

# CURRICULUM VITAE

## 1. DATOS PERSONALES:

**NOMBRE Y APELLIDO:** CINTHIA CAROLINA CALAMANTE

e-mail: cccalamante@hotmail.com

## 2. SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM:

### SITUACIÓN ACTUAL

- Auxiliar Docente de Primera Ordinaria (Ded. Simple). Departamento de Biología. Área Zoología. Asignatura Biología de los Cordados. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 102/07 CD. Desde el 22 de marzo de 2011 y por el término de 4 (cuatro) años.
- Personal de Investigación de la SGCyT. (Ded. Exclusiva). Departamento de Biología. Cátedra de Anatomía Comparada de los Cordados (lab. 28) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. 0355/ 03
- Categoría 4 (cuatro) Res. N° 10- 0544. Año 2010 En El Programa De Incentivos a docentes investigadores de universidades nacionales. Res. N° 2427/93

### TRAYECTORIA DOCENTE:

**ADSCRIPTA COMO AUXILIAR DOCENTE.** Departamento de Biología

Asignatura Biología de los Cordados. 1998 a 2005

Asignatura Anatomía Comparada de los Cordados. 2004 a 2006.

**ADSCRIPTA COMO JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS.** Departamento de Biología.

Asignatura Biología de los Cordados. 2005 a 2006.

Asignatura Herpetología. 2005 a 2006.

Asignatura Histología. 2012

### DOCENTE INTERINA

Departamento de Humanidades. Auxiliar Docente de Primera. Asignatura Didáctica de la Biología y Práctica de Residencia. 2005 a 2006.

Departamento de Biología. Auxiliar Docente de Primera. Biología de los Cordados.

2006.

**DOCENTE ORDINARIA.** Departamento de Biología  
Auxiliar Docente de Primera . Biología de los Cordados. 2007 a 2011.  
Auxiliar Docente de Primera . Biología de los Cordados. 2011 a 2015.

**ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN:**

Asistencia a 14 cursos de actualización y perfeccionamiento disciplinar y docentes.  
Asistencia a 31 reuniones científicas locales y congresos nacionales.

**ACTIVIDADES DE POSGRADO:**

Asistencia y aprobación de 11 cursos de posgrado disciplinar y docentes.

**INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA:**

Desde 2003 y hasta el 2012: Personal de Apoyo a la Investigación de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE.

**PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN:**

Autora o coautora de:

- 1 capítulo de libro
- 5 trabajos publicados en revistas científicas nacionales e internacionales.
- 31 presentaciones a congresos en el ámbito nacional e internacional.

**FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

- Directora de 6 pasantías de especialización.
- Directora de 2 tesinas de grado de la carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas

**3. FORMACIÓN ACADÉMICA**

**3.1 TÍTULO DE GRADO**

- Profesora en Biología. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. UNNE. Julio de 2002.
- Licenciada en Zoología. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. UNNE. Septiembre de 2003.

**3.2 CURSOS DE POSGRADO**

- Patologías de la Piel en Peces. 45 horas de duración. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNNE. Corrientes. 3 al 8 de Noviembre 2003. Aprobación por examen final.
- Diseños Experimentales. 60 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. Corrientes. Julio de 2005. Aprobación por examen final.

