

1. DATOS PERSONALES

- a. Nombre y Apellido: **Sandra Virginia SOBRADO**
- b. E-mail de contacto: sandra_sobrado@hotmail.com; sobradosandra@gmail.com

2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM

Es alumna de la Carrera de Doctorado de la UNNE especialidad Biología, bajo la dirección de la Dra. Elsa L. Cabral y la codirección de la Dra. Graciela I. Lavia. El trabajo de tesis doctoral se titula: "Estudios biosistemáticos en especies de *Borreria* (Spermacoaceae - Rubiaceae) con énfasis en *Borreria* subsecc. *Latifoliae*". Es becaria de tipo I del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), período 2011-2014. Es egresada de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE) con el título de Grado: Lic. en Ciencias Biológicas (Orientación Genética). Obtuvo beca de Pregrado de la Secretaría General de Ciencia y Técnica (SGCyT) en dos oportunidades, en los períodos: 2008-2009 y 2009-2010. Es integrante de 3 Proyectos de Investigación vigentes (SGCyT-UNNE, CONICET). En la asignatura Diversidad Vegetal de la Lic. en Ciencias Biológicas y del Profesorado en Biología, FaCENA-UNNE, se inició como ayudante alumna en el período 2006-2007, el cual no fue finalizado por otorgamiento de adscripción por concurso; a partir de julio de 2007 hasta marzo de 2011 participó como adscripta por concurso como Auxiliar Docente de Segunda Categoría y Auxiliar Docente de Primera Categoría a partir de julio de 2011. Actualmente es Auxiliar Docente de Primera, con dedicación simple, por concurso público de antecedentes y oposición; y en la asignatura Citogenética de la Lic. en Ciencias Biológicas, participa como adscripta por concurso como Jefe de Trabajos Prácticos desde marzo de 2012. Tiene 2 publicaciones científicas (1 como 3ra autora y 1 como 1ra autora), 1 capítulo de libro en prensa, 2 publicaciones científicas enviadas a revistas extranjeras para su revisión y 1 trabajo en realización. Realizó la actualización y edición de la Guía de Consulta de la Asignatura Diversidad Vegetal: Clado Monocotiledóneas de acuerdo al Sistema de Clasificación APG II (Angiosperm Phylogeny Group II), donado a la Biblioteca de FaCENA UNNE y disponible en la página web: <http://exa.unne.edu.ar/biologia/diversidadv/plantasvasculares.htm>. Participó con presentación de 13 trabajos en Congresos y reuniones científicas, de los cuales 4 fueron internacionales (México, Perú, Brasil). Realizó 1 disertación en las VII Jornadas de Actualización en Ecología Regional y Salud. Realizó 7 cursos de actualización y/o capacitación y 4 cursos de posgrado. Asistió a 7 jornadas y/o seminarios. Realizó 2 Pasantías no rentadas: una en el Laboratorio de Palinología de la Asignatura Morfología de Plantas Vasculares, FCA-UNNE y otra en el Área de Biología Molecular y Entomología del Instituto de Medicina Regional-UNNE. Colaboró en el IBONE, en la realización de actividades de la Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología, desde 2007 al 2012. Colaboró con la Comisión Organizadora XXXI Jornadas Argentinas de Botánica en septiembre del 2007 y del XL Congreso Argentino de Genética, III Simposio Latinoamericano de Citogenética y Evolución, I Jornadas Regionales SAG-NEA en septiembre del 2011 (FaCENA-UNNE). Participó en la preparación y entrenamiento de alumnos de nivel Secundario del Colegio San José en el tema Biosistemática Vegetal para su participación en las Olimpíadas Estudiantiles. Colaboró como Profesora dictante del Equipo Centralizado de Capacitación, Actualización y Perfeccionamiento Docente en el dictado del curso "El trabajo áulico en la Educación Docente de

Jóvenes y Adultos”. Recibió el 1er. premio en el Área Ciencias Biológicas, Concurso: “Mejor Trabajo Presentado por Becarios”, en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2010. Es socia activa de la Sociedad Argentina de Botánica (SAB), desde II-2011.

