

## CURRICULUM VITAE

### **1. DATOS PERSONALES**

- 1.1 Nombre y Apellido. SALGADO LAURENTI, Cristina Renée
- 1.2 Lugar y fecha de nacimiento. Capital Federal, Argentina. 4 de junio de 1972
- 1.3 Documento Nacional de Identidad. DNI N° 22.709.589
- 1.4 Domicilio particular real. Santa María de Oro 1462. CP 3400. Corrientes.
- 1.5 Domicilio laboral. Sargento Cabral 2131, CC 209, CP 3400. Corrientes.
- 1.6 Domicilio Legal para el Concurso (en la ciudad sede de la Facultad). Santa María de Oro 1462. CP 3400. Corrientes.
- 1.7 Teléfono y dirección electrónica. 03783-427589 (125), e-mail: polenenmiel@agr.unne.edu.ar

### **2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM**

Ingresé a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste en el año 1990, obtuve dos títulos de Grado: en octubre de 1994 el título de Profesora en Biología y en diciembre de 1997 el título de Licenciada en Botánica. En el 2003 realice, en la misma Universidad, un Post- Grado en Docencia Universitaria. Actualmente soy alumna del Doctorado en Recursos Naturales de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE.

Obtuve Becas de Pre-Grado, Iniciación y Perfeccionamiento de la Secretaria de Ciencia y Técnica de la UNNE para trabajar en Palinología y Melisopalinología bajo la dirección de la Lic. Stella M. Pire, desde junio de 1994 hasta junio de 2000.

He participado y participo en proyectos de investigación desde el año 1995 hasta la fecha. Desde el año 2005 dirijo un Proyecto de Investigación en estudios melisopalinológicos.

Actualmente, me desempeño como Jefe de Trabajos Prácticos e la Cátedra de Morfología de Plantas Vasculares de la Facultad de Ciencias Agrarias UNNE, desde el año 2000 hasta la fecha. Obtuve la Dedicación Exclusiva para desarrollar actividades de investigación en diciembre de 2003. Además, trabajo como técnico operador en el Servicio de Microscopia Electrónica de la UNNE, desde el año 2001.

Mi tema de investigación esta referido a al estudio de la Palinología con fines Taxonómicos, Melisopalinología y Flora Melífera del Nordeste Argentino, en este sentido poseo seis publicaciones en revistas nacionales con referato, tres capítulos de libros, dieciocho publicaciones de divulgación científica, en Actas de congresos impresos y on line.

Realice doce cursos de postgrado y catorce de actualización y perfeccionamiento en temas relacionados. Presenté los resultados de mi trabajo sola o en co-autoría en veintiún Encuentros Científicos en Argentina, Chile y Brasil. Expuse en nueve Jornadas y encuentros apícolas del país, especialmente en la región NEA. Realizo actividades de vinculación tecnológica y extensión al sector apícola.

Participé en el dictado de dos cursos de pos-grado en Melitopalinología y en seis cursos de capacitación y perfeccionamiento en Palinología.

### **3. FORMACION ACADEMICA**

#### Títulos Universitarios de Grado.

- ✓ Profesora en Biología
- ✓ Licenciada en Botánica

Egresada de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

**Universidad Nacional del Nordeste.** Corrientes

#### Título de Posgrado.

#### Especialización

- ✓ Especialista en Docencia Universitaria.

Egresada de la Facultad de Humanidades. Carrera acreditada por la CONEAU Resol. N° 294/04

**Universidad Nacional del Nordeste.** Resistencia, Chaco.

### Doctorado.

Alumna del Doctorado en Recursos Naturales de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. Resol.5307/07. Tema: “Caracterización botánica y geográfica de las mieles producidas por *Apis mellifera* L. En la provincia del Chaco, a partir de su composición polínica y parámetros físico - químicos”. Directora: Dra. Maria Cristina Tellerià. Co-director: Dr. José Maidana.