- Introducción a la Panbiogeografía y a la Biogeografía Cladística. 40 horas de duración. Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo- Tucumán. Septiembre de 2005. Aprobación por examen final.
- Metodología de la Investigación y Epistemología. 60 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. Corrientes. 12 de Agosto a 10 Septiembre de 2005. Aprobación por examen final.
- Biodiversidad y Conservación: bases conceptuales y técnicas de estudio. 30 horas de duración. Facultad de Ciencias Forestales “Ing. Nestor René Ledesma”. UNSE. Santiago del Estero. Del 7 al 10 de Marzo de 2006. Aprobación por examen final.
- Enfoques y Tendencias en la Enseñanza de las Ciencias Naturales. Sus Dispositivos Metodológicos”. Programa de Formación Docente Continua. Secretaría General Académica. UNNE. Rcia- Chaco. Septiembre-Octubre. 2006.
- Variables y métodos para priorizar la fauna silvestre según su necesidad de protección. Duración 40 horas. Fac. Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE. Corrientes. Del 16 al 20 de abril de 2007. Aprobación por examen final.
- “Monitoreo y Evaluación de Parámetros Biológicos en Ensamblajes Herpetológicos”. Duración 40 horas presenciales. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Corrientes. Del 14 al 18 de Septiembre de 2009. Aprobación por examen final.
- “Las Estrategias de Enseñanza en la Universidad”. Duración 40 horas presenciales. Facultad de Humanidades. Resistencia. Chaco. Mayo de 2010. Aprobación por examen final. Documentación probatoria obra en Institución. Certificado en trámite.
- “Histología Animal Comparada: Técnicas básicas para microscopía óptica y electrónica”. 60 Hs. de duración. FCEN-UBA. Buenos Aires. Junio- Julio de 2011. Aprobación por examen final.
- “Introducción a la ecología y comportamiento animal”. 60 Hs de duración. FACENA-UNNE. Corrientes. Octubre de 2011. Aprobación por examen final.

### **3.3 CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO**

- Iniciación en la Observación de Aves Silvestres. Asociación Ornitológica del Plata- Fundación Verde y Vida. Junio 1996. Aprobación por examen final.
- Ecología Comparada de Saurios con énfasis en la Reproducción, realizado en el marco del III Congreso Argentino de Herpetología. 14 al 16 de Octubre 1997. Aprobación por asistencia.
- I Seminario de la Didáctica de las Ciencias Naturales. 30 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Noviembre 1998. Aprobación por examen final.

- Química para Biólogos. 40 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Octubre 1999. Aprobación por examen final.
- Intoxicación por Venenos de Ofidios del Género *Bothrops*; Tratamiento. 32 horas de duración. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Nordeste. Julio 2000. Aprobación por examen final.
- Curso. Estadística y Desarrollo Experimental. 40 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. 7 de Abril al 5 de Mayo 2001. Aprobación por examen final.
- Procesos Geológicos. 40 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Junio-Julio 2001. Aprobación por examen final.
- Microscopia electrónica Aplicada a la Biología. Facultad de Ciencias Veterinarias. 17 y 18 de noviembre 2003. Aprobación por Asistencia.
- RÉPTEIS E ANFÍBIOS FOSSORIAIS. 10 hs de duración. VI Congreso Argentino de Herpetología. Asociación Herpetológica Argentina y Museo de Ciencias Naturales. 21 al 23 de Noviembre de 2005. Entre Ríos.
- Biología del Comportamiento: Una perspectiva Ecológica y Evolutiva. 40 Horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Del 30 de Julio al 3 de Agosto. Corrientes. 2007.
- Introducción a la filogeografía y evolución molecular de serpientes. Instituto Nacional de Limnología (INALI). Santa Fé. Abril de 2009.
- Métodos para la Medición de la Biodiversidad. 45 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Del 29 de mayo al 26 de julio de 2009. Aprobación por examen final.

#### **3.4. OTROS CURSOS**

- Power Point. 28 horas de duración Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. 29 de Octubre al 9 de Noviembre 2001. Aprobación por examen final.
- Conceptos básicos de la Planilla de Cálculo Excel. 16 horas de duración. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. 16 al 27 de febrero. 2004.

#### **4. PASANTÍA**

- Pasante. Museo de Ciencias Naturales “Dr. Amado Bonpland”. Identificación y ordenamiento de la colección de Anfibios y Ofidios. Marzo de 1999.

## **5. BECAS**

- Beca bajo el Régimen de Prestación Efectiva de Servicios. Departamento de Biología. Cátedra de Anatomía Comparada de los Cordados (lab.28) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Desde 2001 hasta 2002.

## **6. TRAYECTORIA DOCENTE**

### **6.1 JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS**

- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Asignatura Biología de los Cordados. Desde 21 de Junio de 2005 hasta el 21 de Junio de 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 1626/05 y 0533/06.
- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Asignatura Herpetología. Desde el 3 de Octubre de 2005 hasta el de 3 enero de 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 2579/05 y 0155/06.
- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Asignatura Histología Animal. Desde el 3 de Abril de 2012 hasta el de 3 Abril de 2013. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 2794/12.

