



**SERGIO AGUSTÍN  
MARTINEZ CHIAPPARA**

Dr

[smart@fcien.edu.uy](mailto:smart@fcien.edu.uy)  
<http://fosilesinglamour.blogspot.com>

Dpto. de Paleontología, Facultad de Ciencias, Iguá 4225, 11400, Montevideo, Uruguay  
25252646

### SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente  
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018  
Última actualización SNI: 19/09/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR/ Instituto de Cs. Geológicas, Dpto. Paleontología / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Dpto. de Paleontología as / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (598) 5252646

Correo electrónico/Sitio Web: [smart@fcien.edu.uy](mailto:smart@fcien.edu.uy)

[http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc\\_acad/martinez.html](http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc_acad/martinez.html)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### DOCTORADO

###### Ciencias Geológicas (1991 - 1994)

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Título de la disertación/tesis: Bioestratigrafía (invertebrados) de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay).

Tutor/es: Dr. Horacio H. Camacho

Obtención del título: 1995

Palabras Clave: invertebrados Mioceno Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Invertebrados

##### GRADO

###### Licenciatura en Ciencias Biológicas (1977 - 1982)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1982

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Invertebrados

## Idiomas

### Inglés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

### Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

### Italiano

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

### **Alemán**

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

### **Portugués**

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe regular

### **Español**

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Invertebrados

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

## **Actuación profesional**

### **SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY**

Facultad de Ciencias - UDeLaR

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Funcionario/Empleado (03/2009 - a la fecha)**

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

#### **Funcionario/Empleado (09/1993 - 03/2009)**

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Efectivo

#### **Funcionario/Empleado (12/1991 - 09/1993)**

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 3  
Cargo: Interino

#### **Funcionario/Empleado (01/1987 - 12/1991)**

Asistente ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

#### **Funcionario/Empleado (01/1984 - 12/1986)**

Ayudante ,24 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

#### **Taxonomía, Biogeografía y Bioestratigrafía de Moluscos y equinodermos fósiles de Uruguay y áreas vecinas (01/1984 - a la fecha)**

40 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo:

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

#### **Tafonomía y Paleoecología de asociaciones de invertebrados fósiles de Uruguay y áreas vecinas (01/1984 - a la fecha)**

40 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo:

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### **RAPID ENVIRONMENTAL CHANGES AND HUMAN IMPACT ON CONTINENTAL SHELVES (01/2012 - a la fecha)**

5 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: HANEUTH, T. (Responsable) , VARIOS INTERNACIONAL

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

#### **Contingencies and the Assembly of an Extant Biota- Southwestern Atlantic Biogeography in Historical Perspective (09/2013 - a la fecha)**

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA, Argentina, Apoyo financiero

Equipo: DEL RÍO, C.J. (Responsable) , ROJAS, A. , MARTÍNEZ, S. , RUZZANTE, D. , ORENSANZ, J.M. , BASSO, N. , MAZZANTI, R.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

#### **Bases paleontológicas de la biodiversidad (Moluscos y Equinodermos) en el Río de la Plata y adyacencias (02/2015 - a la fecha)**

20 horas semanales

Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A. , CABRERA, F.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista (10/2017 - a la fecha)**

15 horas semanales  
Facultad de Ciencias  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Maestría/Magister:1  
Doctorado:1  
Financiación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: ROJAS, A. , CABRERA, F.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Erodona mactroides, la Reina del Plata: herramientas geoquímicas y morfológicas para el uso de una especie genuina de agua salobre como indicador paleoambiental. (04/2013 - 12/2014 )**

20 horas semanales  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A. , CABRERA, F.  
Palabras clave: Erodona, paleoecología, Cuaternario, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**El destino de los moluscos terciarios en el Atlántico Sudoccidental (06/2012 - 06/2014 )**

10 horas semanales  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. (Responsable) , ORENSANZ, J.M.  
Palabras clave: moluscos Terciario  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Risks, Resources, and Record of the Past on the Continental Shelf (01/2007 - 01/2012 )**

8 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Financiación:  
Institución del exterior, Otra  
Equipo: CHIOCCI, F.L (Responsable) , COLLINS, L. (Responsable) , MAHIQUES, C.M.DE

(Responsable) , HETHERINGTON, R. (Responsable) , VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Determinación de avances del nivel del mar sobre la costa uruguaya durante los últimos miles de años mediante indicadores biológicos confiables (03/2009 - 03/2011 )**

20 horas semanales

Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:2

Equipo: VERDE, M. , SCARABINO F, VEROSLAVSKY, G. , MARTÍNEZ, S. (Responsable) , ROJAS, A.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**"Two biotas, Two Themes? An inquiry into the origins of the Marine Biotas from the Southwestern Atlantic Ocean". (03/2009 - 03/2011 )**

6 horas semanales

varios

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: DEL RÍO, C.J. (Responsable) , MARTÍNEZ, S. , ROJAS, A. , RUZZANTE, D. , ZELAYA, D. , ORENSANZ, L.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**¿Los cambios en la diversidad biótica de invertebrados y floras continentales durante el Pérmico y Triásico se relacionan con el evento de extinción P/T?. Estudio comparado entre Argentina y Brasil (01/2008 - 01/2011 )**

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: GALLEGO, O.F. (Responsable) , CRISAFULLI, A.M.C. (Responsable) , MARTINS NETO, R.G. , ADAMI-RODRIGUES, K.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**O registro geológico da atividade antrópica no sistema estuarino-lagunar de Cananéia-Iguape (São Paulo Brasil). Capes (Brasil) (10/2009 - 12/2010 )**

5 horas semanales

Universidad de Sao Paulo , Instituto Oceanografico

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: MAHIQUES, M. (Responsable) , BURONE, L. , CEARRETA, A.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Quaternary Land-Ocean Interactions Driving Mechanisms and Coastal Responses (01/2004 - 01/2009 )**

2 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Otra

Equipo: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , LONG, A. (Responsable) , ISLAM, S. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

**La diversidad de los invertebrados triásicos de la Argentina. ¿Indicadora de la recuperación biótica luego de la extinción Permo-Triásica? (01/2005 - 12/2007 )**

5 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: GALLEGO, O.F. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Biodiversidad de los invertebrados continentales durante el Neopaleozoico y Mesozoico de la Argentina, Chile y Uruguay (01/2005 - 01/2007 )**

8 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: GALLEGO, O.F. (Responsable) , CABALERI, N.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Composición y origen de la fauna de invertebrados del Paleoceno marino de Patagonia y sus vinculaciones con regiones vecinas (01/2003 - 12/2005 )**

10 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. (Responsable) , CONCHEYRO, A. , STILWELL, J.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Continental Shelves during the Last Glacial Cycle: Knowledge and Application (01/2001 - 01/2005 )**

8 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Institución del exterior, Otra  
Equipo: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , CHIOCCI, F.L (Responsable) , CHIVAS, A.R. (Responsable)  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Paleontología, Estratigrafía y Geocronología de los depósitos entrerrienses (Mioceno) de Patagonia (Argentina) y Uruguay (01/2002 - 12/2004 )**

20 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. , VEROSLAVSKY, G. , SCASSO, R. , MCARTHUR, J.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Actuopaleontology, Ecology, Taphonomy, Geochronology, and Stable Isotope Geochemistry of the living fossil Bouchardia rosea (Terebratulida, Brachiopoda) from the Atlantic coast of southern Brazil (01/2000 - 12/2004 )**

