. Bot. 40(supl.): 58.
- 3. X-2005. Oral y Póster (expositor). "Novedades Palinotaxonómicas en *Staelia* (Rubiaceae)" Salas, R., E. L. Cabral & S. M. Pire. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas, SGCyT-UNNE. (resumen disponible en www.unne.edu.ar)
- 4. IX-2006. Poster. Biosystematics studies on genus *Staelia* (Spermacoaceae Rubiaceae). III International Rubiaceae Conference. Roberto M. Salas & Elsa L. Cabral. Leuven, Belgium.
- 5. X-2006. Oral y Póster (expositor). "Aportes de *Staelia* (Rubiaceae) a las floras de Bolivia, Brasil y Paraguay". Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. SGCyT-UNNE, Corrientes.
- 6. XI-2006. Poster. "Novedades en *Staelia* para las floras de Bolivia, Brasil y Paraguay". 57° Congreso Nacional de Botánica. Gramado, Brasil. R.M. Salas & E.L. Cabral.
- 7. IX-2007. Oral (expositor). "*Staelia* (Rubiaceae), Una nueva sección y una nueva especie de Bahía, Brasil" XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, Argentina.
- 8. XI-2007. Oral (expositor). Micromorfología de la cubierta seminal de especies de *Staelia* (Spermacoaceae-Rubiaceae). Salas, R & E. L. Cabral. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, Argentina.
- 9. VI- 2008. Oral y Póster. Las especies del género *Staelia* (Rubiaceae) de la flora del Centro-Oeste de Brasil. Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas, Corrientes. R. M. Salas, E. B. de Souza & E. L. Cabral. SGCyT-UNNE, Corrientes, Argentina. www.unne.edu.ar/investigación/com2008B-071.pdf
- 10. IX-2009. Poster. Obtención de plantas de *Dioscorea* sp. a partir de segmentos uninodales con potencial ornamental. XIX Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas de Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE, Corrientes. Terada, G., A. Schinini, E. Flachsland, R. Salas, Rey, H. y L. Mroginski,
- 11. VII-2009. Poster. Planaltina, novo gênero da Tribo Spermacoaceae (Rubiaceae) endêmico de Brasil. 60° Congresso Nacional de Botânica. Feira de Santana, BA, Brasil. Presentado también en Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas, Corrientes VI-2009.
- 12. X-2009. Oral. Estudio Palinotaxonómico en *Staelia* sensu lato. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica, Huerta Grande, Córdoba Argentina. Salas, R. & E.L. Cabral. Publicado en Bol. Soc. Argent. Bot. 44 (supl): 191.
- 13. IX-2010. Poster. Sinopsis del complejo *Spermacoce-Borreria* (Rubiaceae) para el estado de Bahia, Brasil: dos nuevas especie, nuevos estatus y nuevas combinaciones, nuevos sinónimos, novedades nomenclaturales y nuevos registros. Cabral, E.L., L.M. Miguel & R.M., Salas. 61° Congresso Nacional de Botânica, Manaus. AM, Brasil.