### Cursos de Actualización y/o Perfeccionamiento

- ✓ *Capacitación para el reconocimiento de polen en Aero y Melitopalínología.* Fac.de Cs.Ex.y Nat.y Agrim. (UNNE) Corrientes. Lic. Graciela Cuadrado. Lic. Stella M. Pire. y Lic. Luisa Anzotegui. 15 al 19 de marzo de 1993. Carga horaria: 40hs. Aprobado.
- ✓ *Biología Floral y Polinización.* Fac.de Cs.Ex.y Nat.y Agrim. (UNNE) Corrientes. Lic. Elsa CABRAL. Lic. Luisa ANZOTEGUI. Lic. Stella M. PIRE y Lic. Silvia FERRUCCI. 21 al 26 de noviembre de 1994. Aprobado.
- ✓ *Biología Floral.* Fac.de Cs.Ex.y Nat.y Agrim. (UNNE) Corrientes. Prof. Dr. Andrea COCUCCI. 20 al 24 de marzo de 1995. Carga horaria: 45hs. Aprobado.
- ✓ *Biodiversidad y manejo de áreas protegidas.* Fac.de Cs.Ex.y Nat.y Agrim. (UNNE) Corrientes. Lic. Alberto Yanoski. 23 al 25 de junio de 1995. Carga horaria: 28hs. Aprobado.
- ✓ *Pautas para la Confección de Proyectos, Redacción y Corrección de Trabajos Científicos.* Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. 20 al 24 de noviembre de 1995. Carga horaria: 20hs. Aprobado.
- ✓ *Ecología de Poblaciones: aspectos prácticos.* Fac.de Cs. Ex. y Nat.y Agrim. (UNNE) y el Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL-CONICET) Corrientes. Dr. Arturo I. Kehr. 10, 17, 24 y 31 de agosto de 1996. Carga horaria: 20hs. Aprobado.
- ✓ *Introducción a la Metodología de la Investigación.* Fac. de Humanidades. (UNNE) Rcia. Chaco. Lic. Nilda Corral de Zurita. 23, 28 de agosto y 4,11,18 de septiembre de 1995. carga horaria: 15hs. Aprobado.
- ✓ *I Seminario de la Didáctica de las Ciencias Naturales.* Fac.de Cs.Ex.y Nat.y Agrim. (UNNE) Corrientes. Lic. Maria Dolores Fernández Alonso. 03 y 09 de noviembre de 1998. Carga horaria: 30hs. Aprobado.
- ✓ *La problemática curricular en el aula universitaria.* Secretaria General de Extensión Universitaria. (UNNE) Corrientes. 11 y 12 de abril de 2000. Carga horaria: 10hs. Asistente.
- ✓ *Gestión Institucional.* I.F.D. José Manuel Estrada. Carga horaria: 243hs didácticas. Mayo de 2002. Aprobado.
- ✓ *Actualización Pedagógica.* Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. 06 al 27 de noviembre de 2002. Carga horaria: 30hs. Asistencia.
- ✓ *Los Medios de Comunicación en la Educación.* Fundación Noble. 21 de agosto de 2003. Carga horaria: 3 hs reloj. Asistencia.
- ✓ *Tecnología aplicada a la Escuela.* I.F.D. José Manuel Estrada. Carga horaria: 5hs reloj. 20 de noviembre de 2003. Asistencia.
- ✓ *Microscopia electrónica aplicada a la Biología.* Facultad de Ciencias Veterinarias. UNNE. Dr. Juan Luís Martínez Álvarez. Universidad de Oviedo. España. 17 y 18 de noviembre de 2003. Aprobado.
- ✓ *Análisis sensorial.* BAITEC. Buenos Aires Innovación Tecnológica. Semplus S.R.L. Dr. Eduardo Sebrano. 28 al 31 de marzo de 2005.
- ✓ *Condiciones y medio ambiente en el trabajo. Bioseguridad. Introducción a la seguridad química.* Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. CONICET. Dr. Julio C. Neffa. y Tec. Princ. Silvia E. Lugo. marzo de 2006. Asistencia.
- ✓ *Biotecnología: una (r)evolución tecnológica.* Jornadas de Capacitación Docente. Fundesco y ArgenBio. Buenos Aires. Agosto de 2007.

## Cursos de Post - Grado

✓ *II Curso básico de Palinología Aplicada a la Tipificación de Mieles.* Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP). La Plata. Dpto.de Enseñanza de Post-Graduación. Dra. Maria Cristina TELLERIA. 4 al 8 de diciembre de 1995. Carga horaria: 40hs. Aprobado.

✓ *Evolución y Filogenia Vegetal.* Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. (UNNE). Dra. Maria Eugenia RON ALVAREZ. Universidad Complutense de España. 19 al 21 de agosto de 1996. 4 créditos. Res. N° 724/96. Aprobado

✓ *Epistemología: Fundamentos, Crítica y Metodología de las Ciencias.* Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. (UNNE). Ing. Luis MALTESE GUERRA. noviembre/1997. 4 créditos. Res. N° 865/97. Aprobado

✓ *Bioestadística.* Facultad de Ciencias Agrarias. (UNNE). Ing. Agr. Juan SCHOEDER y Dra. Silvia MAZZA. 25 de septiembre-21 de noviembre de 1997. 4 créditos. Res.N° 866/97. Aprobado

✓ *Docencia Universitaria: Teoría y Práctica.* Rectorado de la Universidad Nacional del Nordeste. Lic. Elisa LUCARELLI y Lic. Norberto FERNÁNDEZ LAMARRA. 9 de septiembre al 3 de diciembre de 1999. Carga horaria: 150hs. 6 créditos. Res. N° 046/99. aprobado

✓ *Biología de los nectarios.* Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Dr. Gabriel BERNARDELO y Dr. Leonardo GALETTO. al 28 de julio de 2000. Carga horaria: 50hs. Aprobado 10 (diez)

✓ *Métodos de estudio de la Vegetación.* Facultad de Ciencias Agrarias. (UNNE) Corrientes. Organizado por la cátedra de Botánica Sistemática y Fitogeografía. Autorizado por Resolución N° 167/00. Dr. Marcelo CABIDO. Dra. Ana CINGOLANI. Ing Agr. Ricardo VANNI. Dra. Viviana SOLIS NEFFA. Ing. Agr. Gabriela LÓPEZ. 7 al 12 de agosto de 2000. Carga horaria: 90hs. 5 créditos. Resol 167/00. aprobado