8 horas semanales  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister prof:1  
Doctorado:1  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: SIMOES, M.G. (Responsable) , KOWALESWIKI, M.  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Coastal Environmental Change During Sea-Level Highstands in the late Quaternary (01/1999 - 12/2003 )**

8 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:

Institución del exterior, Otra  
Equipo: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , MURRAY-WALLACE, C. (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basin, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay) (01/2000 - 12/2003)**

8 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Institución del exterior, Cooperación  
Equipo: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , IRIONDO, M. (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Fosfogénesis durante la Transición Cretácico-Paleoceno y Oligoceno-Mioceno en Patagonia: Evaluación Económica (01/2001 - 12/2002)**

5 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Doctorado:1  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: SCASSO, R.A. (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Bioestratigrafía del Cenozoico del Uruguay: problemas geocronológicos y paleoambientales de depósitos continentales y parálisis (01/1993 - 12/2001)**

10 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: UBILLA, M. (Responsable) , PEREA, D.  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Late Quaternary coastal records of rapid change: application to present and future conditions (01/1996 - 12/1998)**

5 horas semanales  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:



Institución del exterior, Otra  
Equipo: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , SCOTT, D.B. (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

#### **Bioestratigrafía del Cuaternario del Sur del Uruguay (01/1996 - 01/1998 )**

30 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Especialización:1  
Equipo: UBILLA, M. , VERDE, M. , PEREA, D. , PIÑEIRO, G. , VEROSLAVSKY, G. , GUEREQUIZ, R.  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

#### **Avances en la Bioestratigrafía (Invertebrados e Icnofósiles) del Mesozoico y Terciario del Uruguay (01/1995 - 01/1998 )**

20 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Especialización:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: DEL RÍO, C.J. , VERDE, M. , VEROSLAVSKY, G.  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

#### **Coastal Evolution in the Quaternary (01/1989 - 12/1994 )**

5 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Institución del exterior, Otra  
Equipo: VAN DER PLAASCHE, O. (Responsable) , VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

#### **DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

**(01/1985 - a la fecha )**

varios, varios

#### **DOCENCIA**

**Licenciatura en Geología (03/1995 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:  
Paleontología (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (01/1982 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:

Paleontología (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (10/2016 - 10/2017)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Invertebrados marinos, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Geociencias (04/2015 - 04/2015)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Importancia de los estudios actualistas en Paleontología, 40 horas, Teórico-Práctico

**Post Graduación en Geociencias, UFRGS (09/2014 - 09/2014)**

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Tafonomía, 48 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/2008 - 05/2014)**

Maestría

Invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (01/2003 - 12/2013)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biogeografía (Participante), 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Licenciatura en Biología (08/2013 - 11/2013)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Paleontología: Técnicas de preparación y acondicionamiento de fósiles en laboratorio, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2007 - 06/2013)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Sistemática Biológica, métodos y principios (Participante), 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (05/2012 - 11/2012)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Moluscos. Partes duras, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (05/2012 - 11/2012)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Moluscos. Partes duras, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (05/2012 - 08/2012)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Moluscos. Partes duras, 4 horas, Teórico-Práctico

**Maestría en Geociencias (11/2010 - 11/2010)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Moluscos dulceacuícolas como indicadores paleoecológicos, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (11/2010 - 11/2010)**

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Moluscos dulceacuícolas como indicadores paleoecológicos, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**(03/2010 - 04/2010)**

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Universidad de Sao Paulo, Brasil: Moluscos como indicadores paleoambientales, 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

**Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/2009 - 09/2009)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

1 Escuela Latinoamericana de Evolución, 1 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2009 - 09/2009)**

Grado

Invitado

Asignaturas:

Curso Filogenia de los Invertebrados. Clases sobre Moluscos y Equinodermos, 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (04/2008 - 06/2008)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Moluscos. Partes duras (Responsable), 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2006 - 11/2006)**

Grado

Asignaturas:

Actuopaleontología (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/2006 - 06/2006)**

Especialización

Asignaturas:

Filogenia de los Invertebrados (Participante), 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (04/2002 - 07/2004)**

Maestría

Asignaturas:

Conquiliología (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (04/2004 - 07/2004)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Conquiliología (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/2004 - 06/2004)**

Especialización

Asignaturas:

Filogenia de los Invertebrados (Participante), 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (01/2000 - 12/2003)**

Maestría

Asignaturas:

Sistemática Zoológica (Participante), 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Licenciatura en Geología (11/2001 - 11/2001)**

Grado

Asignaturas:

3ª Escuela de campo de Geología Argentino-Uruguaya (Responsable), 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2001 - 06/2001)**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Fósiles del Uruguay: Paleozoología (Participante), 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Licenciatura en Geología (01/1997 - 12/2000)**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Proyecto de Enseñanza (CSE). Implementación de actividades en el marco del nuevo plan de Estudios de la Licenciatura en Geología., 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (04/2000 - 07/2000)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Historia de la Tierra y de la Vida (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Geología (03/1999 - 07/2000)**

Grado

Asignaturas:

Geología General (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (11/1999 - 11/1999)**

Grado

Asignaturas:

1ª Escuela de campo de Geología Argentino-Uruguaya. (Responsable), 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (09/1999 - 11/1999)**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Análisis integrado de un perfil fosilífero (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (09/1998 - 11/1998)**

Maestría

Asignaturas:

Historia de la Tierra y de la Vida (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Licenciatura en Geología (08/1998 - 11/1998)**

Grado

Asignaturas:

Geología Histórica (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (03/1993 - 12/1997)**

Grado

Asignaturas:

Geología Histórica, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Licenciatura en Geología (09/1997 - 11/1997)**

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Análisis integrado de un perfil fosilífero (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1997 - 11/1997)**

Grado

Asignaturas:

Introducción a la Biología (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/1995 - 06/1995)**

Especialización

Asignaturas:

Filogenia de los Invertebrados (Participante), 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (01/1991 - 12/1992)**

Especialización

Asignaturas:

Paleozoología (Responsable), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Licenciatura en Geología (08/1992 - 11/1992)**

Grado

Asignaturas:

Estratigrafía (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (03/1992 - 07/1992)**

Grado

Asignaturas:

Sedimentología (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (03/1991 - 07/1992)**

Grado

Asignaturas:

Geología General (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1992 - 05/1992)**

Especialización

Asignaturas:

Paleozoología (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1984 - 11/1991)**

Grado

Asignaturas:

Evolución (Participante), 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1991 - 06/1991)**

Especialización

Asignaturas:

Paleozoología (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1991 - 06/1991)**

Especialización

Asignaturas:

Actualizaciones en Paleontología (Participante), 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Licenciatura en Geología (03/1985 - 07/1990)**

Grado

Asignaturas:

Geología Histórica (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1989 - 06/1989)**

Especialización

Asignaturas:

Actualizaciones en Paleontología (Participante), 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(03/1988 - 07/1988)**

Grado

Asignaturas:

Métodos en Arqueología (Participante), 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:



**Licenciatura en Geología (08/1986 - 11/1986)**

Grado

Asignaturas:

Geología del Uruguay (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Geología (03/1986 - 07/1986)**

Grado

Asignaturas:

Estratigrafía (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/1981 - 06/1983)**

Grado

Asignaturas:

Metodología de la Investigación Biológica (Participante), 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**EXTENSIÓN**