- 14. IX-2010. Poster. Salas, R.M., Souza, E.B. & E.L. Cabral. Rediscovery of Anthospermopsis (Spermacoaceae- Rubiaceae). 61° Congresso Nacional de Botânica, Manaus, AM, Brasil. Presentado también en Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas, Resistencia, VI-2010.
- 15. IX-2010. Conferencia (presentado por la primera autora). List of Rubiaceae of Brazil (1347 especies and 118 genera). Barbosa, M.R.V., D. Zappi, C. Taylor, E.L. Cabral, J.G. Jardim, M.S. Pereira, M.F. Calió, M.C.R. Pessoa, R.M. Salas et al. V International Rubiaceae and Gentianales Conference, Stockholm, Sweden, Sep 6-10/2010. Abstract in: <http://www.bergianska.se/b3/Rub5.pdf>.
- 16. 09-10-2011. Poster. Cabaña Fader A.A., Salas R.M. & E.L. Cabral. El valor taxonómico del Polen de Hoffmannia y su comparación con otros géneros de Cinchonoideae. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Publicado en Bol. Soc. Argent. Bot. 46(supl.): 88.
- 17. 09-10-2011. Poster. Salas R.M. & E.L. Cabral. Una nueva especie de Denscantia de afloramientos calcáreos de la Caatinga de Bahia, Brasil. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Publicado en Bol. Soc. Argent. Bot. 46 (supl.): 118.
- 18. 09-10-2011. Exposición. Salas R.M. & E.L. Cabral. Estudio filogenético en Staelia s.l. (Rubiaceae) basado en ITS-ITS y revisión de Staelia s.s. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Publicado en Bol. Soc. Argent. Bot. 46(supl.): 119.
- 19. 1 al 3-08-2012. Poster. Cabral E.L. & R.M. Salas. Rubiaceae de la Flora del Paraguay: una nueva especie en Chomelia, nuevos registros y novedades nomenclaturales en algunos géneros. I Jornadas paraguayas de Botánica, Paraguay, San Lorenzo. Universidad Nacional de Asunción.
- 20. 1 al 3-08-2012. Poster. Miguel L.M., R.M. Salas & E.L. Cabral. Sinopsis de Borreria (Rubiaceae) del Paraguay: dos nuevas especies e identidad taxonómica de Borreria linoides, B. scabiosoides y B. valens. I Jornadas paraguayas de Botánica, Paraguay, San Lorenzo. Universidad Nacional de Asunción.

g. Otros

9. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y TRANSFERENCIA

- a. Dirección de proyectos de extensión
- b. Participación en proyectos de extensión
- c. Patente Transferidas
- d. Innovación Tecnológica Transferida
- e. Desarrollo Tecnológico Transferido
- f. **Divulgación Científica o Pedagógica**
 - 1. Cabral, E. L. & R. Salas. 2008. Epifitismo en el nordeste argentino: Composición y Estructura Comunitaria. En N. I. Basterra & S. Casco (Eds.) Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. Ed. EUDENE. ISBN 978-950-656-114-7.
- g. Servicios Especiales, Consultorías y Asistencia Técnica

10. FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

- a. Dirección de Tesis de Postgrado
- b. Dirección de Investigadores
- c. Dirección de Becarios
- d. **Dirección de Pasantes y Adscriptos en investigación**
 - 1. 8-IV-2009. Pasante Ing. For. Daniel Soto Integrante del Proyecto Darwin: "Conservación de los Cerrados del Oriente Boliviano". Department of Plant Science, University of Oxford (UK). Preparación en el reconocimiento de géneros y especies bolivianas de la tribu Spermacoceae, asesoramiento técnico en uso de cámara clara, confección de claves, elaboración de resúmenes y manuscritos. Estadía 15 días.
 - 2. 4/15-V-2010. Pasante Ing. For. Daniel Soto, Integrante del Proyecto Darwin: "Conservación de los Cerrados del Oriente Boliviano". Department of Plant Science, University of Oxford (United Kingdom). Estudio de especies bolivianas del complejo Spermacoce-Borreria (Elaboración de manuscrito: sinopsis de las especies bolivianas, con descripción, datos biogeográficos de 30 especies). Estadía 10 días.
- e. **Dirección de Tesina**
 - Marina Judkevich. Trabajo final de graduación. Tema: Estudios anatómicos e histoquímicos de coléteres en especies argentinas de Galianthe y Randia (Rubiaceae), enfatizando su posición en la planta y su relación con el ambiente. Dirección: Dr. Roberto Salas, codirección: Dra. Ana María González (en curso).
 - María Florencia Romero. Trabajo final de graduación. Tema: Domacios en Rubiáceas Argentinas, evaluación sobre su aplicación taxonómica. Dirección: Dr. Roberto Salas, codirección: Dra. Ana María González (en curso).
- f. **Dirección de Pasantes y Adscriptos en Docencia**
 - X-2006. Pasantes de Polimodal del Instituto San José. "Reconocimiento de la Biosistemática Vegetal". Resol. 6182/06. (Colaboración).
 - Susana Kruger. Dirección de adscripción. Auxiliar docente de segunda por concurso. Marzo 2011 (no finalizada).

11. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

- a) en calidad de expositor o conferencista;
- b) coordinador u organizador;
- c) asistente.
 - 1. "Jornadas IBERA-Un patrimonio nuestro". Organizado por: Área Zoología Dept. Biología, FACENA. 3-4-IV/2003.
 - 2. "Microscopía electrónica de barrido aplicada al estudio de la piel de peces". Dictado por el Dr. Juan L. Martínez de la Universidad de Oviedo-España.
 - 3. "III Jornadas de Estudiantes de la FACENA Seminario de ESTUDIOS ICTIOLÓGICOS EN LA REGIÓN DEL NEA.". 31-VII-2001. Dictado en la facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura por Lic. Sebastián Sánchez. Asistencia.

- 4. “EL CAMBIO CLIMÁTICO, su probable impacto –Positivo o Negativo- en la República Argentina”. 8-VIII-2008. Organizada por Facultad de Derecho-UNNE. Dictada por Prof. Dr. Otto Solbrig (USA).

12. PREMIOS Y DISTINCIONES

- 1er Premio. Teodoro Rojas. I Jornadas Paraguayas de Botánica, San Lorenzo, Paraguay. Mejor Poster. Tema: Rubiaceae de la Flora del Paraguay: una nueva especie en Chomelia, nuevos registros y novedades nomenclaturales en algunos géneros. Autores: Cabral E.L. & R.M. Salas.

13. ACTIVIDADES PROFESIONALES

a. Dictado de Conferencias y Simposios

- 1. 19-24-X-2008. Oral (inglés, presentado por E.L. Cabral). R.M. Salas & E. L. Cabral. “Spermacoceae s. str.: Delimitation of the genus Staelia, rehabilitation of Tessiera and description of a new genus from the central Planalto of Brazil (Rubiaceae)”. R. M. Salas & E. L. Cabral. IV International Rubiaceae Conference. Jalapa, México. Resumen en Scripta Bot. Bel. 44: 62.

b. Estadía en instituciones argentinas

- 1. V-2005, VII-2007. Instituto de Botánica Darwinion (SI). San Isidro. Buenos Aires.
- 2. VII-2007. Facultad de Farmacia (BAF), UBA, Capital Federal.
- 11.7. Estadía en instituciones extranjeras
- 1. VII-2006-Herbario HUEFS, Universidad Estadual de Feira de Santana, Bahía.
- 2. X. 2007. Visita a los herbarios: Universidad Federal de Brasilia (UB).
- 3. X. 2007. Herbario de la Reserva Ecológica do IBGE, Distrito Federal.
- 4. X. 2007. Herbario de Embrapa-Cenargen (CEN). Brasilia, Brasil.
- 5. X. 2009. Herbario de Universidad federal de São Paulo (SPF), São Paulo, Brasil.
- 6. X. 2009. Herbario de Universidade Estadual de Campinas (UEC), São Paulo, Brasil.
- 7. X. 2009. Herbario del Instituto Agronómico de Campinas (IAC), São Paulo, Brasil.
- 8. X. 2009; IV. 2012. Herbario de la Universidade Federal de Minas Gerais (BHCB), BH, Brasil.
- 9. V.2009. Herbario HUEFS, Universidad Estadual de Feira de Santana, Bahía.
- 10. III.2011. Herbario G, Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève, Suiza.
- 11. IV.2011. Herbario W, Naturhistorisches Museum Wien, Viena, Austria.
- 12. IV.2011. Herbario PR, National Museum in Prague, Praga, Republica Checa.
- 13. IV.2011. Herbario PRC, Charles University in Prague, Praga, Republica Checa.
- 14. IV.2011. Herbarium M, Botanische Staatssammlung München, Munich, Alemania.
- 15. IV.2011. Herbario. BR, National Botanic Garden of Belgium, Meise, Bélgica.

