

## CURRICULUM VITAE

### Ricardo Miguel Garberoglio

#### A. TITULOS ACADÉMICOS

- **Grado:** Licenciado en Paleontología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires
- **Postgrado:** Doctor en Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires

#### B. ANTECEDENTES DOCENTES

#### C. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS

##### 1-PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

##### I-Trabajos con referato

Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. 2011. *Post-mortem* and symbiotic sabellid and serpulid-coral associations from the Lower Cretaceous of Argentina. *Revista Brasileira de Paleontologia* 14(3): 215-228.

Garberoglio, R.M., Lazo, D.G. y Palma, R.M. 2013. An integrate analysis of an Hauterivian coral biostrome from the Agrio Formation, Neuquén Basin, west-central Argentina. *Cretaceous Research* 43: 97-115.

Luci, L., Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. 2013. Serpulids and other calcareous tube dwelling encrusting polychaetes from the Early Cretaceous Agrio Formation (Neuquén Basin, Argentina). *Geobios* 46: 213-224.

Garberoglio, R.M. 2018. *Sphenotrochus cairnsi*, new name for *Sphenotrochus cuneolus* Cairns 2004 (Scleractinia: Turbinoliidae). *Zootaxa* 4526(3): 392.

Garberoglio, R.M., Lazo, D.G. y Löser, H. 2020. Lower Cretaceous corals from the Agrio Formation, Neuquén Basin, west-central Argentina: Family Actinastraeidae. *Cretaceous Research* 114: 1-18.

Garberoglio, R.M., Plastani, M.S., García Chaporí, N., Violante, R.A. y Laprida, C. 2020. Late Quaternary deep-sea corals (Anthozoa: Scleractinia) from the Argentine Continental Margin. *Ameghiniana* 57: 219-234.

Pereyra, C.A. y Garberoglio, R.M. 2020. First record of the co-occurrence of platyxanthid and varunid crabs from mid-Holocene deposits of northeastern Buenos Aires Province, Argentina. Paleoenvironmental implications. *Ameghiniana* (en prensa).



## II-Libros

## III-Capítulos de Libros

Aguirre-Urreta, B., Lazo, D.G., Griffin, M., Vennari, V., Parras, A.M., Cataldo, C., Garberoglio, R. y Luci, L. 2011. Megainvertebrados del Cretácico y su importancia biostratigráfica. En: Leanza, H.A., Arregui, C., Carbone, O., Danieli, J.C. y Vallés, J.M. (Eds.), *Geología y recursos naturales de la provincia de Neuquén*, Asociación Geológica Argentina, Buenos Aires, p. 465-488.

## IV-Resúmenes y trabajos en Congresos

18° Congreso Geológico Argentino, Neuquén, Argentina, 2011.

Presentación de poster: Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. Corales escleractínidos del Miembro Pilmatué de la Formación Agrio en Loma Rayoso - Cretácico Temprano de Cuenca Neuquina.

Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, Luján, Argentina, 2011.

Presentación oral: Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. Simbiosis entre corales coloniales y serpúlidos en depósitos marinos del Cretácico Temprano de Cuenca Neuquina, centro-oeste de Argentina.

9<sup>th</sup> International Symposium on the Cretaceous System, Ankara, Turquía, 2013.

Presentación oral: Lazo, D.G. y Garberoglio, R.M. Early Cretaceous coral biostromes from the Neuquén Basin west-central Argentina blooms of soft substrate forms developed under mixed clastic-carbonate settings.

Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, Córdoba, Argentina, 2013.

Presentación oral: Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. Predominio de corales oportunistas de sustratos blandos en facies marinas de la Formación Agrio, Cretácico temprano de la Cuenca Neuquina. Argentina.

19° Congreso Geológico Argentino, Córdoba, Argentina, 2014.

Presentación oral: Laprida, C., Garberoglio, R., García Chaporí, N. y Violante, R.A. Late Pleistocene deepwater Scleractinia of the Ewing Terrace, middle slope off northern Argentine continental margin.

2<sup>nd</sup> Deep-Water Circulation Congress, Ghent, Bélgica, 2014.

Presentación oral: Laprida, C., Bozzano, G., Garberoglio, R.M. y Violante, R.A. Late Cenozoic cold water coral fossil concentrations Argentina continental margin.

4<sup>th</sup> International Palaeontological Congress, Mendoza, Argentina, 2014.

Presentación de poster: Garberoglio, R.M. y Lazo, D.G. Coral biostromes from the Hauterivian of the Southeastern Pacific, Neuquén Basin, West-central Argentina.

Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, Mar del Plata, Argentina, 2015.

Presentación de poster: Luci, L., Garberoglio, R.M., Manceñido, M.O. y Lazo, D.G. Análisis paleoecológico preliminar de las faunas esclerobiontes en corales de la Formación Agrio, Cretácico Inferior de Cuenca Neuquina.



Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, Mar del Plata, Argentina, 2015.

Presentación oral: Garberoglio, R.M., Löser, H. y Lazo, D.G. Avances en la revisión taxonómica de la fauna de corales (Anthozoa: Scleractinia) de la Formación Agrio (Cretácico Temprano, Cuenca Neuquina).

11° Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina, General Roca, Argentina, 2016.

Presentación de poster: Garberoglio, R.M., Lazo, D.G. y Palma, R.M. Hallazgo de una asociación de corales y microbialitas en la Formación Agrio, Cretácico Inferior de la Cuenca Neuquina.

Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, La Plata, Argentina, 2019.