**(01/1984 - a la fecha)**

1 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(10/2016 - 10/2017)**

Facultad de Ciencias

5 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(04/2016 - 08/2017)**

CIRAT

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(05/2015 - 05/2015)**

MEC-IMSJ, CIRAT

1 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(09/2014 - 09/2014)**

Facultad de Ciencias, Latitud Ciencias

1 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(09/2014 - 09/2014 )**

Universidad de la República, CUR

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**(09/2014 - 09/2014 )**

Universidad de la República, CUR

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Referente Docente del Proyecto Estudiantil (03/2010 - 10/2010 )**

Facultad de Ciencias, Facultad de Humanidades

2 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Charla. Darwin. (10/2009 - 10/2009 )**

Liceo Clara Jackson de Heber

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Charla "Darwin" (10/2009 - 10/2009 )**

Scuola Italiana

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

**Charla. Darwin. (09/2009 - 09/2009 )**

Liceo 26, Montevideo

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Conferencia. Darwin y la Geología de Uruguay. La Geología de Uruguay y Darwin. (05/2009 - 05/2009 )**

Facultad de Ciencias

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /

**Charla. Darwin. A 200 años de su nacimiento y 150 de El Origen de las Especies. (05/2009 - 05/2009 )**

Consejo de Educación Secundaria, Liceo 10

2 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

**Dicto conferencias de divulgación al menos una vez al año en Escuelas, Liceos, Jornadas de Profesores de Educación Media, etc. (01/1987 - 12/2008 )**

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Charla. Paleontología Fósiles de Uruguay. (10/2008 - 10/2008 )**

Instituto de Formación Docente

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**curso Paeleontología (04/2005 - 04/2005 )**

Comsejo Educación Secundaria

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**ver publicaciones de divulgación en artículos en periódicos (01/1982 - 12/2000 )**

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Participación en Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias (06/1997 - 08/1997 )**

Facultad de Ciencias

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**(03/2001 - a la fecha )**

Facultad de Ciencias

4 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Encargado de la Colección de Invertebrados Fósiles (01/1985 - 12/1990 )**

Facultad de Humanidades y Ciencias

3 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Miembro de la Comisión de Biblioteca (01/2001 - a la fecha )**

Facultad de Ciencias

Participación en cogobierno

**Responsable de la Profundización en Paleontología, Licenciatura en Cs. Biológicas (01/1998 - a la fecha )**

Facultad de Ciencias

Gestión de la Enseñanza

**Miembro (01/2002 - a la fecha )**

IUGS-UNESCO. Regional Committee on Neogene Atlantic Stratigraphy, Subcomission on Neogene Stratigraphy -

Gestión de la Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología /

**Miembro de la Comisión (02/2013 - a la fecha )**

Universidad de la República, Comisión Central de Dedicación Total

Participación en consejos y comisiones

**Comisión de Evaluación de Ingresos (11/2009 - a la fecha )**

PEDECIBA. Area Geociencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

**Comisión Asesora/Evaluadora Alterna (07/2013 - a la fecha )**

PEDECIBA, Area Biología

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Subcomisión de publicaciones (09/2013 - a la fecha )**

CSIC-UDELAR, Publicaciones

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Comisión selección tesis de área para premios MEC (10/2017 - 10/2017 )**

PEDECIBA, Geociencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

**Claustrista (suplente) (07/2014 - 07/2016 )**

Facultad de Ciencias

Participación en cogobierno

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

**Miembro de la Comisión de Maestría (01/2001 - 03/2016 )**

PEDECIBA, Area Biología.

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Comisión de Instituto (suplente) (06/2013 - 09/2015 )**

Instituto Cs. Geológicas

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Comisión Asesora para la provisión de un Ayudante de Proyecto CSIC (09/2015 - 09/2015 )**

Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Comisión de Instituto (04/2014 - 05/2015 )**

Facultad de Ciencias, Instituto Cs. Geológicas  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Director de Instituto (03/2015 - 05/2015 )**

Facultad de Ciencias, Instituto de Cs. Geológicas  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Tribunal para la provisión de un Profesor Adjunto en Biodiversidad (07/2014 - 08/2014 )**

UDELAR, CURE  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

**Director de Instituto (04/2014 - 05/2014 )**

Facultad de Ciencias, Instituto de Cs. Geológicas  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Miembro del Consejo del Área Geociencias (02/2012 - 12/2013 )**

PEDECIBA, Área Geociencias  
Participación en consejos y comisiones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Comisión Asesora para provisión de Ayudante proyecto CSIC (11/2011 - 11/2011 )**

Facultad de Ciencias, Dpto. Evolución de Cuencas  
Otros  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Comisión Asesora para nombramiento de Ayudante para Proyecto CSIC (04/2011 - 04/2011 )**

Facultad de Ciencias, Dpto. Evolución de Cuencas  
Otros  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Comisión Asesora para nombramiento de Asistente para Proyecto CSIC (04/2011 - 04/2011 )**

Facultad de Ciencias, Dpto. Evolución de Cuencas

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro (01/2006 - 12/2010)**

Programa Agenda Metropolitana, Presidencia de la República, Grupo Gestión Arqueológica y Paleontológica

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Responsable del Proyecto Diversificación de las modalidades de enseñanza en el curso de Paleontología. (06/2009 - 06/2010)**

Facultad de Ciencias

Gestión de la Enseñanza

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de dos Ayudantes de Paleontología (05/2010 - 05/2010)**

Facultad de Ciencias, Dpto. Evolución de Cuencas

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Comisión Asesora para provisión de Profesor Adjunto (Ge 3) de Paleontología (12/2009 - 12/2009)**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Coordinador (08/2008 - 08/2009)**

PEDECIBA, Comisión Organizadora del Area de Geociencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Proyecto CSIC (08/2009 - 08/2009)**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Proyecto CSE (08/2009 - 08/2009)**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Dpto. Geología (08/2009 - 08/2009)**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Coordinador Alterno del Consejo Científico (01/2007 - 01/2009 )**

PEDECIBA, Area Biología  
Participación en consejos y comisiones

**Consejo Directivo, Miembro Alterno (01/2007 - 01/2009 )**

PEDECIBA  
Participación en consejos y comisiones

**Miembro del Consejo Científico (01/2007 - 01/2009 )**

PEDECIBA, Area Biología.  
Participación en consejos y comisiones

**Claustrista (01/2004 - 12/2008 )**

Facultad de Ciencias  
Participación en cogobierno

**Tribunal para la designación de Asistente de Paleontología (11/2008 - 11/2008 )**

Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Encargado de la Dirección (10/2006 - 10/2008 )**

Facultad de Ciencias, Dpto. de Evolución de Cuencas  
Participación en cogobierno  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 9 Ayudantes de Paleontología (09/2008 - 09/2008 )**

Facultad de Ciencias  
Otros  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de cuatro Ayudantes de Paleontología (09/2008 - 09/2008 )**

Facultad de Ciencias  
Participación en consejos y comisiones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 9 Ayudantes de Geología/Paleontología. (11/2007 - 11/2007 )**

Facultad de Ciencias  
Otros  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

**Comisión de Locales (01/2002 - 07/2006 )**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de un Ayudantes de Paleontología. (09/2005 - 09/2005 )**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 1 Ayudantes de Paleontología. (10/2001 - 10/2001 )**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Coordinador (01/2000 - 12/2000 )**

UICN, Grupo de Especialistas en Biodiversidad (Invertebrados) por Uruguay

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Asesor de la Academia de Ciencias de California Provisión de un Curador en el Dpt. of Invertebrate Zoology and Geology (10/2000 - 10/2000 )**