### **6.2 AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA**

- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Asignatura Biología de los Cordados. Desde el 18 de Marzo de 2004 hasta el 18 de marzo de 2005. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. 639/04 y 186/ 05.
- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Asignatura Anatomía Comparada de los Cordados. Desde el 26 de Abril de 2005 hasta el 26 de Abril de 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. 1206/05 y 0414/ 06.
- Interina. Departamento de Humanidades. Asignatura Didáctica de la Biología y Práctica de Residencia. 2005. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. UNNE. Corrientes. Res. N° 788/05
- Interina. Departamento de Humanidades. Asignatura Didáctica de la Biología y Práctica de Residencia. 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. UNNE. Corrientes. Res. N° 0133/06.
- Interina. Departamento de Biología. Área Zoología. 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 0375/ 06.

- Ordinaria. Departamento de Biología. Área Zoología. Desde 22 de marzo de 2007 hasta el 22 de marzo de 2011. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. N° 0102 /07 CD.

### 6.3 AYUDANTE ALUMNO

- Adscripta. Departamento de Biología. Cátedra de Zoología II (Vertebrados). Desde 1999 hasta 2000. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. 361/99 y 318/00.
- Adscripta. Departamento de Biología. Cátedra de Zoología II (Vertebrados). Desde el Septiembre de 2000 hasta Diciembre de 2001. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. 1010/00 y 534/ 01.
- Adscripta por concurso. Departamento de Biología. Cátedra de Zoología II (Vertebrados). Desde el 2 de Agosto de 2002 hasta el 16 de Octubre de 2003. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Res. 856/02 y 587/ 03.

## 7. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

### 7.1 MATERIAL DIDÁCTICO

- Guía de trabajo práctico. Sistemática de Serpientes. Herpetología..

### 7.2 CAPITULOS DE LIBROS

- Diversidad de Reptiles en Chaco, Corrientes y Formosa. Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. ALVAREZ, B. B., HERNANDO A., CALAMANTE, C. Y TEDESCO, M. E – pp 283-305. Edit. UNNE 2008.

## 8. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

### 8.1 INTEGRANTE DE TRIBUNAL DE TESIS DE GRADO

- Miembro Docente (Titular) del Tribunal Examinador para la Asignatura “Trabajo Final de Graduación” para la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas (Orientación Zoología):

-**José A. Ruiz García.** Tema: “Morfología Craneal y Postcraneal de *Typhlops brongersmianus*. Vanzolini, 1972 (Scoleophidia: Typhlopidae)”. Res. N° 0057/10.

-**José L. Acosta.** Tema: Osteología craneal comparada de dos especies basales de la familia Polychrotidae. (Reptilia. Squamata) Res. N° 0125/10.

-**María B. Arrieta.** Tema: Ciclo Reproductivo de *Liolaemus azarai*. Ávila 2003 (Squamata: Liolaemidae). Res. N° 0053/11.

-**Claudia Vargas.** Tema: Morfogénesis del sistema reproductor de *Canis familiaris* (Mammalia. Carnívora) Res. N° 0084/12

-**Ornella Stechina.** Tema: Secuencia de condricación y osificación larval en *Physalaemus biligonigerus* (Anura: Leiuperidae). Res. N° 0083/12

- **Gerardo G. Zacarías.** Tema: Tortugas terrestres gigantes (Testudinidae) del Pleistoceno de la provincia de Corrientes, Argentina. Anatomía y sistemática. Res. N° 04001/12

- Miembro Docente (Suplente) del Tribunal Examinador para la Asignatura “Trabajo Final de Graduación” para la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas (Orientación Zoológica):
  - Gabriela Beatriz Olea (DNI: 31.209.936) Res. N° 006/09
  - Ma. Eugenia García (DNI: 30.483.847) Res. N° 1741/09
  - Ma. Luján Gómez (DNI: 31.259.446). Res. N° 0046/11
  - Ma. Andrea Gonzales Marín (DNI: 31.808.597). Res. N° 2759/10