✓ *Reproducción y embriogénesis en Plantas Vasculares.* Facultad de Ciencias Agrarias. (UNNE). Dra. Sara MALDONADO. Ing.Agr. Camilo Quarín, Dra. Maria Mercedes Arbo, Dra. Maria Silvia ferrucci, Dra. Ana Maria González y Ing.Agr. Sergio Cáceres Moral. 27 de noviembre al 6 de diciembre de 2000. Carga horaria: 90hs. 3 créditos. Resol. N°216/00. aprobado

✓ *Programa de computación en sistemática filogenética: conceptos básicos, aplicación en la resolución de problemas y en el análisis de resultados.* Fac.de Cs. Agrarias. (UNNE) Corrientes. Dra. LANTERI. 25 al 30 de noviembre de 2002. 4 créditos. Resol 422/01. aprobado

✓ *Embriología de las Angiospermas.* Fac.de Cs. Agrarias. (UNNE) Corrientes.Dra. Beatriz GALATTI. Dra. Ma. Mercedes ARBO. Dra. Ma.Silvia FERRUCCI. y Dra. Ana Ma. GONZALEZ. 16 al 21 de mayo de 2005. Carga horaria: 60hs. Resol 4067/04. aprobado (9) nueve

✓ *Evaluación Sensorial de la Miel.* Centro Regional Cuyo. Mendoza. Organizado por INTI – UE –INTA y CFI. Dra. Lucia Piana. 19 al 21 de julio de 2006. Carga horaria: 24hs. Asistencia.

✓ *Curso Avanzado sobre Análisis Sensorial de la Miel.* Buenos Aires, INTI Parque Tecnológico Miguelete. Organizado por INTI – UE –INTA y CFI. Dra. Lucia PIANA. 24 al 27 de julio de 2006. Carga horaria: 32hs. Asistencia.

## Pasantías.

5 al 7/diciembre/2005. *Análisis físico – químico de miel.* Centro de Investigaciones Apícolas. Laboratorio Prof. Dr. Eduardo Mario Bianchi. CEDIA-UNSE. Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

28 al 30/marzo/2006. *Análisis físico – químico de miel.* Centro de Investigaciones Apícolas. Laboratorio Prof. Dr. Eduardo Mario Bianchi. CEDIA-UNSE. Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

## Idioma.

Ciclo de Estudios Intermedios de Idioma (Inglés). Avalado por la Secretaría General de Extensión Universitaria. (UNNE). Duración 4 años. 1994/1997.

Curso de Inglés técnico Avalado por la Secretaría General de Extensión Universitaria. (UNNE). Duración 1 año. abril-noviembre/1995.

#### 4. TRAYECTORIA DOCENTE

##### Jefe de Trabajos Prácticos.

✓ Jefe de Trabajos Prácticos por concurso de antecedentes y oposición, en la Cátedra de Morfología de Plantas Vasculares de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Nordeste. Dedicación exclusiva (Resolución 608/03 CD). Desde el 1 de octubre de 2004 hasta la fecha. (Resol.N° 4050-C.D./2004). En el cargo desde el 1 de octubre de 2000 (Resolución 2895 CD) hasta la fecha.

✓ Técnico del Servicio de Microscopía Electrónica de Barrido de la Universidad Nacional del Nordeste. Dedicación simple. Designada como Personal de Apoyo a la Investigación desde el 12 de marzo de 2002 hasta la fecha. (Resol.N° 2146/07)

##### Ayudante de Primera Categoría.

✓ Auxiliar docente. **Capacitación en el reconocimiento de tipos polínicos para su aplicación en Aero y Melitopalínología.** Avalado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 14-18/octubre/1996.

✓ Auxiliar docente. **Biología Floral y Polinización.** Avalado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. Aprobado por Resol.N°339/97. 24/octubre-13 /diciembre/1997.

✓ Auxiliar docente. **Palinología básica y aplicada.** Avalado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. Aprobado por Resol.N°354/98. 3-7/agosto/1998.

✓ Auxiliar docente. **Palinología básica y aplicada.** Avalado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 29/mayo-2/junio/2000.

✓ Auxiliar docente. **Palinología básica y aplicada.** Avalado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 17-22/ septiembre/2001.

✓ Auxiliar docente. **Curso de Introducción a la Apicultura. Módulo: Flora melífera.** Organizado por la Cátedra de Química Agrícola. 40 hs. de duración. Avalado por la Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. Aprobado por Resol. N°2668/99 septiembre a noviembre/1999.

✓ Auxiliar docente. **Primer curso de capacitación apícola. Módulo: Flora apícola de la pcia. de Corrientes.** Organizado por la Delegación Bella Vista del Ministerio de Producción, Desarrollo, Empleo y Trabajo y la Cooperativa "Unión Apícola Ltda.". octubre – Noviembre/2001.

✓ Profesora a cargo. **Curso de Introducción a las Ciencias Agrarias. Ciclo lectivo 2003.** Duración: 1 mes. Carrera: Ingeniería Agronómica. Resolución N° 3513 (desde el 20 de enero al 20 de febrero).

✓ Profesora a cargo. **Curso de Introducción a las Ciencias Agrarias. Ciclo lectivo 2004.** Duración: 1 mes. Carrera: Ingeniería Agronómica. Resolución N° 6547 (desde el 20 de enero al 20 de febrero).