3. FORMACIÓN ACADÉMICA

a. Título Universitario de Grado

Licenciada en Ciencias Biológicas, con Orientación Genética. Tesis de Grado: “Estudios Biosistemáticos para la delimitación e identidad de tres especies americanas de *Borreria* G. Mey. (Rubiaceae)”. Calificación: Sobresaliente. Título otorgado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina. 18/VIII/2010.

b. Títulos de Posgrado

- I. Especializaciones
- II. Maestrías

III. Doctorado (En curso)

Doctorado en Biología. Tema: “Estudios biosistemáticos en especies de *Borreria* (Spermacoceae - Rubiaceae) con énfasis en *Borreria* subsecc. *Latifoliae*”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Directora: Dra. Cabral, Elsa L. Codirectora: Dra. Lavia, Graciela I. Corrientes, Argentina. Inicio: XII-2011. (Resol. N° 0124/12).

c. Postdoctorado

d. Cursos de Actualización y de Posgrados: carga horaria y certificación de aprobación o asistencia.

e. Cursos de Actualización

1. IX-2010. Curso de “Redacción de Papers Científicos en Inglés”. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Dictado por Lic. Ma. Victoria G. Eusevi. Carga horaria: 16 horas. Examen: Aprobado.
2. III-2008. Curso de “Introducción a las Técnicas de Muestreo de Aves y Mamíferos”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes. Carga horaria: 24 horas autorizado por Resol. N° 0739/07 CD. Examen: Aprobado.
3. VIII-2007. Curso de Actualización “Aplicaciones de las Técnicas de Biología Molecular en el Diagnóstico Médico”. Instituto de Medicina Regional, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Resistencia, Chaco. Carga horaria: 24 horas reloj. Examen: Aprobado.
4. IX a XI-2006. Curso de “Introducción a la Biología Molecular e Ingeniería Genética”. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes. Carga horaria: 24 horas cátedra (de teoría). Examen: Aprobado.
5. VIII a XI-2006. Curso de Inglés Técnico. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes. Carga horaria: 40 horas cátedra. Examen: Aprobado (9.50).
6. X-2006. Curso de Computación (Word-Power Point-Excel). Instituto Argentino de Computación (I.A.C.) Resistencia, Chaco. Carga horaria: 48 horas reloj. Examen: Aprobado.
7. VI-1997. Curso de Computación (Windows 95'-Word-Excel-Internet). Centro de Capacitación Informática. (C.E.C.E). Facultad de Ciencias Económicas. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Carga horaria: 24 horas reloj.

f. Cursos de Posgrado

1. 6-11-VIII-2012. Curso "Citogenética Vegetal: Evolución cromosómica y su aplicación en sistemática". Doctorado en Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de Córdoba. Dictado por los Dres. Juan Urdampilleta, Ma. Laura Las Peñas y Franco Chiarini. Examen y certificación: en tramitación.
2. 8, 9, 29 y 30-V-2012. Curso de Formación Docente Continua "Metodologías en Enseñanza Universitaria". Secretaría General de Posgrado, Universidad Nacional del Nordeste. Dictado por la Dra. Alicia Caporossi. Carga horaria 12 horas. Examen: en evaluación.
3. 6-10-VI-2011. Curso de "Sistemática Molecular en Plantas". Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Cuyo. Dictado por Dra. Ma. Virginia Sánchez Puerta y Dr. Ricardo W. Masuelli. Carga horaria 40 horas. Examen: Aprobado.
4. XI-2010. Curso de "Epistemología". Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Dictado por Dr. José A. Coppo y Mgter. Norma B. Mussart. Carga horaria: 60 horas. Examen: Aprobado (10).

g. Pasantías

1. Pasantía no rentada. Laboratorio de Palinología. Asignatura Morfología de Plantas Vasculares. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional del Nordeste. "Entrenamiento básico en técnicas y métodos de estudio en Palinología". Coordinación: Lic. Salgado Laurenti, CR. Duración: 3 meses.
2. Pasantía no rentada. Área de Biología Molecular y Entomología. Instituto de Medicina Regional. Universidad Nacional del Nordeste. "Puesta a punto del Diagnóstico de Leishmaniasis por PCR con muestras provenientes de casos humanos y/o animales (posibles reservorios) y de flebotominos incriminados como probables vectores". Duración 1 año. Disposición Interna N° 07/08-Director. (Resol. Rectoral N° 371/03).

h. Idiomas

1. IX-2010. Curso de "Redacción de Papers Científicos en Inglés". Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Dictado por Lic. Ma. Victoria G. Eusevi. Carga horaria: 16 horas. Examen: Aprobado.
2. VIII a XI-2006. Curso de Inglés Técnico. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes. Carga horaria: 40 horas cátedra. Examen: Aprobado (9.50).