## **8.2 INTEGRANTE DE OTRAS COMISIONES EVALUADORAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS**

- Miembro Docente de la Comisión de la Carrera del Profesorado en Biología de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 11 de Diciembre de 2008. Res. N° 1089/08.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Ayudante Alumno en el Área Zoológica. Departamento de Biología. Asignatura: Embriología Animal. Noviembre de 2008. Res. 0985/08.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoológica. Departamento de Biología. Asignatura: Anatomía Comparada de los Cordados. Noviembre de 2008. Res. 0985/08.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Jefe de Trabajos Prácticos y Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoológica. Departamento de Biología. Asignatura: Biología de los Cordados. Noviembre de 2008. Res. 0985/08.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera y Ayudante Alumno en el Área Zoológica. Departamento de Biología. Asignatura: Anatomía Comparada de los Cordados. Abril de 2009. Res. 0196/09.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Jefe de Trabajos Prácticos y Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoológica. Departamento de Biología. Asignatura: Biología de los Cordados. Abril de 2009. Res. 0196/09.

- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Embriología Animal. Abril de 2009. Res. 0196/09.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Herpetología. Abril de 2009. Res. 0196/09.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Herpetología. Octubre de 2009. Res. 0650/09.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Ayudante Alumno en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Embriología Animal. Abril de 2010. Res. 0212/10.
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Ayudante Alumno en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Anatomía Comparada de los Cordados. Abril de 2010. Res. 0213/10
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Ayudante Alumno en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Biología de los Cordados. Noviembre de 2011. Res. 0977/11
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Biología de los Cordados. Noviembre de 2011. Res. 0977/11
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Primera en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Embriología Animal. Noviembre de 2011. Res. 0977/11
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Herpetología. Noviembre de 2011. Res. 0977/11
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área Zoología. Departamento de Biología. Asignatura: Biología de los Cordados. Noviembre de 2011. Res. 0977/11
- Miembro Docente de la Comisión Organizadora de las “XVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas” Edición 2012, de la Universidad Nacional del Nordeste. Área Ciencias Biológicas. Res. N° 0815/12

## **9. INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA O DE DESARROLLO TECNOLÓGICO**

**ÁREA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA: ZOOLOGÍA. HERPETOLOGÍA. BIODIVERSIDAD. MORFOLOGÍA: ULTRAESTRUCTURA SUPERFICIAL DEL ESTRATO CORNEO DE SQUAMATA**



## **9.1 INTEGRANTE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN**

- Personal de investigación en el Proyecto BIODIVERSIDAD DE LA FAUNA DE ANFIBIOS Y REPTILES DEL NORTE Y NORDESTE ARGENTINO. PI 730. SGCYT – UNNE. Período 2002 – 2005. Res. 0355/03- 1412/03- 3850/03- 1555/04 y 1778/05.
- Personal de investigación en el Proyecto ANFIBIOS Y REPTILES DEL LITORAL Y CHACO ARGENTINO (CORRIENTES, CHACO Y FORMOSA. PI 132). Departamento de Biología. Cátedra de Anatomía Comparada de los Cordados (lab. 28) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. SGCYT –UNNE. Corrientes. Periodo 2005-2008. Res. N° 4531/05- 2021/06- 5456/06- 2149/07 y 2962/08.
- Personal de investigación en el Proyecto BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: CARACTERIZACION Y APORTES PARA SU CONSERVACION.- PICT/O 03/08/ 18618 BID 1728 /OC-AR Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica – UNNE-UNSE. Período 2005-2008.
- Personal de apoyo en el Proyecto ESTUDIOS CROMOSOMICOS EN ANFIBIOS ANUROS Y REPTILES ESCAMADOS.- PI 25/2006. Departamento de Biología. Cátedra de Biología de los Cordados (lab. 26) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. SGCYT – UNNE. Corrientes. Periodo 2007-2009.
- Personal de Investigación en el Proyecto “BIODIVERSIDAD DE ANFIBIOS Y REPTILES DE CORRIENTES, CHACO Y FORMOSA, ARGENTINA. F/019-2008 Departamento de Biología. Cátedra de Anatomía Comparada de los Cordados (lab. 28) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. SGCYT – UNNE. Corrientes. Periodo 2009-2012. Res. N° 2493/10 y 5101/2010.
- Personal de apoyo a la investigación en el Proyecto CONTRIBUCIÓN A LA CITOTAXONOMÍA DE ANFIBIOS Y REPTILES CON ENFASIS EN ESPECIES DE LA FAUNA DEL NORDESTE ARGENTINO- PI 25/2006. Departamento de Biología. Cátedra de Biología de los Cordados (lab. 26) de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. SGCYT – UNNE. Corrientes. Periodo 2010-2011. Res. 1080/09.