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de un Becario (equivalente a un Ayudante) para el Proyecto CSIC (05/2000 - 05/2000 )**

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Miembro del Tribunal para la designación de 1 Asistente de Paleontología. (04/2000 - 04/2000 )**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Jefe de Departamento (01/1997 - 12/1999 )**

Facultad de Ciencias, Dpto. Paleontología

Participación en cogobierno

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Claustrista (01/1997 - 12/1999 )**

Facultad de Ciencias

Participación en cogobierno

**Miembro de la Comisión del Instituto (01/1996 - 12/1999 )**

Facultad de Ciencias, Instituto de Geología y Paleontología

Participación en cogobierno

**Miembro de la Comisión Asesora para la provisión de un Asistente de Paleontología (08/1999 - 08/1999 )**



Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro del Tribunal para la designación de un Asistente de Arqueología. (09/1997 - 09/1997)**

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Otros

Areas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la designación de tres Ayudantes de Paleontología (09/1996 - 09/1996)**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro del Tribunal para la provisión de un Asistente de Paleontología (11/1995 - 11/1995)**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro de la Comisión Asesora para la provisión de un Asistente de Paleontología (04/1994 - 04/1994)**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Miembro del Tribunal para la provisión de un Ayudante de Oceanografía (03/1994 - 03/1994)**

Facultad de Ciencias

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

**Miembro del Tribunal para la provisión de un Ayudante de Arqueología (09/1993 - 09/1993)**

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Otros

Areas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

**Miembro de Comisión de Publicaciones (01/1992 - 12/1992)**

Facultad de Ciencias

Participación en consejos y comisiones

**Miembro de la Comisión del Instituto (01/1991 - 12/1992)**

Facultad de Ciencias, Instituto de Geociencias

Participación en cogobierno

**Consejero suplente (01/1985 - 12/1990)**

Facultad de Humanidades y Ciencias

Participación en cogobierno

**Claustrista (12/1985 - 12/1989)**

Facultad de Humanidades y Ciencias  
Participación en cogobierno

## SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Colaborador (08/2011 - a la fecha)

Área Geociencias Invest. primer nivel (G 5) ,1 hora semanal

#### Colaborador (12/2011 - a la fecha)

Área Biología. Invest. Primer Nivel (G5) ,5 horas semanales

#### Colaborador (01/2002 - 12/2011)

Area Biología, Invest. Primer Nivel (G.4) ,1 hora semanal

#### Colaborador (07/2009 - 08/2011)

Área Geociencias, Invest. Primer Nivel (G.4) ,1 hora semanal

#### Colaborador (01/1997 - 12/2001)

Area Biología, Invest. Segundo Nivel (G.3) ,1 hora semanal

### ACTIVIDADES

#### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

por todas las actividades en el PEDECIBA ver UDELAR (01/1997 - a la fecha)

1 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

#### DOCENCIA

(01/1997 - a la fecha)

Maestría

Asignaturas:

por todas las actividades en el PEDECIBA ver UDELAR, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

#### CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 4 horas

Carga horaria de investigación: 20 horas

Carga horaria de formación RRHH: 9 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 4 horas

### Producción científica/tecnológica

Mi trabajo ha estado orientado a la Taxonomía, Tafonomía, Paleontología y Bioestratigrafía de invertebrados fósiles del Cono Sur, en especial moluscos y equinodermos

de Uruguay y áreas vecinas. He trabajado tanto en ambientes marinos como continentales, y el lapso abarcado ha sido Mesozoico-Cenozoico, con énfasis en este último. Mis investigaciones, individualmente o en equipo, han contribuido en buena medida al desarrollo de la Paleontología de Invertebrados en Uruguay, pero también considero que realizado mi aporte internacionalmente, en el entendido de que la naturaleza no reconoce las efímeras fronteras humanas. He descrito solo o en equipo una buena cantidad de nuevos taxones, aumentando el conocimiento de la diversidad biológica en el pasado, pero también he trabajado con conceptos de asociaciones fósiles, cronoestratigrafía y paleoecología, vinculando mis actividades y resultados tanto con disciplinas geológicas (sedimentología, estratigrafía, geoquímica, por ejemplo), como con biológicas (biogeografía, ecología, entre otras). He formado en el país un núcleo de paleontólogos jóvenes pero competitivos a nivel internacional, que aseguran la continuidad de la actividad académica en el futuro. Si bien mi orientación ha sido claramente en ciencia fundamental, algunos estudios multidisciplinarios han atacado temas de interés productivo, con resultados indirectos de interés para el sector extractivo.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

**Continental Late Cretaceous gastropod assemblages from Uruguay. Paleocology, age, and the oldest record of two families and a genus. (Completo, 2018)**

F. CABRERA, MARTINEZ, S., VERDE, M.

Historical Biology, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08912963

DOI: [10.1080/08912963.2018.1471478](https://doi.org/10.1080/08912963.2018.1471478)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Insights on the history of the scorched mussel *Brachidontes rodriguezii* (Bivalvia: Mytilidae) in the Southwest Atlantic: a geometric morphometrics perspective (Completo, 2018)**

TROVANT, B., MÁRQUEZ, F., DEL RÍO, C.J., RUZZANTE, D.E., MARTINEZ, S., ORENSANZ, J.M. (LOBO)

Historical Biology, v.: 30 4, p.:564 - 572, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08912963

DOI: [10.1080/08912963.2017.1306699](https://doi.org/10.1080/08912963.2017.1306699)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Late Oligocene-Miocene non-lunulate sand dollars of South America: Revision of abertellid taxa and descriptions of two new families, two new genera, and a new species (Completo, 2018)**

MOOIR, MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., RAMOS, M.I.F.

Zootaxa, v.: 4369 3, p.:301 - 326, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11755326

DOI: [10.11646/zootaxa.4369.3.1](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4369.3.1)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Dating late Miocene marine incursions across Argentina and Uruguay with Sr-isotope stratigraphy (Completo, 2018)**

del Río, C.J., MARTINEZ, S., McArthur, J.M., Thirlwall, M.F., Pérez, L.M.

Journal of South American Earth Sciences, v.: 85 p.:312 - 324, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 08959811  
DOI: [10.1016/j.jsames.2018.05.016](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2018.05.016)  
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0895981117303590?via%3Dihub>  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Taphonomy of the Late Pleistocene marine molluscan assemblages from Uruguay (Completo, 2018)**

Rojas, A. , Demicheli, M. , MARTINEZ, S  
Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 289 2 , p.:217 - 235, 2018  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Escrito por invitación  
ISSN: 00777749  
DOI: [10.1127/njgpa/2018/0757](https://doi.org/10.1127/njgpa/2018/0757)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A supplementary description of *Brisaster iheringi* (Spatangoida: Schizasteridae) from the Miocene of Patagonia Argentina (Completo, 2017)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.  
Revista de Biología Tropical, v.: 65 suppl. 1 , p.:137 - 146, 2017  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Escrito por invitación  
ISSN: 00347744

Scopus®  

**Late Burdigalian (Miocene) age for pectinids (Mollusca-Bivalvia) from the Pirabas Formation (northern Brazil) derived from Sr-isotope ( $87\text{Sr}/86\text{Sr}$ ) data (Completo, 2017)**