Presentación oral: Garberoglio, R.M., Lazo, D.G. y Luci, L. Mutualismo entre serpúlidos y corales: del Valanginiano a la actualidad, una estrecha relación de 130 millones de años.

Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, La Plata, Argentina, 2019.

Presentación oral: Luci, L., Garberoglio, R.M., Lazo, D.G. y Manceñido, M.O. Viviendo bajo una sombrilla: incrustantes en corales escleractínidos de fondo blando, Formación Agrio, Cretácico Inferior de la Cuenca Neuquina.

## 2. INVESTIGACION CIENTIFICA

### **I-Proyectos de Investigación**

Dirigidos, Coordinados-CoDirigidos

Integrante Investigador

Participación como colaborador en el proyecto UBACyT 2010-2012, jóvenes investigadores. Título: "Análisis de concentraciones fósiles del Cretácico Inferior de cuenca Neuquina, Argentina". Proyecto de la Agencia Nacional Promoción Científica y Técnica. Director: Darío G. Lazo. Monto: \$22.000.

### **II-Cargos en Investigación**

CONICET

Otros

### **III-Becas**

## 3. PREMIOS Y DISTINCIONES

## 4. EVALUACIÓN DE ACTIVIDADES CIENTIFICAS Y TECNOLOGICAS



**INSTITUTO DE  
ESTUDIOS ANDINOS  
DON PABLO GROEBER.**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.  
Universidad de Buenos Aires.  
Intendente Güiraldes 2160  
Ciudad Universitaria – Pabellón II  
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: [idean@gl.fcen.uba.ar](mailto:idean@gl.fcen.uba.ar)  
TEL: (+54 +11) 4576-3400

## 5. MIEMBRO DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS:

Miembro de la Asociación Paleontológica Argentina desde Marzo de 2011.

Miembro de la International Association of Sedimentologists desde Mayo de 2014 a Diciembre de 2018.

Miembro de The Paleontological Association desde Marzo de 2014 a Diciembre de 2018.

Miembro de The Paleontological Society desde Febrero de 2015 a Diciembre de 2018.

## D. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS O ACONTECIMIENTOS SIMILARES NACIONALES O INTERNACIONALES

### 1. CONFERENCIAS POR INVITACIÓN

### 2. ORGANIZACIÓN

### 3. ASISTENCIA

Nombre de la reunión: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (RACAPA)

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de Buenos Aires, Argentina, 2009.

Tipo de participación: Asistente.

Nombre de la reunión: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (RACAPA)

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de Luján, Provincia de Buenos Aires, Argentina, 2011.

Tipo de participación: Expositor (presentación oral).

Nombre de la reunión: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (RACAPA)

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de Córdoba, Provincia de Córdoba, Argentina, 2013.

Tipo de participación: Expositor (presentación oral).

Nombre de la reunión: 4<sup>th</sup> International Palaeontological Congress

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de Mendoza, Argentina, 2014.

Tipo de participación: Expositor (presentación de poster).



Nombre de la reunión: Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (RCAPA)

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de Mar del Plata, Argentina, 2015.

Tipo de participación: Expositor (presentación oral).

Nombre de la reunión: Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (RCAPA)

Tipo de reunión: Congreso.

Lugar y año: Ciudad de La Plata, Argentina, 2019.

Tipo de participación: Expositor (presentación oral).

## **E. ACTUACIÓN EN UNIVERSIDADES O INSTITUCIONES NACIONALES, PROVINCIALES Y PRIVADOS REGISTRADOS EN EL PAIS O EN EL EXTERIOR**

### 1. COMISIONES ASESORAS FCEN

### 2. JURADO CONCURSOS DOCENTES:

### 3. ACTIVIDAD Y PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

#### **I-Jurado de Tesis de Postgrado:**

#### **II-Jurado de Tesis de grado:**

#### **III-Jurado de Ingresos a la Carrera del Doctorado:**

#### **IV-Jurado de premios académicos**

### 4. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN:

Mayo 2010. Semana de las Ciencias de la Tierra, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.

Noviembre 2010. Noche de los Museos, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.



**INSTITUTO DE  
ESTUDIOS ANDINOS  
DON PABLO GROEBER.**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.  
Universidad de Buenos Aires.  
Intendente Güiraldes 2160  
Ciudad Universitaria – Pabellón II  
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: [idean@gl.fcen.uba.ar](mailto:idean@gl.fcen.uba.ar)  
TEL: (+54 +11) 4576-3400

Junio 2011. Semana de las Ciencias de la Tierra, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.

Noviembre 2011. Noche de los Museos, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.

Mayo 2013. Semana de las Ciencias de la Tierra, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.

Mayo 2014. Semana de las Ciencias de la Tierra, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Participación en el stand de Paleontología.

## 5. CARGOS DE GESTIÓN:

### F. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

#### 1. TESISISTAS DOCTORALES:

#### 2. TESISISTAS DE LICENCIATURA:

#### 3. BECARIOS CONICET

#### 4. BECARIOS OTRAS INSTITUCIONES:

#### 5. INVESTIGADORES CONICET

### G. CURSOS DE ACTUALIZACION Y/O POSGRADO



**INSTITUTO DE  
ESTUDIOS ANDINOS  
DON PABLO GROEBER.**

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.**  
**Universidad de Buenos Aires.**  
Intendente Güiraldes 2160  
Ciudad Universitaria – Pabellón II  
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: [idean@gl.fcen.uba.ar](mailto:idean@gl.fcen.uba.ar)  
TEL: (+54 +11) 4576-3400