4. TRAYECTORIA DOCENTE

- a. Profesor Titular
- b. Profesor asociado
- c. Profesor Adjunto
- d. Jefe de Trabajos Prácticos
- e. Ayudante de Primera Categoría
- f. **Auxiliar de Primera Categoría**

1. Auxiliar Docente de Primera. Dedicación Simple. Concurso público de antecedentes y oposición. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) Resol. N° 0798/11.

- g. Ayudante alumno
- h. Adscripto/ pasante

i. **Adscripto**

1. Jefe de Trabajos Prácticos. Adscripción por Concurso. Asignatura Citogenética, Departamento de Biología, Área Genética, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración: 1 año (Marzo 2012-2013). Resol. Nº 0510/12.
 2. Auxiliar Docente de Primera Categoría. Adscripción por Concurso. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración: 1 año (Julio 2011-2012). Resol. Nº 1587/11.
 3. Auxiliar Docente de Segunda Categoría. Nivel Alumno. Adscripción por Concurso. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración: 1 año (Marzo 2010-2011). Resol. Nº 0417/10. Informe de Actividades Aprobado (Resol. Nº 0272/11).
 4. Auxiliar Docente de Segunda Categoría. Nivel Alumno. Adscripción por Concurso. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración: 1 año (Diciembre 2008-2009). Resol. Nº 1117/08. Informe de Actividades Aprobado (Resol. Nº 126/10).
 5. Auxiliar Docente de Segunda Categoría. Nivel Alumno. Adscripción por Concurso. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración: 1 año (Julio 2007-2008). Resol. Nº 1871/07. Informe de Actividades Aprobado (Resol. Nº 0668/08).
 6. Ayudante Alumno. Adscripción Directa. Asignatura Diversidad Vegetal, Departamento de Biología, Área Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Duración 1 año (Agosto 2006-2007). Resol. Nº 2471/06. Renuncia por otorgamiento de adscripción por concurso. Resol. Nº 1787/07.
- j. Otros
 - k. Docencia en Posgrado acreditada
 - l. Docencia en Posgrado no acreditada

5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

a. **Innovación Pedagógica**

1. Adaptación, actualización y edición de la Guía de Consulta de Diversidad Vegetal: Clado Monocotiledóneas de acuerdo al Sistema de Clasificación APG II (Angiosperm Phylogenetic Group II)-2009. Donados a la Biblioteca de FaCENA-UNNE. Resol. Nº 0366/09.
2. 2002-actualidad. Cabral, EL. *et al.* "Guía de Consultas Diversidad Vegetal". Página Web: <http://exa.unne.edu.ar/biologia/diversidadv/plantasvasculares.htm>.

b. Material Didáctico Sistematizado.

6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

- a. Integrante Tribunal de Concurso Docente
- b. Integrante tribunal Tesis Posgrado
- c. Integrante tribunal Tesis Grado

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

7. INVESTIGACION CIENTÍFICA O DESARROLLO TECNOLÓGICO

- a. Dirección de Programa
- b. Codirección de Programas o Director de Proyectos
- c. Codirección de Proyectos
- d. **Integrante de equipo de investigación**