MARTINEZ, S , RAMOS, M.I.F. , MCARTHUR, J.M. , DEL RÍO, C.J. , THIRLWALL, M.F.  
Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 284 1 , p.:57 - 64, 2017  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00777749  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Late Cretaceous *Pupoides Pfeiffer 1854* (Gastropoda: Pupillidae) from Uruguay (Queguay Formation) (Completo, 2017)**

CABRERA, F. , MARTINEZ, S  
Journal of Conchology, v.: 42 5 , p.:333 - 337, 2017  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00220019  
Scopus®

**Recognition of *Biomphalaria* species (Gastropoda, Planorbidae) using the spiral growth variability, with description of a new fossil species (Completo, 2016)**

CABRERA, F. , MARTINEZ, S , NORBIS, W.  
The Nautilus (Philadelphia), v.: 130 p.:5 - 12, 2016  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00281344

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Manifiesto of the South American School of (Actualistic) Taphonomy (Completo, 2016)**

RITTER, M.N., DE FRANCESCO, C.G., ERTHAL, F., HASSAN, G.S., TIETZE, E., MARTINEZ, S  
Palaios, v.: 31 p.:20 - 24, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08831351

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**A Pleistocene (MIS 5e) mollusk assemblage from Ezeiza (Buenos Aires Province, Argentina) (Completo, 2016)**

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., ROJAS

Journal of South American Earth Sciences, v.: 70 p.:174 - 187, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**A new South American Miocene species of 'one-holed' sand dollar (Echinoidea: Clypeasteroidea: Monophorasteridae) (Completo, 2016)**

MOOI R., MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Zootaxa, v.: 4173 1, p.:45 - 54, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11755326

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Discriminación entre acumulaciones de moluscos naturales, antrópicas modernas y arqueológicas, constituidas por las mismas especies. (Completo, 2015)**

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S., NORBIS, W.

Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, v.: 24, p.:21 - 37, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 23621958

**Paleobiogeography of the Danian Molluscan assemblages of Patagonia (Argentina). (Completo, 2015)**

DEL RÍO C.J., MARTINEZ, S.

Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 417 p.:274 - 292, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00310182

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Fossil Asterozoa (Echinodermata) of Argentina (Completo, 2015)**

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Revista de Biología Tropical, v.: 63 p.:1 - 6, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00347744

Scopus® WEB OF SCIENCE™   

**Calizas del Queguay: Un enfoque hacia la arqueología (Completo, 2015)**

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G.  
Revista de Antropología del Museo de Entre Ríos, v.: 12, p.:1 - 10, 2015  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 2347033X

**The first predatory drillhole on a fossil chiton plate: an occasional prey item or an erroneous attack? (Completo, 2014)**

ROJAS, A., VERDE, M., URTEAGA, D., SCARABINO F., MARTINEZ, S.  
Palaios, v.: 29, p.:414 - 419, 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 08831351  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Comments to A reply to Relative sea level during the Holocene in Uruguay by Bracco et al. (2013) (Completo, 2014)**

MARTINEZ, S., ROJAS, A.  
Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 401 p.:171 - 172, 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00310182  
DOI: [10.1016/j.palaeo.2014.01.021](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2014.01.021)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**G-banding patterns of the genus Ctenomys from Uruguay (Rodentia Ctenomyidae): highly karyotype variation but chromosome arm conservation. (Completo, 2014)**

VILLAR, S., MARTINEZ, S., NOVELLO, A.  
Caryologia, v.: 67, p.:178 - 184, 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00087114  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Etnobiología de Erodona mactroides (Mollusca, Bivalvia): análisis espacial y tafonómico de concheros actuales. (Completo, 2014)**

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S., NORBIS, W.  
Etnobiología, v.: 12, p.:5 - 19, 2014  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 16652703

**Archaeological evidences are still missing: Comment on Fariña et al. Arroyo del Vizcaíno Site, Uruguay (Completo, 2014)**

SUÁREZ, R., BORRERO, L., BORRAZZ, K., UBILLA, M., MARTINEZ, S., PEREA, D.  
Proceedings of the Royal Society of London. Series B: Biological Sciences, v.: 281 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09628452  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Concheros Arqueológicos en la Costa Uruguaya: Revisión y Perspectivas (Completo, 2014)**

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S.  
Revista chilena de antropología, 29, p.:26 - 31, 2014  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Papel  
Escrito por invitación  
ISSN: 07163312  
**latindex**

**Evidence for early Pliocene and late Miocene transgressions in southern Patagonia (Argentina): 87Sr/86Sr ages of the pectinid (Completo, 2013)**

DEL RÍO CJ, GRIFFIN, M., MCARTHUR, J.M., MARTINEZ, S., THIRLWALL, M.F.  
Journal of South American Earth Sciences, v.: 47 p.:220 - 229, 2013  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 08959811  
DOI: [10.1016/j.jsames.2013.08.004](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2013.08.004)  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Mollusks as indicators of historical changes in an estuarine-lagoonal System (Cananéia-Iguape, SE Brazil) (Completo, 2013)**

MARTINEZ, S., MAHIQUES, M.M., BURONE, L.  
Holocene (Sevenoaks), v.: 23 6, p.:888 - 897, 2013  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09596836  
DOI: [10.1177/0959683612470175](https://doi.org/10.1177/0959683612470175)  
<http://hol.sagepub.com/content/early/2013/02/06/0959683612470175.abstract>  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Mamíferos y Estratigrafía del Neógeno de Uruguay (Completo, 2013)**

PEREA, D., RINDERKNECHT, A., UBILLA, M., BOSTELMANN, E., MARTINEZ, S.  
Publicacion especial - Asociacion Paleontologica Argentina, p.:192 - 206, 2013  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 0328347X  
**latindex**

**Relative sea level during the Holocene in Uruguay (Completo, 2013)**

MARTINEZ, S., ROJAS, A.

Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 374 p.:123 - 131, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00310182

DOI: [10.1016/j.palaeo.2013.01.010](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2013.01.010)

<http://www.sciencedirect.com.proxy.timbo.org.uy:443/science/article/pii/S003101821300031X>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The oldest Odontostomidae (Mollusca: Gastropoda): Bahiensis priscus n.sp. (Paleocene, Uruguay) (Completo, 2012)**

CABRERA, F., MARTINEZ, S.

Paläontologische Zeitschrift, v.: 86 p.:451 - 456, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00310220

DOI: [10.1007/s12542-012-0145-1](https://doi.org/10.1007/s12542-012-0145-1)

<http://www.springerlink.com/openurl.asp?genre=article&id=doi:10.1007/s12542-012-0145-1>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Un camino de gestión patrimonial y producción de conocimiento. el fuerte San José como caso de investigación patrimonial. (Completo, 2012)**

MATA, V., ARRABARRUENA, Y., OTTATI, A., MARTINEZ, S.

REvista de Arqueología Histórica Argentina y Latinoamericana, v.: 6 p.:63 - 94, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 18513190

[latindex](#)

**Los dos talleres Gasterópodos del género Heleobia: bases para un abordaje interdisciplinario de su conocimiento realizados en Sudamérica. (Completo, 2011)**

CLAVIJO C., DE FRANCESCO, C.G., MARTINEZ, S., SCARABINO F.

Amici Molluscarum, 2011, p.:9 - 10, 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07189761

[latindex](#)

**El género Heleobia en el registro fósil. (Completo, 2011)**

MARTINEZ, S., DE FRANCESCO, C.G.