##### Adscripciones

✓ Adscripta como Ayudante interina. **Palinología**, Universidad Nacional del Nordeste, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Plan de Trabajo aprobado por Resol.N° 228/95 y el correspondiente Informe aprobado por Resol.N° 183/96, Fecha de inicio: 1 de mayo de 1995, fecha de finalización: 1 de mayo de 1996.

✓ Adscripta como Ayudante interino. **Palinología**. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste, Plan de Trabajo aprobado por Resol.N° 665/96 y el correspondiente Informe aprobado por Resol.N° 142/98, Fecha de inicio: 1 de agosto de 1996, fecha de finalización: 1 de agosto de 1997.

✓ Adscripta como Ayudante interino. **Morfología de Plantas Vasculares**, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional del Nordeste, Plan de actividades contemplado dentro del proyecto de Beca de Perfeccionamiento aprobado por Resol.N°299/98, Fecha de inicio: 15 de junio de 1998, fecha de finalización: 15 de junio de 2000.

##### Docencia en Posgrado acreditada.

**IV Curso básico de Palinología Aplicada a la Tipificación de Mieles.** Avalado por la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP). La Plata. Organizado por el Dpto. de Enseñanza de Post-Graduación. Duración 40 horas. 20-24/septiembre/1999.

**V Curso básico de Palinología Aplicada a la Tipificación de Mieles.** Avalado por la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (UNLP). La Plata. Organizado por el Dpto. de Enseñanza de Post-Graduación. Duración 40 horas. 22 - 26/julio/2002.

## **5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA**

### Innovación Pedagógica

Colaboración en la Construcción de los Hipertextos de Morfología de Plantas Vasculares, cargados en la página web: [www.biologia.edu.ar/botanica](http://www.biologia.edu.ar/botanica)

### Publicación sin referato

Hipertextos de Morfología de las Plantas Vasculares. González, A.M.; Arbo, M.M.; Caceres, S.; Ferrucci, M.S.; García, G.; Poppof, O.; Rojas, J.; **Salgado, C.** y Vagavculow, E). Publicado en Internet. Pagina web: [www.biologia.edu.ar/botanica](http://www.biologia.edu.ar/botanica)

### Presentaciones en Congresos

REUNIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE LA UNNE, La presentación fue realizada en modalidad de Panel y consistió en explicar como se construyeron y se crearon en la web los Hipertextos de morfología de plantas vasculares como material didáctico, 2001, González, A.M.; Arbo, M.M.; Caceres, S.; Ferrucci, M.S.; García, G.; Poppof, O.; Rojas, J.; **Salgado, C.** y Vagavculow, E.

### Material Didáctico Sistematizado.

POLINIZACIÓN, apunte realizado como parte de las actividades correspondientes al período de Adscripción (1996-1997) como Ayudante de Primera en la Cátedra de Palinología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. autor: Cristina Salgado

Colaboración en la redacción y actualización permanente del contenido de la Guía de Trabajos Prácticos de la Cátedra de Morfología de Plantas Vasculares (años 2001 al 2007)

Tema 4: Flor Realización de una presentación en Power Point para el dictado de clases teóricas de la Cátedra Morfología de Plantas Vasculares.

Tema 11: Parénquima y Colénquima. Realización de una presentación en Power Point para el dictado de clases teóricas de la Cátedra Morfología de Plantas Vasculares.

Tema 12: Esclerénquima. Realización de una presentación en Power Point para el dictado de clases teóricas de la Cátedra Morfología de Plantas Vasculares.

## **6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN**

### Integrante tribunal Tesis Grado.

6 de Julio/2007. Víctor Ariel UBINSKI. "Adiestramiento en Técnicas de Laboratorio para la Determinación de Parámetros de Calidad en miel de abeja". Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. Resol. 5242/07.

## **7. INVESTIGACION CIENTÍFICA O DESARROLLO TECNOLÓGICO**

### Director de Proyecto.

PI: 069/2005. Nombre del Proyecto: Caracterización botánica y físico química de mieles y cargas polínicas producidas por *Apis mellifera* en la provincia del Chaco (Argentina). Período: 01/01/2006 al 31/12/08. Director: Cristina Salgado. Co-Director: Stella Maris Pire de Mroginski. Primer Informe Aprobado.

### Integrante de equipo de investigación.

PI N° 234. Nombre del Proyecto: "Palinología (Cuaternario y Reciente) y Melitopalínología del Nordeste Argentino". SEGcyT de la UNNE. Abril/1995 a marzo/1997. Director: Stella M. Pire.

PI N° 368. Nombre del Proyecto: "Actuopalínología y melitopalínología del Nordeste Argentino". SEGcyT de la UNNE. Abril/1997 a marzo/2000. Director: Stella M. Pire.

PI N° 565. Nombre del Proyecto: "Flora polínica y apícola del Nordeste Argentino". SEGCyT de la UNNE.. Abril/2000 hasta abril/2003. Director: Stella M.Pire.

PI N° 707. Nombre del Proyecto: "Estudios palinológicos sobre la Biodiversidad vegetal de la Mesopotamia Argentina". SEGCyT de la UNNE. abril/2004 - abril/2007. Director: Stella M.Pire.