## **10. PRODUCCIÓN EN INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA**

### **10.1 PUBLICACIONES**

- Microestructura de las Escamas Epidérmicas en cinco especies de Gymnophthalmidae de Argentina. *Rev. Esp. de Herp.* (2003) 17:75-84.
- Biología Reproductiva y Desarrollo del Esqueleto de *Polychrus acutirostris* (Iguania. Polychrotidae) Alvarez, Blanca, Lions, Ma. Luisa y Calamante, Cinthia. FACENA. Vol.21, pp.3-27, 2006

- Checklist of amphibians and reptiles of Chaco Oriental of Argetnine (Chaco and Formosa provinces). Álvarez, B. B., Ruiz Garcia, J. A., Céspedes J., Zaracho V. H.; Calamante, C., Hernando A. y R. Aguirre. *Checklist Journal of species lists and distribution* (Sao Paulo, Brasil). On Line ISSN 1809-127X.
- New locality record of *Psomophis genimaculatus* (Squamata, Dipsadidae) in Argentina. Acosta José L., Cinthia C. Calamante y Blanca B. Alvarez. Revista. FACENA. ISSN 0325-4216.
- Ultraestructura de las escamas en tres especies de anfisbénidos (Squamata: Amphisbaenidae). Romina Semhan & Cinthia Calamante. Cuadernos de Herpetología. ISSN 0326-551X. (Enviado).

## 10.2 PRESENTACIONES A REUNIONES CIENTÍFICAS

- “Microestructura de escamas tegumentarias en algunas especies de la Familia Gymnophthalmidae presentes en Argentina.- I- Órganos sensorios cutáneos”. Cinthia Calamante y Beatriz Alvarez. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Octubre 2001.
- “Microestructura de escamas tegumentarias en Gymnophthalmidae de Argentina”. Cinthia Calamante y Beatriz Alvarez. IV Congreso Argentino de Herpetología. Salta 2001.
- Ultraestructura de las Escamas Tegumentarias de la familia Teiidae”. Cinthia Calamante y Beatriz Alvarez. XVI Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. La Plata 2002.
- “Estudio de las escamas tegumentarias en algunas especies de la familia Teiidae”. Cinthia Calamante y Beatriz Alvarez. XVII Reunión de Comunicaciones Herpetológicas. Puerto Madryn. Chubut. 15 al 17 de Octubre 2003.
- “Análisis comparado de la microestructura de las escamas de saurios de la Familia Teiidae”. Cinthia Calamante y Beatriz Alvarez. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad de Nacional del Nordeste. Octubre 2003.
- “Resultados preliminares sobre la caracterización morfológica de las escamas tegumentarias de teiidos Argentinos”. Beatriz Alvarez y Cinthia Calamante. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad de Nacional del Nordeste. Octubre 2004.
- “Caracterización microestructural de las escamas tegumentarias de teiidos Argentinos”. Beatriz Alvarez y Cinthia Calamante. V Congreso Argentino de Herpetología. San Juan. 25 al 29 de Octubre 2004.