Amici Molluscarum, 2011, p.:17 - 18, 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07189761

[latindex](#)

**Danian (Early Paleocene) echinoids from the Roca Formation, northern Patagonia, Argentina (Completo, 2011)**



MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , CONCHEYRO, A.G.  
Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 261 2 , p.:165 - 176, 2011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00777749  
DOI: [10.1127/0077-7749/2011/0156](https://doi.org/10.1127/0077-7749/2011/0156)  
<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol/2011/00000261/00000002/art00003>  
**Scopus' WEB OF SCIENCE™**

**The Maastrichtian-Danian at General Roca (Patagonia, Argentina): a reappraisal of the Chronostratigraphy and Biostratigraphy of a Type Locality (Completo, 2011)**

DEL RÍO, C.J. , CONCHEYRO, A. , MARTINEZ, S  
Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 259 2 , p.:129 - 156, 2011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Alemania  
ISSN: 00777749  
DOI: [10.1127/0077-7749/2011/0103](https://doi.org/10.1127/0077-7749/2011/0103)  
<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol/2011/00000259/00000002/art00001>  
**Scopus' WEB OF SCIENCE™**

**Paleontology, sedimentology and paleoenvironment of a new fossiliferous locality of the Jurassic Cañadón Asfalto Formation, Chubut Province, Argentina (Completo, 2011)**

GALLEGO, O.F. , CABALERI, N. , ARMELLA, C. , VOLKHEIMER, W. , BALLENT, S. C. , MARTINEZ, S ,  
MONFERRAN, M.D. , SILVA-NIETO, D.G. , PAÉZ, M. A.  
Journal of South American Earth Sciences, v.: 31 1 , p.:54 - 68, 2011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 08959811  
DOI: [10.1016/j.jsames.2010.11.001](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2010.11.001)  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0895981110000830>  
**Scopus' WEB OF SCIENCE™**

**Darwin y los moluscos fósiles de Uruguay (Completo, 2010)**

MARTINEZ, S  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 18 p.:43 - 48, 2010  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 02554402

**A brittle star bed from the Miocene of Patagonia, Argentina (Completo, 2010)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , PÉREZ, D.E.  
Lethaia, v.: 43 p.:1 - 9, 2010  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: London  
ISSN: 00241164  
DOI: [10.1111/j.1502-3931.2009.00163.x](https://doi.org/10.1111/j.1502-3931.2009.00163.x)  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1502-3931.2009.00163.x/abstract>  
**Scopus' WEB OF SCIENCE™**

**A Late Jurassic fossil assemblage in Gondwana: biostratigraphy and correlations of the Tacuarembó Formation**

**A Late Jurassic fossil assemblage in Uruguay. Biogeography and correlations of the faunal embolismation, Parana Basin, Uruguay. (Completo, 2009)**

PEREA, D. , SOTO, M. , VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S , UBILLA, M.

Journal of South American Earth Sciences, v.: 28 p.:168 - 179, 2009

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

DOI: [10.1016/j.jsames.2009.03.009](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2009.03.009)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0895981109000467>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Biotic interaction between spionid polychaetes and bouchardiid brachiopods: Paleoeological, taphonomic and evolutionary implications (Completo, 2008)**

RODRIGUES, S. C. , SIMOES, M.G. , KOWALESWKI, M. , PETTI, M.A.V. , NONATO, E.F. ,

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Acta Palaeontologica Polonica, v.: 53 4 , p.:657 - 668, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 05677920

DOI: [10.4202/app.2008.0410](https://doi.org/10.4202/app.2008.0410)

<http://www.app.pan.pl/article/item/app53-657.html>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Assemblages of megabenthic gastropods from Uruguayan and northern Argentinean shelf: Spatial structure and environmental controls. (Completo, 2008)**

CARRANZA, A. , SCARABINO, F. , BRAZEIRO, A. , ORTEGA, L. , MARTINEZ, S

Continental Shelf Research, v.: 28 p.:788 - 796, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02784343

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The pectinoidean genera *Delectopecten* Stewart, 1930 and *Parvamussium* Sacco, 1897 in the Danian of Northern Patagonia - Argentina. (Completo, 2008)**

DEL RÍO, C.J. , BEU, A.G. , MARTINEZ, S

Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 249 3 , p.:281 - 295, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00777749

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A new, first fossil species of *Ophioderma* Müller and Troschel, 1842 (Echinodermata: Ophiuroidea) (Late Miocene, Argentina) (Completo, 2008)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Zootaxa, 1841 , p.:43 - 52, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Auckland

ISSN: 11755326

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Shallow water Asteroidea and Ophiuroidea of Uruguay: composition and biogeography (Completo, 2008)**

MARTINEZ, S

Revista de Biología Tropical, v.: 56 suppl.3 , p.:205 - 214, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00347744

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

**A new Early Miocene species of Ophiocrossota (Ophiuroidea) from Southern Patagonia, Argentina. Neues Jahrbuch fuer Geologie und Palaeontologie (Completo, 2007)**

CAVIGLIA, S.E. , MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 245 p.:147 - 152, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00777749

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol/2007/00000245/00000002/art00002>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Nueva fauna de moluscos de la Fm. Cañadón Asfalto (Jurásico Medio a Superior) Chubut, Argentina (Resumen, 2007)**

MARTINEZ, S , GALLEGO, O.F. , CABALERI, N.

Ameghiniana, v.: 44 4 Suppl., p.:96 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 00027014

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

**Paleontology of the Danian Cerros Bayos section (La Pampa Province, Argentina) (Completo, 2007)**

DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S , STILWELL, J.D. , CONCHEYRO, A.G.

Alcheringa, v.: 31 p.:241 - 269, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03115518

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The Family Volutidae (Gastropoda) in the Tertiary of Argentina. (Completo, 2006)**

DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S

Journal of Paleontology, v.: 80 p.:919 - 945, 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00223360

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Molluscan assemblages from the marine Holocene of Uruguay: composition, geochronology and paleoenvironmental signals. (Completo, 2006)**

MARTINEZ, S , ROJAS, A. , UBILLA, M. , VERDE, M. , PEREA, D. , PIÑEIRO, G.

Ameghiniana, v.: 43 p.:385 - 398, 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00027014

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

**Las ingresiones marinas del Neógeno en el sur de Entre Ríos (Argentina) y litoral Oeste de Uruguay según su contenido malacológico (Completo, 2005)**

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

INSUGEO - Miscelánea, v.: 14 p.:13 - 26, 2005

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Tucumán

ISSN: 15144836

 latindex

**Extinct and extant sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from Uruguay. (Completo, 2005)**

MARTINEZ, S., MOOI R

Revista de Biología Tropical, v.: 53 suppl 3, p.:1 - 7, 2005

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Costa Rica

ISSN: 00347744

Scopus® WEB OF SCIENCE®  

**Lista sistemática de los moluscos marinos y estuarinos del Cuaternario de Uruguay (Completo, 2005)**

CLAVIJO C., SCARABINO F., ROJAS, A., MARTINEZ, S

Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 9 88, p.:381 - 411, 2005

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00378607

 latindex

**A new species of Abertella (Echinoidea: Scutellina) from the Gran Bajo del Gualicho Formation (Late Early Miocene - Early Middle Miocene), Río Negro Province, Argentina (Completo, 2005)**

MARTINEZ, S., REICHLER V., MOOI R

Journal of Paleontology, v.: 79 6, p.:1229 - 1233, 2005

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00223360

Scopus® WEB OF SCIENCE®

**Two new species of Adelomelon Dall, 1906 (Gastropoda, Volutidae) from the Tertiary of Patagonia (Argentina). (Completo, 2004)**