PI N° 04/03. Nombre del Proyecto: "Flórula del Parque Nacional Mburucuyá", SEGCyT de la UNNE. 2004 - 2006. Director: María Mercedes Arbo. Co-Director: María Silvia Ferrucci.

PI N° 06/06. Nombre del Proyecto: "Morfología polínica de la Flora autóctona angiospermita de la Mesopotámica Argentina", SEGCyT de la UNNE. 2006 - 2008. Director: Stella M. Pire. Co-Director: Graciela A. Cuadrado

PI N° 008/07. Nombre del Proyecto: "Palinología de la Subfamilia Cactoidea (Cactaceae) de la Republica Argentina", Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. 2007 - 2009. Director: Graciela A. Cuadrado.

## 8. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y/O ARTÍSTICA

### Libro (Divulgación científica).

Salgado, C.R. 2006. Flora Melífera de la provincia del Chaco. Ministerio de la Producción del Chaco (Eds.). 60 páginas.

### Capítulos.

Salgado C.R. y S.M. Pire. **Brassicaceae**. En Pire, S.M.; Anzótegui, L.M. y A.G.Cuadrado (Eds.). Flora Polínica del Nordeste Argentino. EUDENE. Argentina, ISBN: 950-656-032-3, 1998, Vol. 1, pp: 45-54.

Salgado C.R. **Buddlejaceae**. En Pire, S.M.; Anzótegui, L.M. y A.G.Cuadrado (Eds.). Flora Polínica del Nordeste Argentino. EUDENE. Argentina, ISBN: 950-656-032-3, 1998, Vol. 1, pp: 55-58.

Salgado C.R. y S.M. Pire. **Lamiaceae**. En Pire, S.M.; Anzótegui, L.M. y A.G.Cuadrado (Eds.). Flora Polínica del Nordeste Argentino. EUDENE. Argentina, ISBN: 950-656-058-7, 2001, Vol. 2, pp: 73-94.

Salgado C.R. **Combretaceae**. En Pire, S.M.; Anzótegui, L.M. y A.G.Cuadrado (Eds.). Flora Polínica del Nordeste Argentino. EUDENE. Argentina, ISBN: 950-656-032-3, 2006, Vol. 3, pp: 45-48.

### Publicaciones con Referato.

Salgado C.R. y S.M. Pire. Morfología polínica de las *Cruciferae* nativas e introducidas del Nordeste Argentino. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 32 (1-2): 43 - 57, 1996.

Salgado C.R. y S.M. Pire. Morfología polínica de *Buddleja* L. de Argentina. *FACENA*. Vol.13: 59-68, 1997.

Salgado C.R. y S.M. Pire. Análisis polínico de mieles del Noroeste de la provincia de Corrientes (Argentina). *Darwiniana* 36 (1-4) pp: 87-93, 1998.

Salgado C.R. y S.M. Pire. Contribución al conocimiento del contenido polínico de mieles de Corrientes (Argentina). *Ameghiniana*, A.P.A. publicación especial 6: 95-99, 1999.

Dematteis, M y **C.R. Salgado**. Pollen morphology and chromosome number of *Vernonia rojasii* (Asteraceae). *Compositae News Paper* 36: 69-76, 2001.

Tellería, M.C., **Salgado C.R.** y Andrada A.C. 2006. Plantas asociadas a mieles con características aromáticas desagradables". *Rev. Mus. Argentino Cienc. Nat.* 8 (2). ISSN 1514 – 5158.

### Publicaciones sin Referato.

Salgado C.R. y S.M. Pire. 1996. Espectro polínico de las mieles del Noroeste de la provincia de Corrientes (Argentina). Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. Tomo III. Editorial EUDENE. pp: 6157-6160.

Salgado C.R. y S.M. Pire. 1997. Morfología del polen de Lamiaceae del Noroeste Argentino. Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. Editorial EUDENE. pp: 51-54.

Pire S.M. y **C.R Salgado**. 1997. El polen, como determinante en la calidad de las mieles. Producción & Negocios. Año 2 N° 11: 12-14.

