

Claudio Osvaldo CERVINO**1- Estudios Cursados:**

Carrera de Grado:

- ✓ **Licenciado en Ciencias Biológicas** (09/12/85). *Período:* Abril 1980 - Julio 1985. *Orientación:* Zoología. *Suborientación:* Oceanografía Biológica. *Institución:* Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. República Argentina.

Carrera de Posgrado:

- ✓ **Doctor en Ciencias Biológicas** (24/08/1998). *Fecha defensa Tesis:* 29 de septiembre de 1997. *Calificación:* Sobresaliente (con Felicitaciones del Jurado). *Institución:* Universidad de Buenos Aires. República Argentina. *Orientación:* Neurofisiología.
- ✓ **Postítulo de Formación Docente para Profesionales y Técnicos Superiores** (RN 6485/00). *Postítulo:* Postítulo de Formación Docente con especialización en E.G.B. 3 y Polimodal. *Institución:* Instituto Superior de Formación y Capacitación "Educando" (ex-UPCN-Merlo) (DIEGEP N 5848). Merlo. Prov. de Buenos Aires. República Argentina. *Finalizado:* Julio 2006.

2- Disciplina de desempeño:

- **Especialidad: Fisiología; Subespecialidad: Neurofisiología.**

3- Actividad Académica actual:

- **Coordinador Proyectos de Investigación** - Secretaría de Ciencia y Tecnología, Universidad de Morón (2005 y continúa).
- **Director de Carrera Lic. en Biología** – Escuela Superior de Ciencias Exactas y Naturales – Universidad de Morón. Fecha de inicio: 01/06/2020.

4- Actividad Docente actual:**A – De Posgrado**

- 1.- MÁSTER EN NEUROPSICOLOGÍA INFANTIL Y EDUCACIÓN.** Institución: Universidad Iberoamericana (Asunción, Paraguay). Duración: dos años y medio. Cargo: Especialista Invitado. Tema: Neurofisiología.
- 2.- ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD E HIGIENE.** Institución: Universidad de Morón – Facultad de Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Cargo: Profesor a cargo. Materia: **METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN.** Duración: 30 h
- 3.- DOCTORADO EN GENÉTICA.** Institución: Universidad de Morón – Esc. Sup. de Cs. Exactas y Naturales. Cargo: Profesor a cargo. Materia: **METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN.** Duración: 36 h

B – De Grado

1. Institución: Universidad de Morón; Facultad de Cs. De la Salud (fecha de ingreso: 01-08-98 y continúa). Cargo: **Profesor Asociado Regular a Cargo.** Carrera Medicina, 1999-2024 Regular. Materia: **Fisiología** (cód. 106) - anual (256 h, 32 sem).
2. Institución: Universidad de Morón; Facultad de Filosofía, Ciencias de la Educación y Humanidades (fecha de ingreso: 01-08-99 y continúa). Cargo: **Profesor Titular.** Carrera Psicología. Materia: **Neurociencia y Psicología Experimental** (cód. 1280) - anual (64 h, 32 sem).

3. Institución: Universidad de Morón; Esc. Sup. de Ciencias Exactas y Naturales (fecha de ingreso: 01-04-04 y continúa). Cargo: **Profesor Titular Regular**. Carrera Lic. en Biología/Lic. en Genética. Materia: **Fisiología Animal Comparada** (cód. 770) - anual (64 h, 32 sem).

- **Autor de Material Didáctico Universitario**

5- Investigación:

- **Publicaciones en el área de: a) Biología y Fisiología, b) Neurociencia y c) Biomedicina y Bioingeniería.**
 - **Autor del Libro Neurofisiología (2003-2010, 3 ediciones) y del libro Neurociencia: cerebro, mente y conducta (2017).**
 - **Autor y Colaborador en 16 libros de edición nacional e internacional.**
 - **Autor de 22 capítulos en libros de edición nacional e internacional.**
 - **Autor de 83 trabajos científicos en publicaciones periódicas con referato nacionales e internacionales.**
 - **Autor y expositor de 153 conferencias, disertaciones y presentaciones en eventos científicos nacionales e internacionales.**
 - **Investigador Categoría II Sistema de Categorización Universidad de Morón.**

6- Actividades desarrolladas:

- **Profesor Invitado Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD)** - Laboratorio Mecánica de Biofluidos - Charite Facultad de Medicina - Universidad Humboldt de Berlín (Alemania - 2002).
- **Formación en Recursos Humanos: Dirección de Tesis, Pasantías, etc.**
- **Jurado de Tesis Doctoral y Tesinas de Licenciatura.**
- **1983. CAMPAÑA CIENTÍFICA DE INVESTIGACIÓN.** Tema de trabajo: Relevamiento de vertebrados en los Parques Nacionales Nahuel Huapi y Lanín. Institución: Parques Nacionales. Lapso: 01-02-83 hasta 02-03-83. Dedicación: 45 h/semanales. Categoría: Sistema de Voluntariado de la Administración de Parques Nacionales.
- **1989. CAMPAÑA CIENTÍFICA DE INVESTIGACIÓN.** Participación en la Campaña Antártica de Verano 88/89 del Instituto Antártico Argentino. Base Jubany, enero-febrero 1989.
- **Actividad Hospitalaria. Institución:** Hospital Zonal "Prof. Dr. Ramón Carrillo". Servicio de Cirugía Cardiovascular. Área: Escuela Universitaria de Cirugía Cardiovascular (Fac. de Medicina - Univ. de Morón) - División Recuperación Postquirúrgica. Cargo: Investigador en Fisiología. Año designación: 2004-2005 (*ad honorem*).
- **Participación como Veedor, Evaluador y Jurado en el ámbito universitario**
- **Miembro del Comité Científico Internacional de la Revista Científica Estudios e Investigaciones (UNIBE-Asunción, Paraguay).**

7- Actividad privada actual:

No corresponde

8- Premios y distinciones:

- I. Obtención del Premio "**PROF. DR. EDUARDO DE ROBERTIS**", AL MEJOR TRABAJO DE NEUROCIENCIA BÁSICA. Trabajo presentado: "**Nuevo ritmo alfa y actividad gamma en los bulbos olfatorios de un**

armadillo sudamericano: cuantificación y perspectivas futuras". II Congreso Argentino de Neurociencia y Salud Mental, II Encuentro Interinstitucional del Neurociencia Aplicada y II Simposio Argentino de Neurociencia, organizado por Asociación Argentina de Investigación en Neurociencia y Capítulo de Neurociencia de la Asociación de Psiquiatras Argentinos. 10 de setiembre de 1999, Honorable Senado de la Nación, Capital Federal, Argentina.