1. 01-I-2012 a 31-12-2015. Proyecto de Investigación SECyT-UNNE: Palinotaxonomía y palinología aplicada a la caracterización de mieles de *Apis mellifera* L. y *Tetragonisca angustula Latreille* en el Nordeste Argentino. Registro: P002-11. Resol. 976/11. Directora: Salgado Laurenti, Cristina; Co-directora: Paul, Rosa María; Sub-directora: Miranda, Dora Ester.
2. 2010 a 2011. Proyecto Administración de Parques Nacionales N° DCM400Rnv1: “Diversidad y riqueza epifítica en palmeras y otros forófitos representativos de áreas protegidas del norte argentino”. Titular: Dra. Cabral, EL.
3. 01-I-2009 a 31-XII-2012. Proyecto de Investigación de SECyT-UNNE: “Estudios sistemáticos, filogenéticos y citogenéticos de géneros americanos de la familia Rubiaceae”. Registro F003-2008. Resol. N° 831/08. Directora: Dra. Cabral, EL.
4. IV-2009 a IV-2012. Proyecto MCTeIP-CONICET PIP 112-200801-00177: “Estudios sistemáticos, filogenéticos, y citogenéticos en plantas vasculares, en especial de la flora argentina y sudamericana”. Resol. N° 1209. Directora: Dra. Múlgura, ME.
5. 2008 a 2011. Proyecto PICTO-UNNE 96_BID 1728/OC-AR: “Estudios biosistemáticos en Sapindáceas, Tiliáceas, Asteráceas, Rubiáceas y Bignoniáceas americanas”. IBONE. Directora: Dra. Ferrucci, MS.
6. IV-2009 a III-2010. Proyecto Administración de Parques Nacionales N° DCM400: “Diversidad y riqueza epifítica en palmeras y otros forófitos representativos de áreas protegidas del norte argentino”. Titular: Dra. Cabral, EL.

e. Auxiliar o Becario

Becas de Investigación de Pregrado

1. 2009-2010. Beca de Pre-Grado. Secretaría General de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: Estudios Biosistemáticos para el reconocimiento y delimitación de tres especies americanas afines del complejo Borreria – Spermacoce (Rubiaceae). Dirección: Dra. Cabral, EL. Co-Dirección: Dra. Lavia, GI. Resol. Rectoral N° 809/08. Informe final aprobado.
2. 2008-2009. Beca de Pre-Grado. Secretaría General de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: Estudios Biosistemáticos de especies sudamericanas de dos géneros de la tribu Spermacoceae – Rubiaceae, Borreria G. Mey. y Spermacoce L. Dirección: Dra. Cabral, EL. Co-Dirección: Dra. Lavia, GI. Resol. Rectoral N° 740/07. Informe final aprobado.

Becas de Investigación de Posgrado

1. 2011-2014. Beca Interna de Postgrado Tipo I. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Tema: Estudios biosistemáticos en especies americanas del género Borreria subsecc. Latifoliae (Spermacoceae-Rubiaceae). Dirección: Dra. Cabral, EL. Co-Dirección: Dra. Lavia, GI. Resol. D N° 0326.

2. 2011-2014. Beca de Post-Grado Categoría Iniciación Tipo B. Secretaría General de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Tema: Estudios biosistemáticos en especies americanas del género *Borreria* subsecc. *Latifoliae* (Spermacoaceae-Rubiaceae). Dirección: Dra. Cabral, EL. Co-Dirección: Dra. Lavia, GI. Resol. Rectoral N° 988/10. Sin toma de posesión por otorgamiento de Beca Interna de Postgrado Tipo I del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET).

Subsidios

1. Subsidios para la realización de estudios de posgrado Doctorado – Convocatoria 2012. Secretaría General de Posgrado, Universidad Nacional del Nordeste. Resol. N° 250/12.

8. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O ARTÍSTICA

a. Libros

b. **Capítulos**

1. Cabaña Fader AA, Sobrado SV & SM Pire. Rubiaceae-I Cinchonoideae. Tratamiento taxonómico: Salas RM & EL Cabral. Flora Polínica del Nordeste. (En prensa).

c. Patentes

d. **Publicaciones con Referato**

Publicaciones efectivas

1. Lucero RH, Brusés BL, Sobrado SV, Szelag EA & JR Rosa. 2008. Detección de *Leishmania* (*Viannia*) *braziliensis* mediante la Reacción en Cadena de la Polimerasa (PCR) en hámster dorado (*Mesocricetus auratus*) experimentalmente infectado. *Enfermedades Emergentes* 10 (3): 137-137. ISSN: 1575-4723.

2. Sobrado SV, Szelag EA & JR Rosa. 2007. Metodología de preparación de flebotominos (Diptera: Psychodidae) para el diagnóstico de infección por *Leishmania* sp. *Bol. Inst. Med. Reg. Univ. Nac. Nordeste. Arg.* 36: 50-52. ISSN 0325-9528.