- Salgado C.R. 1998. Primeros aportes a la flora apícola de Bella Vista, Corrientes. Actas de la reunión de comunicaciones científicas y tecnológicas de la UNNE, pp: 159-160.
- Salgado C.R. 1999. Comparación de los recursos apibotánicos en dos localidades del dpto. Bella Vista. Corrientes. Actas de la reunión de comunicaciones científicas y tecnológicas de la UNNE, pp: 193-196.
- Salgado C.R. y D. Kurtz. 1999. Estudio palinológico de especies de *Vicia L.* del NE Argentino. Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE, pp: 197-198.
- Montenegro, S.; **Salgado, C.**; Pire, S.M. y C. Chifa. 2001. Flora polínica del departamento Comandante Fernández (Chaco). Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. En: [www.unne.edu.ar](http://www.unne.edu.ar).
- Cabrera M.M., **Salgado C.R.** y S.M Pire. 2004. Primer aporte para la caracterización botánica y organoléptica de la miel de abejas producida en la provincia de Formosa. Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. En: [www.unne.edu.ar](http://www.unne.edu.ar).
- Salgado, C.R. 2004. Caracterización botánica de las mieles del Chaco. Carta de Novedades. PROSAP. [www.sagpya.mecom.gov.ar](http://www.sagpya.mecom.gov.ar)
- Salgado, C.R. 2005. Estudios palinológicos en mieles chaqueñas: una herramienta comercial. Actas de la Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE. En: [www.unne.edu.ar](http://www.unne.edu.ar).
- Cabrera M.M. y **C.R. Salgado**. 2005. "Flora Melífera de la provincia de Formosa". Actas de la XXX JORNADAS ARGENTINAS DE BOTANICA. Bol.Soc.Arg.Bot. Supl. Vol. 40: 1.
- Salgado, C.R. 2005. Caracterización palinológica de mieles del Chaco (Argentina). En Actas de la XXX JORNADAS ARGENTINAS DE BOTANICA. Bol.Soc.Arg.Bot. Supl. Vol. 40: 1.
- Salgado, C.R. 2005. Chaco – Desarrollo Comercial de Productos No Tradicionales. Avances de la Caracterización Botánica de las Mieles. Impresiones del impacto sobre el sector apícola. Carta de Novedades.PROSAP. [www.sagpya.mecom.gov.ar](http://www.sagpya.mecom.gov.ar)
- Salgado, C.R. 2005. Características botánicas de las mieles del Chaco. Campo & Abejas. 43: 7-8.
- Salgado, C.R. 2005. Caracterización Botánica de las Mieles del Chaco. Boletín de Información Comercial, noviembre N° 6.
- Salgado, C.R. 2006. Flora melífera del Chaco. Espacio Apícola 72: 26 – 31.
- Salgado, C.R. 2007. Las mieles del Chaco: caracterización botánica. Apicultura Sin Fronteras. Edición Electrónica. Año II N°12. Página 10.
- Presentaciones en Reuniones Científicas.
- ✓ Reunión de Comunicaciones de Becarios 1994. Auditorium de la Fac.de Cs. Ex.y Nat. y Agrim. UNNE. *Estudio palinológico de las plantas nectaríferas de la provincia de Corrientes. Familias: Cruciferae y Rosaceae.* Corrientes. ARGENTINA. 3-4/octubre/1994.
  - ✓ VIII Sesión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Fac.de Cs. Ex. y Nat.y Agrim. UNNE. *Estudio de la morfología polínica de las Cruciferae del NEA.* Corrientes. ARGENTINA. 30/noviembre-02/diciembre/1994.
  - ✓ Reunión de Comunicaciones de Becarios. Facultad de Ingeniería de la UNNE. *Tipificación de las mieles de Corrientes. Sector I.* Resistencia - Chaco. Argentina. 14 y 15/septiembre/1995. Modalidad: PANEL
  - ✓ X Sesión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. *Espectro polínico de las mieles del Noroeste de la provincia de Corrientes.* Resistencia - Chaco. Argentina. 4-8/noviembre/1996. Modalidad: PANEL
  - ✓ XXV Jornadas Argentinas de Botánica. *Morfología del polen de las Labiatae de la Argentina, I: subfam. Lamioideae, Scutellarioideae y Teucratioideae.* Mendoza. Argentina. 17-22/noviembre/1996.
  - ✓ VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. *Morfología polínica de las Buddlejaceae Argentinas.* Corrientes. Argentina. 5-8/agosto/1997.
  - ✓ X Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología. *Contribución al conocimiento del contenido polínico de mieles correntinas.* Mendoza. Argentina. 29-31/octubre/1997. Modalidad: PANEL

- ✓ 10° Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. *Análisis de calidad de mieles*. Corrientes. Argentina. 3-6/agosto/1999. Modalidad: PANEL
- ✓ XII Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile – XXVII Jornadas Argentinas de Botánica. *Mieles monoflorales en la provincia fitogeográfica Chaqueña*. Concepción. Chile. 5-9/enero/2000. Modalidad: PANEL
- ✓ XI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología. Tucumán. Argentina. 5-9/septiembre/2000. Modalidad: 2 PANELES
  - Mieles monoflorales en la provincia fitogeográfica Chaqueña.*
  - El polen de las especies del género Lathyrus para Argentina.*
- ✓ XXVIII Jornadas Argentinas de Botánica. *Morfología polínica de las Combretaceae R. Br. de la Argentina*. La Pampa. ARGENTINA. 22-26/octubre/2001.
- ✓ 13° Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Facultad De Ciencias Agrarias. UNNE. *Análisis polínico de propóleos del Nordeste Argentino*. Corrientes. Argentina. 2002. Modalidad: PANEL
- ✓ XV Reunión de Comunicaciones Científicas y Técnicas. *Análisis polínico de mieles de la provincia del Chaco*. ARGENTINA. Corrientes. Argentina. 2 – 6 de agosto de 2004.
- ✓ XI Reunião de Paleobotânicos e Palinólogos. Gramado. Brasil. 7 al 10 de noviembre de 2004
  - Análisis polínico de mieles de la provincia del Chaco, Argentina.*
  - Estudios polínicos preliminares en especies del género Turnera (Turneraceae).*
- ✓ XVI Sesión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas y de Extensión. Organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. *Análisis polínico en mieles chaqueñas: una herramienta comercial..* ARGENTINA, 3-6/agosto/2005, Modalidad: PANEL
- ✓ XXX Jornadas Argentinas de Botánica. *Flora melífera de dos zonas de la provincia del Chaco*. Rosario, Santa Fe, 6-10/noviembre/2005. Modalidad: EXPOSICIÓN ORAL.
- ✓ XIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología. Bahía Blanca, Buenos Aires. 22-25/mayo/2006. Modalidad: PANEL.
- ✓ XVII Sesión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. 1-4/agosto/2006. Modalidad: PANEL
  - Mieles monofloras en la provincia del Chaco.*
  - Determinación de la Flora Melífera de la provincia de Formosa.*
- ✓ XVIII Sesión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas. Organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. *Descripción de parámetros Físico-Químicos de mieles de Apis Mellifera L. en Gral. San Martín, Chaco, Argentina*. 1-3/agosto/2007. Modalidad: PANEL
- ✓ I Simposio Argentino de Melisopalinología en el marco de las XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. 20 – 24/septiembre/2007. Modalidad: EXPOSICIÓN ORAL
  - Estudio preliminar para la caracterización de mieles de abeja (Apis mellifera) producidas en la provincia del Chaco mediante datos palinológicos y físico-químicos.*
  - Calidad estandarizada de miel de yatei en Misiones-Argentina.*