- “Resultados preliminares sobre la estructura superficial de las escamas de dos especies de *Tropidurus* de Argentina. (Squamata. Tropiduridae)”. Beatriz Alvarez y Cinthia Calamante. XI Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas y VI Congreso Internacional. Corrientes, 23 al 25 de Junio de 2005.
- Ultraestructura de las escamas epidérmicas de algunas especies del género *Tropidurus* del norte argentino y de Paraguay (Squamata. Tropiduridae). Blanca B. Alvarez y Cinthia C. Calamante. VI Congreso Argentino de Herpetología. del 21 al 23 de noviembre de 2005. Paraná, Entre Ríos. y Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. 18 al 21 de Octubre de 2005. Corrientes.
- Morfología de la Oberhautchen de *Typhlops brongersmianus* (Squamata: Serpentes). Calamante, Cinthia y Ruíz García, José. VI Congreso Argentino de Herpetología. del 21 al 23 de noviembre de 2005. Paraná, Entre Ríos. y Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. 18 al 21 de Octubre de 2005. Corrientes.
- Ultraestructura Superficial del Estrato Corneo en tres Especies del Género *Liophis* (Serpentes. Colubridae). Calamante, Cinthia. VII Congreso Argentino de Herpetología. del 29 de noviembre al 1 de diciembre de 2006. Corrientes. y Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste del 24 al 27 de Octubre de 2006. Resistencia-Chaco.
- Biodiversidad de Anfibios y Reptiles del Chaco Húmedo. Álvarez, B. B., Ruiz García, J. A., Céspedes J., Zaracho V. H.; Calamante, C., Hernando A. y R. Aguirre. Congreso Argentino de Biodiversidad. 22 al 25 de Noviembre. 2006. Buenos Aires. Argentina.
- Reptiles del Nordeste de Argentina. Calamante, Cinthia, Etchepare, Eduardo y Alvarez, Blanca. VII Congreso Argentino de Herpetología. Corrientes. 29 de noviembre al 2 de diciembre de 2006.
- Osteología craneal de *Typhlops brongersmianus* (Squamata, Serpentes.) Ruíz García, José y Calamante, Cinthia. XIII Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas y VIII Congreso Internacional. Corrientes. 22 y 23 de Junio de 2007.
- Osteología craneal y post-craneal de *Typhlops brongersmianus* (Squamata, Serpentes.) Ruíz García, José y Calamante, Cinthia. VIII Congreso Argentino de Herpetología. Córdoba. Del 13 al 16 de noviembre de 2007 y Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. 11 al 13 de Junio de 2008.
- Análisis ultraestructural del estrato córneo en tres especies de anfisbénidos (reptilia: squamata). Semhan, Romina y Calamante Cinthia. IX Congreso Argentino de Herpetología. San Luis. del 7 al 10 de octubre de 2008. y Reunión

de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. 22 al 24 de Junio de 2009

- Patrones de Ultraestructura del Estrato Córneo de dos Boideos Argentinos *Eunectes notaeus* y *Boa constrictor occidentalis* (Serpentes. Boidae). Calamante; Cinthia. IX Congreso Argentino de Herpetología. San Luis del 7 al 10 de octubre de 2008.
- Morfología de la Oberhäutchen de *Leptotyphlops albigunctus*. (Squamata. Serpentes). Calamante, Cinthia y José A. Ruiz García. X Congreso Argentino de Herpetología. San Salvador de Jujuy. 2009 y Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. 2010
- Ultraestructura epidérmica en anfisbénidos de las familias Rhineuridae y Blanidae (Reptilia: Squamata.). Semhan, Romina y Calamante Cinthia. X Congreso Argentino de Herpetología. Jujuy. del 20 al 23 de octubre de 2009. y Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. 9 al 11 de Junio de 2010.
- “Oberhäutchen”: ¿un carácter de implicancias taxonómicas o ecológicas?. Calamante Cinthia y Fernandez Alejandra. XI Congreso Argentino de Herpetología. Buenos Aires. 19 al 22 de Octubre de 2010.
- Análisis ultraestructural del estrato córneo de serpientes de la familia Viperidae. (Reptilia: Squamata.). Calamante, Cinthia y Soledad Palomas. XII Congreso Argentino de Herpetología. Bariloche. Rio Negro. 19 al 22 de Septiembre de 2011.
- Morfología de las escamas epidérmicas como un carácter diagnostico en la filogenia de los escamados. Calamante Cinthia. Primeras Jornadas Paraguayas de Herpetología. Asunción del Paraguay. Paraguay. Noviembre de 2011

## **11. ACTIVIDADES DE EXTENSION Y TRANSFERENCIA**

### **11.1 PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE EXTENSIÓN**

- Integrante del Proyecto de Voluntariado Universitario: *¿Qué sabe Ud. de los anfibios y reptiles del nordeste argentino?*. Secretaría de Políticas Universitarias y Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación. Periodo 2007-2008.
- Integrante del Proyecto de Voluntariado Universitario: *¿Qué sabe Ud. de los anfibios y reptiles del nordeste argentino?*. Secretaría de Políticas Universitarias y Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación. Periodo 2008-2009.