Trabajos enviados

1. Sobrado SV & EL Cabral. "Identidad taxonómica de tres especies de *Borreria* (Rubiaceae) y una nueva especie de Mato Grosso, Brasil". (Enviado a *Annals of the Missouri Botanical Garden*).

2. Cabral EL, Sobrado SV & EB Souza. Three new species of *Mitracarpus* (Spermacoaceae-Rubiaceae) from Brazil. (Enviado a *Candollea*).

e. Publicaciones sin Referato

f. **Presentaciones en Reuniones Científicas**

Nacionales

1. VI-2012. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Novedades en *Mitracarpus* (Rubiaceae) para la Flora de Brasil. Sobrado SV & EL Cabral.

2. X-2011. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. *Borreria* sección *Pseudodiodia* (Rubiaceae), reordenamiento de la sección y descripción de dos nuevas especies de Brasil. Cabral EL & SV Sobrado.

3. IX-2011. XL Congreso Argentino de Genética – III Simposio Latinoamericano de Citogenética y Evolución – I Jornadas Regionales SAG-NEA. Corrientes, Argentina. Nuevos números cromosómicos en especies de diez géneros de Spermacoaceae s.s. (Rubiaceae) de Sudamérica. Sobrado SV, Cabaña Fader AA, Salas RM, Cabral EL, Dematteis M & GI Lavia.

4. VII-2011. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Morfología polínica de la subfamilia Cinchonoideae (Rubiaceae) en el Nordeste Argentino. Cabaña Fader AA, Sobrado SV, Cabral EL & SM Pire.
5. VI-2010. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Estudios biosistemáticos en especies de *Borreria* Subsecc. *Latifoliae* (Rubiaceae), con la descripción de una especie nueva del Estado de Mato Grosso, Brasil. Sobrado SV & EL Cabral.
6. VI-2009. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Identidad de tres especies americanas de *Borreria* (Rubiaceae): *B. latifolia*, *B. flavovirens* y *B. poaya*. Nuevos aportes para establecer su delimitación: primeros recuentos cromosómicos, nuevos sinónimos y ampliación de distribución geográfica. Sobrado SV, Cabral EL & GI Lavia.
7. X-2008. VII Congreso Argentino de Entomología. Huerta Grande, Dpto. Punilla, Provincia de Córdoba. Desarrollo de colonias de flebotominos y ensayos de infección experimental. Rosa J R, Szelag EA & SV Sobrado.
8. IX-2008. VII Jornadas de Actualización en Ecología Regional y Salud. Tema: "Situación actual de la Leishmaniasis en Argentina y la región. Estudio en foco". Categoría: Disertante. Disposición Nº 0964/08.
9. VI-2008. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. *Borreria latifolia* (Rubiaceae), novedades en la ampliación de la distribución geográfica, en la sinonimia y en estudios citogenéticos. Sobrado SV, Cabral EL & GI Lavia.

Internacionales

1. VIII-2011. 62º Congreso Nacional de Botánica. Ceará, Brasil. Novidades de *Mitracarpus* (Rubiaceae) para a Flora do Brasil. Souza EB, Sobrado SV & EL Cabral.
2. III-2009. 60º Congreso Nacional de Botánica. Feira de Santana-BA-Brasil. Estudios citogenéticos en *Psyllocarpus* Mart. ex Mart. & Zucc. Secc. *Psyllocarpus*, *Spermacoce* L. s. str. y *Borreria* G. Mey. Secc. *Pseudodiodia* Hassl. (Spermacoceae, Rubiaceae). Cabaña Fader AA, Sobrado SV & EL Cabral.
3. X-2008. IV International Rubiaceae (Gentianales) Conference. Jalapa, Veracruz, México. Identity of three American species of *Borreria* (Rubiaceae): *B. latifolia*, *B. flavovirens* y *B. poaya*. New contributions to establish its delimitation: first chromosome counts, new synonyms and expansion of geographical distribution. Cabral EL, Sobrado SV & GI Lavia. *Scripta Bot. Belg.* 44: 23.
4. X-2008. 6th International Symposium on Phlebotomine Sandflies. Lima, Perú. *Phlebotominae (Diptera: Psychodidae) in an endemic site of the wet Chaco Region, Chaco Province, Argentina*. Rosa JR, Szelag EA, Stein M, Salomon OD, Sobrado SV & JO Gorodner.