#### Programa de Incentivos

Universidad Nacional del Nordeste. **Categoría IV**, adjudicada por Res. 276/05. (Folio 182 al 184)

#### Sociedades Académicas de la que es Miembro

Sociedad Argentina de Botánica. SAB

Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. ALPP

Asociación de Palinólogos de Lengua Española. APLE

International Comission for Bee-Plants Relationships.



## 9. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y TRANSFERENCIA

### Servicios Especiales, Consultorías y Asistencia Técnica.

Salgado, C.R. 2005. Caracterización Botánica de las Mieles del Chaco. Informe para PROSAP. Publicado en: [www.sagpya.mecom.gov.ar](http://www.sagpya.mecom.gov.ar).

13 al 15/abril/2007. *Jurado en el Concurso de Mieles* de la 12° Fiesta Provincial de la Miel y Expo Apícola del MERCOSUR. Maciá, Entre Ríos.

## 10. FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

### Dirección de Becarios.

Co-directora de beca de Juan Pablo Coulleri Salom, Universidad Nacional de Misiones, plan de trabajo: "Un aporte al análisis de miel de *Tetragonisca angustula* (n/v yatei) con la finalidad de aumentar su valor productivo y de comercialización. (Primera etapa- 6 meses)".

### Dirección de Pasantes

20 al 22/octubre/2004. Bioq. Griselda Jullier. Laboratorio de Palinología. Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE.

23 y 24/noviembre/2006. Bioq. Griselda Jullier. Laboratorio de Palinología. Facultad de Ciencias Agrarias, UNNE.

## 11. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

### en calidad de expositor o conferencista;

*Análisis polínico de mieles.* V Jornadas de Apicultura del Impenetrable. Organizado por la Cooperativa de Apicultores del Impenetrable. Castelli, Chaco. 25/julio/1998.

*Flora melífera del Departamento Bella Vista. Resultados preliminares.* 8° Feria y Jornadas de Apicultura del Centro de la República San Francisco, Córdoba. Argentina. 4-6/mayo/2000. 4-6/mayo/2000.

*Mieles de la provincia de Corrientes: Caracterización botánica.* 8° Feria y Jornadas de Apicultura del Centro de la República, San Francisco, Córdoba. Argentina. 4-6/mayo/2000. 4-6/mayo/2000.

*Flora melífera de Corrientes.* IV Jornadas Apícola Provincial. Organizado por la Cooperativa de Apicultores: Los Azahares. Saladas. Corrientes. 12/octubre/2002.

*Determinación de flora apícola mediante análisis polínico.* 1er Ciclo de Seminario, 2003. Organizado de Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas IBONE (UNNE-CONICET).

*Proyecto Caracterización Botánica de las Mieles del Chaco.* XI Jornadas de Apicultura del Impenetrable. Organizado por la Cooperativa de Apicultores del Impenetrable. Castelli. Chaco. 23 y 24 de julio/2004.

*Avances de la Caracterización Botánica de las Mieles del Chaco.* Workshop de Calidad de mieles- Seminario Internacional de Calidad de Miel. Rafaela, Santa Fe. 27 al 29 de septiembre de 2004.

*Caracterización Botánica de las Mieles del Chaco.* Seminario Internacional "Agroalimentos del NEA". Organizado por SAGPyA y el Ministerio de Producción, Trabajo y Turismo de Corrientes. 22/junio/2005.

*Flora melífera y análisis polínicos de mieles del Chaco.* XII Jornadas Apícolas del Impenetrable. Organizado por la Cooperativa de Apicultores de Castelli. Castelli. Chaco. 22 y 23/julio/2005.

*Flora melífera del Chaco.* XIV° Feria y Jornadas de Apicultura del Centro de la República. San Francisco, Córdoba. 5-7/mayo/2006.

### Coordinador u organizador;

2001. Integrante del Comité Organizador del Primer Congreso Internacional en el ámbito de IFD José Manuel Estrada, 14 y 15 de septiembre. Resol N° 553/01 y 1221/01.