- Integrante del Proyecto de Voluntariado Universitario: *Biodiversidad Chaqueña: aprendamos a conocerla, valorarla y protegerla*. Secretaría de Políticas Universitarias y Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación. Periodo 2008-2009.
- Integrante del Proyecto de Voluntariado Universitario: *La salud humana y la biodiversidad*. Secretaría de Políticas Universitarias y Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación. Periodo 2011-2012.

### 11.3 DIVULGACIÓN CIENTÍFICA O PEDAGÓGICA

- Participación en calidad de Disertante sobre “Biología Floral del Irupé” en las Jornadas programadas por la Semana del Ambiente. Subsecretaría de Cultura de la Provincia del Chaco y Museo de Ciencias Naturales “Augusto Schulz”. Resistencia. Junio de 2000.
- Participación en calidad de Disertante en las Jornadas de Metodología de la Investigación sobre “Microestructura del estrato córneo de los gymnoptalmidos argentinos” FACENA-UNNE. Noviembre 2002. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.
- Participación en calidad de Disertante en la 1ª Jornadas de estudiantes de Biología. sobre “La importancia de la morfología de las escamas epidérmicas como carácter diagnóstico en la filogenia de los escamados”. FACENA-UNNE. 4 y 5 de noviembre 2005. Corrientes. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.
- Participación en calidad de Dictante en el Ciclo de Conferencias. Laboratorio de Herpetología (LABHER) sobre la “Diversidad y Conservación de Serpientes del Nordeste Argentino”. FACENA-UNNE. 22 y 29 de Septiembre y 6 y 13 de Octubre de 2006. Res. N° 0558/06.
- Participación en calidad de Disertante en las Jornadas de Extensión Universitaria sobre el tema: *¿Qué sabe Ud. De los anfibios y reptiles del Nordeste Argentino?* Enmarcado en el programa de Voluntariado Universitario. FACENA-UNNE. Corrientes. 31 de Mayo de 2008.
- Participación en calidad de Disertante en las charlas informativas (Modalidad: Teórico-Práctico) sobre el tema: Ofidiología: Diversidad de las Serpientes del Nordeste Argentino. Enmarcado en el programa de Voluntariado Universitario. FACENA-UNNE. Diciembre de 2008. Res. N° 1091/08.
- Participación en calidad de Dictante en el “Taller de Biología” para la carrera de Licenciatura en Enseñanza de las Ciencias Experimentales. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. Octubre de 2008. Res. N° 0732/08.
- Participación en calidad de Docente Dictante en el Curso de Nivelación y Ambientación para ingresantes. cohorte 2009. Módulo de Biología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 16 al 27 de Febrero de 2009. Res. N° 0110/09.

- Participación en calidad de Dictante en el “Cursillo: Estrategias Reproductivas de Peces y Anfibios” en el marco de las “Primeras Jornadas Regionales de Profesores en Biología” Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 29 y 30 de Octubre de 2010. Res. N° 0373/10

## **12. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

### **12.1 DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN DE PASANTÍAS**

- Eduardo G. Etchepare, Tema: Escamados del Nordeste Argentino, Asignatura: Anatomía Comparada de los Cordados. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N° 2526/05 y 1188/06.
- Maria Alejandra Fernandez, Tema: Herpetofauna Regional. Metodología de muestreo y preservación de Ofidios. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N°. 2812/08 y 1545/09.
- Ileana Villalobo. Tema: Sistemática de Peces. Laboratorio de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N° 2315/07.
- Mónica Figueroa. Tema: Reptiles. Laboratorio de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N° 2315/07.
- Claudia Reartes. Tema: Reptiles. Laboratorio de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N° 2315/07.
- Leonardo D. Aguiar. Tema: Mantenimiento de los ejemplares de ofidios de la colección didáctica de la Asignatura Anatomía Comparada de los Cordados. Res. N° 660/11.