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. XI-2010. VIII Jornadas de Estudiantes de la FaCENA-Universidad Nacional del Nordeste. Revisión de los géneros americanos de la tribu Spermacoceae (Rubiaceae), un enfoque multidisciplinario: aportes y dificultades". Cabral EL, Salas RM, Cabaña Fader AA, Sobrado SV & LM Miguel. Resol. Nº 0728/11.

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
- e. Dirección de Tesina
- f. **Dirección de Pasantes y Adscriptos en Docencia**

1. XI-2006. Preparación y entrenamiento nivel alumno. Biosistemática Vegetal orientado al Concurso de Olimpíadas Intercolegiales. Instituto San José 1–2. Corrientes, Argentina.

11. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

- a) en calidad de expositor o conferencista;
- b) **Coordinador u organizador**

1. VI-2012. Desarrollo de actividades en la X Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. en trámite.

2. IX-2011. Participación como colaboradora del XL Congreso Argentino de Genética, III Simposio Latinoamericano de Citogenética y Evolución, I Jornadas Regionales SAG-NEA. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). IBONE – CONICET. Corrientes, Argentina.

3. VI-2011. Desarrollo de actividades en la IX Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. MINCYT Nº 141/11.

4. VI-2010. Desarrollo de actividades en la VIII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. MINCYT Nº 258/10.

5. VI-2009. Desarrollo de actividades en la VII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. MINCYT Nº 160/09.

6. VIII-2008. Desarrollo de actividades en la VI Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. MINCYT Nº 412/04.

7. IX-2007. Colaboradora de la Comisión Organizadora en la XXXI Jornada Argentina de Botánica. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Corrientes, Argentina.

8. VI-2007. Desarrollo de actividades en la V Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología Juvenil. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Resol. SGCyT Nº 168/07.

- c) **Asistente a Jornadas / Seminarios**

1. IV-2008. Jornadas de actualización en Enfermedad de Chagas. Organizado por Instituto de Medicina Regional de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) y Cámara de Diputados de la Provincia del Chaco.
2. X-2006. V Jornadas de Estudiantes de Biología. Organizado por Centro de Estudiantes de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).
3. IX a X-2006. Jornadas “Herpetología”. Organizado por Integrantes de la Colección Herpetológica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).
4. IX-2006. Ciclo Anual de Conferencias sobre Venenos Ofídicos: Composición, Intoxicación y Tratamiento. “Aspectos neurotóxicos inducidos por venenos de serpientes”. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).
5. X-2004. “1ª Jornada de Estudiantes de Biología”. Organizado por Centro de Estudiantes de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).
6. IV-2003. Jornadas “IBERA - Un patrimonio nuestro”. Organizado por Departamento de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).

d) Otros

Estadías en Instituciones Extranjeras

1. 16 y 23-IV-2012. Herbario del Departamento de Botánica, Universidad Federal de Minas Gerais (ICB - UFMG). Herbario BHCB.

Viajes de Colección

1. 15 al 22-IV-2012. Minas Gerais, Brasil.
2. 3 al 12-XII-2011. Misiones (Ituzaingó, Soberbio, Loreto, San Ignacio, Montecarlo, Gral. Manuel Belgrano, Iguazú, San Javier).
3. 1 al 10-XII-2008. San Ignacio, Misiones.

12. PREMIOS Y DISTINCIONES

1. VI-2010. 1er. premio en el Área Ciencias Biológicas. Concurso: “Mejor Trabajo Presentado por Becarios”. Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2010 - Secretaría General de Ciencia y Técnica - Universidad Nacional del Nordeste. Estudios biosistemáticos en especies de Borreria Subsecc. Latifoliae (Rubiaceae), con la descripción de una especie nueva del Estado de Mato Grosso, Brasil. Sobrado SV & EL Cabral.

13. ACTIVIDADES PROFESIONALES

1. III a IX-2007. Integrante de Equipo Centralizado de Capacitación Docente. Proyecto: “El Trabajo Áulico en la Educación de Jóvenes y Adultos”. Área de Perfeccionamiento, Actualización y Capacitación Docente. Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología. Resistencia, Chaco. Carga horaria: 60 horas reloj-90 horas didácticas.

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

15. OTRO

1. Sociedad Argentina de Botánica (SAB). Socia Activa desde II-2011.