c. Viajes de Colección

- 1. Campaña NOA (Jujuy y Salta). 02 al 16-12-2005. Colección general de plantas con énfasis en Orchidiaceae. Junto a E. Flachsland & .G. Terada. 110 números.
- 2. Campaña NOA (Jujuy y Salta). 02 al 09-05-2006. Colección general de plantas con énfasis en Orchidiaceae. 7 días. Junto E. Flachsland & .G. Terada. 50 números.
- 3. Campaña NOA. (Jujuy, Salta y oeste de Formosa). 10 al 19-12-2007. Colección General de plantas vasculares, en el marco de Beca Myndel otorgada en 2007. 300 números.
- 4. Campaña Planalto Goiano. 19-04 al 05-05-2009. Colección general de Plantas en los estados de Goiás, Distrito Federal y Bahía, en el marco de Beca Myndel otorgada en 2008. 900 números colectados.
- 5. Responsable de campaña a los Cerrados del Oriente Boliviano. 01 al 17-06-2009. Colección general de Plantas en los departamentos de Santa Cruz y La Paz, en el marco de un convenio con el Museo Noel Kempff Mercado y University of Oxford (UK). Viaje financiado por el Proyecto Cerrados del Oriente Bolivia a través de Darwin Initiative. 200 números colectados.
- 6. Campaña de Colección en Campos Rupestres. Minas Gerais. 15-10 al 3-11-2010. Viaje realizado con miembros de la Universidade Federal de Minas Gerais. Coordinador: Dr. Pedro Viana (especialista en Bambusae UFMG).
- 7. Campaña de Colección en Campos Rupestres. Minas Gerais. 14-04 al 23-04-2010. Viaje realizado con miembros de UFMG. Coordinador: Dr. Pedro Viana.

d. Arbitraje de trabajos científicos.

- 1. Revista Rodriguésia, publicación do Jardim Botânico, Rio de Janeiro, revisor.
- 2. Brittonia, New York Botanical Garden Press, Revisor.

e. Sociedad Científica a la que pertenece

- 1. Sociedad Argentina de Botánica, Argentina. 2006- actualidad.
- 2. American Society of Plant Taxonomy, EE.UU. 2010- actualidad.
- 3. Botanical Society of America, EE.UU. 2012-actualidad.

f. Participante de Programa institucional

- 1. Junio, 2006. "IV Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Colaboración en IBONE Puertas Abiertas. (Guía en los recorridos y exposición de temas relacionados al instituto). Se adjunta certificado.
- 2. Junio, 2010. "IV Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Colaboración en IBONE Puertas Abiertas. Exposición a alumnos en temas relacionados al herbario. Se adjunta certificado.

g. Colaboración en la organización de reuniones científicas

- 1. X-2007. Integrante de la Comisión Organizadora de las XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, Argentina. Colaborador.

h. Otros

- 1. Iniciación en Investigación. 2003. Pasantía no rentado. Tema: Revisión de la Familia Rubiaceae Juss. para la Flora de Paraguay. (36 géneros y ca. de 120 sp.). Colaboración en géneros Staelia, Borreria, Manettia.

14. ACTIVIDADES DE GESTION UNIVERSITARIA

- a.** Rector
- b.** Vicerrector
- c.** Decano
- d.** Vice Decano
- e.** Secretario de Universidad
- f.** Secretario de Facultad
- g.** Director de Centro, Instituto, Escuela o Departamento
- h.** Consejero de Consejo Superior
- i.** Consejero de Facultad
- j.** Responsable de Programa Institucional
- k.** Participante de Programa Institucional
- l.** Miembro de Comisiones Asesoras
- m.** Otras responsabilidades de Gestión