### **12.2 DIRECCIÓN DE TESIS DE GRADO**

- **Romina V. Semhan**, Tema: Análisis ultraestructural de las escamas en tres especies de *Amphisbaenia* (Reptilia: Squamata). Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N° 2958/07. Documentación probatoria obra en institución.
- **Maria Alejandra Fernandez**, Tema: “Oberhautchen” un caracter de importancia taxonómica o de implicancias ecológicas?. Facultad de Ciencias Exactas y Nat. y Agrimensura. Res. N°. 2812/10.

## **13. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO**

### **13.1 ASISTENCIA A CONGRESOS, JORNADAS, TALLERES Y SEMINARIOS**

- Ciclos de Conferencias “Marcas” Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Mayo 1997.

- VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral “Dr. Joaquín Frenguelli”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Agosto 1997.
- III Congreso Argentino de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Octubre 1997.
- XIII Jornadas Argentina de Mastozoología. Organizada por la Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos y la Delegación Técnica Regional NEA de la Administración de Parques Nacionales, en Iguazú, Misiones. Noviembre 1998.
- Jornadas Regionales de Estrategias de Conservación de Fauna y Flora amenazada organizadas por el Jardín Zoológico y Botánico de la Plata. La Plata. Buenos Aires. Mayo 1999.
- Participación en el “Taller de Herpetología” realizado en el marco de las Jornadas Regionales de Estrategias de Conservación de Fauna y Flora Amenazadas. Organizadas por el Jardín Zoológico y Botánico de la Plata. La Plata. Buenos Aires. Mayo 1999.
- Seminario Internacional “Gestión ambiental del Iberá”. Rectorado de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Septiembre 1999.
- Jornadas de Reflexión Universitaria. Secretaria General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Septiembre 1999.
- IX Congreso Iberoamericano de Biodiversidad y Zoología de los Vertebrados. Organizado por el Museo Argentino “Bernardino Rivadavia”. Buenos Aires. Capital Federal. Abril 2000.
- Jornadas Regionales de Conservación de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Junio 2000.
- II Jornadas Regionales de Conservación de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Agosto de 2001.
- “Sistema Músculo esquelético Normal y Patológico” X Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes. V Congreso Internacional. Corrientes. Junio 2004.
- “1ª Jornadas de Biología FACENA-UNNE”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Julio de 2005. Res. N° 1854/05 D.
- XIII Congreso de la Asociación de Ciencias Morfológicas de Corrientes y VIII Congreso Internacional. Corrientes, Argentina. Junio de 2007.

- Taller. Identificación de prioridades de Investigación, Conservación y Manejo en el Parque Nacional Mburucuya. Administración de Parques Nacionales y Fundación Mundial para la Conservación del Medio Ambiente. Corrientes, 19 al 21 de marzo de 2008.

## **14. ACTIVIDADES DE GESTIÓN UNIVERSITARIA**

### **14.1 MIEMBRO DE COMISIONES ASESORAS**

- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área de Ciencias de la Tierra, para las asignaturas: Paleontología; Paleoinvertebrados y Geología General. Noviembre 2002. Res1457/02.
- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área de Biología General. Departamento de Humanidades. Asignatura: Didáctica y Practica de la Enseñaza. Abril 2003. Res. 473/03.
- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área de Biología General. Departamento de Humanidades. Asignatura: Didáctica de la Matemática y Residencia. Abril 2003. Res. 473/03.
- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área de Biología General. Asignatura: Introducción a la Biología. Abril 2003. Res. 473/03.
- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área de Zoología. Asignatura: Anatomía Comparada de los Cordados. Abril 2003. Res. 094/03.
- Miembro Alumno de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área Botánica. Asignatura: Botánica II. Mayo 2003. Res. 746/03.
- Miembro de la Comisión Organizadora de las “Primeras Jornadas Regionales de Profesores en Biología” Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. UNNE. 29 y 30 de Octubre de 2010. Res. N° 0373/10
- Miembro Docente de la Comisión Asesora en el llamado a concurso de Auxiliar Docente de Segunda Categoría en el Área Ecología. Asignatura: Ecología. Marzo de 2011.

## **14. CATEGORIZACIÓN EN EL PROGRAMA DE INCENTIVOS A DOCENTES INVESTIGADORES DE UNIVERSIDADES NACIONALES. RES. N° 2427/93**

- Categoría: 4 (cuatro). Res. N° 10- 0544. Año 2010