2002. Integrante del Comité Organizador del VIII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía en el ámbito de FACENA. Resol N° 196/01.

2002. Integrante del Comité Organizador del Segundo Congreso Internacional en el ámbito de IFD José Manuel Estrada. 27 y 28 de septiembre. Resol N° 876/02 y 1309/02.

2007. Integrante de la Comisión Organizadora Local (Vocal) de las XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Organizada por la Sociedad Argentina de Botánica. 20 al 24/septiembre. Corrientes.

2007. Organizadora (Coordinadora) del I Simposio Argentino de Melitopalinología en el marco de las XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Organizada por la Sociedad Argentina de Botánica. 22/septiembre. Corrientes.

2007. Organizadora del I Concurso de Mieles Chaqueñas en el marco de las XIV Jornadas Apicultura del Impenetrable. Organizada por la Asociación de Apicultores de J.J. Castelli y auspiciado por la Facultad de Ciencias Agrarias. Resol. 5248 CD. JJ Castelli, Chaco.

2007. Organizadora y Coordinadora del Curso de Capacitación: Introducción a la Apicultura. Aprobado por la Facultad de Ciencias Agrarias. UNNE. 15 al 17/noviembre/2007. Corrientes.

#### Asistente.

20 al 24/junio/1994. V Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Organizado por la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral. UNAM. Misiones.

8/marzo/1996. Conferencia: “La Organización de la Investigación en España”. Organizado por la Secretaria General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Corrientes.

30 y 31/mayo/1996. I Seminario Regional sobre Gestión Tecnológica. Organizado por la UNNE. Corrientes.

13/junio/1996. Conferencia: “Evaluación de la Universidad: Indicadores de la actividad Científica y Tecnológica”. Organizado por la Secretaria General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Corrientes.

22 y 23/mayo/1997. Seminario de Vinculación Tecnológica. Organizado por el Rectorado de la UNNE. Corrientes.

17/octubre/1997. Seminario de Universidad y propiedad intelectual. Organizado por el Rectorado de la UNNE. Corrientes.

24 y 25/julio/1998. V Jornadas de Apicultura del Impenetrable. J.J. Castelli, Chaco.

3/agosto/1998. 1ra. Jornada de desarrollo apícola del Nordeste. Organizado por las Facultades de Ciencias Agrarias y Veterinarias (UNNE), PROAPI (INTA). Corrientes.

13/noviembre/1998. Jornada Taller Importancia de las patentes como fuente de información tecnológica. Organizado por el Rectorado de la UNNE. Corrientes.

2-5/septiembre/2004. Primer Simposio Mundial de Cooperativismo y Asociativismo Apícola. Organizado por Apimondia, Gobierno de Mendoza, CFI y el Bloque Apícola del Cono Sur. Mendoza. Asistente.

28 y 29/julio/2006. 1º Congreso Argentino de Apicultura. Organizado por el CFI. Córdoba.

17 y 18/mayo/2007. VII Reunión plenaria Red VITEC. Organizada por la red de vinculación tecnológica de las Universidades Nacionales Argentinas y la Secretaria de políticas Universitarias.

5-7/septiembre/2007. Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. Organizado por el CECOAL.

## **12. BECAS OBTENIDAS**

Beca de Pre-Grado: “**Estudio palinológico de las plantas nectaríferas de la provincia de Corrientes. Familias: Cruciferae y Rosaceae**”. Junio/1994-junio/1995. Resol.N°805/94.

Beca de Finalización de Estudios. Otorgada por la UNNE en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Corrientes. Junio/1994-junio/1995.

Beca de Post-Grado-Iniciación: “**Tipificación de las mieles de la provincia de Corrientes. Sector I**”. Julio/1995-julio/1997. Resol.N°2540/95.

Prórroga de Beca de Post-Grado (Categoría: Iniciación): **“Tipificación de las mieles de la provincia de Corrientes. Sector I”**. Julio/1997-diciembre/1997.

Beca de Post-Grado-Perfeccionamiento: **“Estudios melisopalinológicos en la provincia de Corrientes”**. Julio/1998-julio/2000. Resol.N°299/98.

Las becas de investigación fueron otorgadas por la SGCyT (UNNE). Directora: Lic. Stella M.Pire

#### Producción artística

Abril/2006. Participación en el Concurso Fotográfico *“Ciencia en Foco, tecnología en Foco”*. Organizado por la AGENCIA. Imagen preseleccionada: “Orings”.

Abril/2006. Organización y ejecución de la muestra de fotografía científica con Microscopia Electrónica de Barrido *“El maravilloso mundo microscópico”*. Resol N° 1273/06.


#### Otras actividades

12-16/junio/2006. IV Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Secretaria de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

2/octubre/1996. Jornada de Orientación Vocacional “El día de las ciencias Exactas” destinada a alumnos que finalizan el Ciclo Secundario. FACENA.

8-15/junio/2007. V Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Secretaria de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

22/agosto/1997. Jornada de Orientación Vocacional “El día de las ciencias Exactas” destinada a alumnos que finalizan el Ciclo Secundario. FACENA.



**Cristina Salgado**

28 – diciembre - 2007