SCARABINO F., MARTINEZ, S., DEL RÍO CJ., OLEINIK A., CAMACHO HH., ZINSMEISTER W

Journal of Paleontology, v.: 78 5, p.:914 - 919, 2004

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00223360

Scopus® WEB OF SCIENCE®

**The conchostracan subgenus Orthestheria (Migransia) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic?Early Cretaceous, Uruguay) with notes on its geological age. (Completo, 2004)**

YANBIN S., GALLEGGO O., MARTINEZ, S

Journal of South American Earth Sciences, v.: 16 7, p.:631 - 638, 2004

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Oxford  
ISSN: 08959811  
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)<sup>™</sup>

**A new ichnogenus for crustacean trace fossil from Late Miocene Camacho Formation of Uruguay (Completo, 2004)**

VERDE, M. , MARTINEZ, S  
Palaeontology, v.: 37 1 , p.:39 - 49, 2004  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00310239  
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)<sup>™</sup>

**Quaternary continental molluscs from Northern Uruguay: distribution and paleoecology (Completo, 2004)**

MARTINEZ, S , ROJAS, A.  
Quaternary International, v.: 114 p.:123 - 128, 2004  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Oxford  
ISSN: 10406182  
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)<sup>™</sup>

**Alfredo Figueiras (1915-1991): notas biográficas, bibliografía y taxa descritos. (Completo, 2004)**

SCARABINO, F. , MARTINEZ, S  
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 8 p.:283 - 287, 2004  
Areas de conocimiento:  
Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 00378607  
[latindex](#)

**Asociaciones de moluscos del Holoceno de Uruguay: geocronología y señales paleoambientales. Ameghiniana (Resumen, 2004)**

MARTINEZ, S , ROJAS, A. , UBILLA, M. , VERDE, M. , PEREA, D. , PIÑEIRO, G.  
Ameghiniana, v.: 41 4 Suppl., p.:15 2004  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014  
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)<sup>™</sup> [latindex](#)

**Late Miocene molluscs from the Southwestern Atlantic Ocean (Argentina and Uruguay): A palaeobiogeographic analysis (Completo, 2002)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.  
Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 188 3-4 , p.:167 - 187, 2002  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00310182

**Las Provincias Malacológicas Miocenas y Recientes del Atlántico Sudoccidental. (Completo, 2002)**

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Anales de Biología, v.: 24 p.:121 - 130, 2002

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Murcia

ISSN: 02133997

**87Sr/86Sr Late Miocene age of fossil molluscs in the 'Entrerriense' of the Valdés Peninsula (Chubut, Argentina) (Completo, 2001)**

SCASSO, R.A., MCARTHUR, J.M., DEL RÍO, C.J., MARTINEZ, S., THIRLWALL, M.F.

Journal of South American Earth Sciences, v.: 14 p.:319 - 327, 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geoquímica y Geofísica /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Nature and origin of spectacular marine Miocene shell beds of northeastern Patagonia (Argentina): Paleoeological and bathymetric significance (Completo, 2001)**

DEL RÍO, C., MARTINEZ, S., SCASSO, R.A.

Palaos, v.: 16 p.:3 - 25, 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08831351

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Paleoecology and geochronology of Uruguayan coastal marine Pleistocene deposits (Completo, 2001)**

MARTINEZ, S., UBILLA, M., VERDE, M., PEREA, D., ROJAS, A., GUÉRÈQUIZ, R., PIÑEIRO, G.

Quaternary Research, v.: 55 2, p.:246 - 254, 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00335894

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Phylogenetic systematics of tertiary monophorasterid sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from South America (Completo, 2000)**

MOOI, R., MARTINEZ, S., PARMA, S.G.

Journal of Paleontology, v.: 74 2, p.:263 - 281, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00223360

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Estado actual de los conocimientos sobre la Formación Camacho (Mioceno Medio?-Superior?, Uruguay). (Completo, 2000)**

SPRECHMANN, P. , FERRANDO, L.A. , MARTINEZ, S  
INSUGEO, Serie Correlación Geológica, v.: 14 p.:67 - 75, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Tucumán

ISSN: 15144186

[latindex](#)

**Resultados palinológicos preliminares da Formação Villa Soriano, Quaternário do Uruguai. (Resumen, 2000)**

BEDANI, E. DE F. , GARCIA, M.J. , VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S  
Revista da Universidade de Guarulhos, v.: 5 p.:273 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Sao Paulo

ISSN: 14133210

**Asociaciones de invertebrados de la Formación Camacho (Mioceno Medio?-Superior, Uruguay) (Resumen, 1999)**

MARTINEZ, S  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 11 p.:30 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

**Restricción actual en la distribución geográfica de algunos gastrópodos y bivalvos del Cuaternario del Uruguay (Resumen, 1999)**

ROJAS, A. , MARTINEZ, S  
, v.: 11 p.:38 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN:

**Clase Bivalvia. In C.J. del Río (ed.): Moluscos marinos Miocenos de la Argentina y del Uruguay (Completo, 1998)**

DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S  
, v.: 15 p.:48 - 83, 1998

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

**Clase Gastropoda. In C.J. del Río (ed.): Moluscos marinos Miocenos de la Argentina y del Uruguay (Completo, 1998)**

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., REICHLER V

, v.: 15 p.:26 - 47, 1998

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

**El Mioceno marino en la Argentina y en el Uruguay. In C.J. del Río (ed.): Moluscos marinos Miocenos de la Argentina y del Uruguay (Completo, 1998)**

DEL RÍO, C.J., MARTINEZ, S

, v.: 15 p.:5 - 25, 1998

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

**Primer registro del Paleoceno en el Uruguay: paleosuelos calcáreos en la Cuenca de Santa Lucía (Completo, 1997)**

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G., VERDE, M.

Revista Brasileira de Geociências, v.: 27 3, p.:295 - 302, 1997

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Sao Paulo

ISSN: 03757536

**Calcretas de aguas subterráneas: Génesis de los depósitos carbonáticos de la Cuenca de Santa Lucía (Sur del Uruguay, Cretácico Superior-Paleógeno) (Completo, 1997)**

VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S., DE SANTA ANA, H.

, v.: 4 1, p.:25 - 35, 1997

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN:

[latindex](#)

**El Paleógeno en el Uruguay (Resumen, 1996)**

VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S., PEREA, D., UBILLA, M.

Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos, v.: 20 p.:83 1996

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0583774X

**Registros no depositacionales del Paleoceno-Eoceno del Uruguay: nuevo enfoque para viejos problemas. (Completo, 1996)**

VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S

Revista da Universidade de Guarulhos, v.: 1 p.:32 - 41, 1996

Areas de conocimiento:



Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Sao Paulo  
ISSN: 14133210

**Nueva especie de *Glottidia* (Brachiopoda, Lingulidae) del Mioceno (Formación Camacho) de Uruguay (Completo, 1995)**

FIGUEIRAS, A., MARTINEZ, S  
Ameghiniana, v.: 32 4, p.:385 - 390, 1995  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014

Scopus  

**Paleofauna del Cuaternario Tardío Continental del Uruguay (Fm. Sopas y Fm. Dolores). (Completo, 1994)**

UBILLA, M., PEREA, D., MARTINEZ, S  
Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17 p.:441 - 458, 1994  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Sao Leopoldo  
ISSN: 01021249

**Mamíferos Neógenos del Uruguay: la edad-mamífero Huayqueriense en el en el "Mesopotamiense". (Completo, 1994)**

PEREA, D., UBILLA, M., MARTINEZ, S, PIÑEIRO, G., VERDE, M.  
Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17 p.:375 - 389, 1994  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Sao Leopoldo  
ISSN: 01021249

**Confirmación de la presencia de *Megalobulimus oblongus* (Müller, 1774) en la Formación Fray Bentos (Oligoceno, Uruguay). (Completo, 1994)**

MARTINEZ, S, VERDE, M.  
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 7 62-63, p.:273 - 275, 1994  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 00378607



**A new Unionoid (Mollusca, Bivalvia) from the Tacuarembó Formation (Upper Triassic- Upper Jurassic), Uruguay (Completo, 1993)**

MARTINEZ, S, FIGUEIRAS, A., DA SILVA, J.S.  
Journal of Paleontology, v.: 67 6, p.:962 - 965, 1993  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Lawrence  
ISSN: 00223360

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Crustáceos decápodos de la Fm. Camacho (Mioceno, Uruguay). (Resumen, 1992)**

MARTINEZ, S

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7 p.:80 1992

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

**Comparación del registro de mortalidad masiva en una especie reciente (*Bouchardia rosea*) y una fósil (*B. transplatina*). (Brachiopoda: Terebratulida). (Completo, 1992)**

MARTINEZ, S, VERDE, M.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7 p.:45 - 46, 1992

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

**Two new Mesozoic species of *Diplodon* (Bivalvia: Hyriidae) from Uruguay. (Completo, 1991)**

MARTINEZ, S, FIGUEIRAS, A.

Walkerana. Transactions of the POETS society, v.: 5 14, p.:217 - 223, 1991

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Ann Arbor

ISSN: 1053637X

**Taphonomy and Paleocology of Holocene mollusks from the western margin of the Merin Lagoon (Villa Soriano Fm., Uruguay). (Completo, 1990)**

MARTINEZ, S

Quaternary of South America and the Antarctic Peninsula, v.: 7 p.:121 - 135, 1990

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Amsterdam

ISSN: 01686305

**Nueva localidad fosilífera para el Cuaternario del Norte del Uruguay. (Completo, 1989)**

PEREA, D., MARTINEZ, S

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5 p.:19 - 20, 1989

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

**Una aproximación a la dinámica de poblaciones de *Monophoraster duboisi* (Echinodermata: Echinoidea) (Mioceno Tardío, Uruguay). (Completo, 1989)**

MARTINEZ, S  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5 p.:3 - 4, 1989  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 02554402

**Los depósitos de la "transgresión entrerriana" (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay). Comparación de sus principales áreas fosilíferas a través de los bivalvos y los gastrópodos (Completo, 1989)**

MARTINEZ, S  
Ameghiniana, v.: 25 1 , p.:23 - 29, 1989  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014

[latindex](#)

**La cara oral de *Amplaster coloniensis* (Echinoidea: Monophorasteridae) (Mioceno Superior, Uruguay). (Completo, 1989)**

MARTINEZ, S , DURHAM, J.W.  
Ameghiniana, v.: 25 2 , p.:185 - 186, 1989  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014

[latindex](#)

**Adiciones a la malacofauna de la Fm. Sopas (Pleistoceno Superior, Uruguay), con algunas consideraciones paleoecológicas (Completo, 1988)**

MARTINEZ, S  
Paulo-Coutiana, v.: 3 p.:67 - 75, 1988  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Porto Alegre  
ISSN: 01026887

**Moluscos fósiles holocenos de la margen occidental de la Laguna Merín (Formación Villa Soriano, Uruguay). (Completo, 1988)**

MARTINEZ, S  
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 6 51 , p.:409 - 418, 1988  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 00378607

[latindex](#)

**Nuevos aportes a la fauna, geocronología y paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay (Completo, 1985)**

PEREA, D. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 3 p.:42 - 54, 1985  
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 02554402

**La fauna fósil (Mollusca, Reptilia y Mammalia) de los Arroyos Gutiérrez Grande y Chico, Departamento de Río Negro, Uruguay (Completo, 1985)**

PEREA, D. , MARTINEZ, S  
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2 p.:47 - 53, 1985  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 02554402

**Catálogo sistemático de los insectos fósiles de América del Sur (Completo, 1983)**

MARTINEZ, S  
Revista de la Facultad de Humanidades y Ciencias. Serie Ciencias Exactas, v.: 1 2 , p.:30 - 83, 1983  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 02559188

**NO ARBITRADOS**

**Horacio Homero Camacho, Historiador y divulgador de la ciencia (Completo, 2016)**

MARTINEZ, S  
Ciencia e Investigación, v.: 66 4 , p.:27 - 31, 2016  
Areas de conocimiento:  
Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades /  
Medio de divulgación: Papel  
Escrito por invitación  
ISSN: 00096733

**A Late Jurassic-Early Cretaceous fauna in Gondwanaland: chronostratigraphy and correlations of Tacuarembó Formation, Uruguay. (Resumen, 2007)**

PEREA, D. , SOTO, M. , VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S , UBILLA, M.  
Ameghiniana, v.: 44 4 Suppl., p.:32 - 33, 2007  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014

**La familia Volutidae (Mollusca-Gastropoda) en el Terciario de Patagonia (Argentina) (Resumen, 2004)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.  
Ameghiniana, v.: 41 4 Suppl., p.:9 - 10, 2004  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 00027014

## LIBROS

### **Zooarchaeology in the Neotropics ( Participación , 2017)**

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, S , NORBIS, W.

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Springer,

Tipo de publicación: Investigación

DOI: [10.1007/978-3-319-57328-1\\_6](https://doi.org/10.1007/978-3-319-57328-1_6)

Referado

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Space Use Patterns and Resource Exploitation of Shell Middens from the Río de La Plata Coast (ca. 6000-2000 Years BP)

Organizadores: Mondini M., Muñoz A., Fernández P.

Página inicial 81, Página final 101

### **Marine Isotope Stage 3 in Southern South America 60 KA B.P.-30 KA B.P.. ( Participación , 2016)**

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Edición: ,

Editorial: Springer,

Tipo de publicación: Investigación

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

MIS 3 vs. MIS 5 fossiliferous marine deposits from Uruguay

Organizadores:

Página inicial 11, Página final 22

### **Geology and Paleontology of the Quaternary of Uruguay ( Libro publicado Texto integral , 2016)**

UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 77

Edición: ,

Editorial: Springer,

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

### **Biogeography of the Quaternary Molluscs of the Southwestern Atlantic Ocean ( Libro publicado Texto integral , 2013)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A.

Edición: ,  
Editorial: Springer,  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789400760547  
<http://link.springer.com/book/10.1007/978-94-007-6055-4/page/1>

**Echinoderm Research and Diversity in Latin America ( Participación , 2012)**

PÉREZ-RUZAFÁ, A. , VARIOS , MARTINEZ, S , VARIOS  
Edición: ,  
Editorial: Springer, Heidelberg  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación:  
ISSN/ISBN: 9783642200502  
capítulo colectivo de síntesis, luego de los primeros seis autores orden alfabético, el mío es el número 50 en 71

Capítulos:  
Latin America Echinoderm Biodiversity and Biogeography: Patterns and Affinities  
Organizadores: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín  
Página inicial 511, Página final 542

**Echinoderm Research and Diversity in Latin America ( Participación , 2012)**

MARTINEZ, S  
Edición: ,  
Editorial: Springer, Heidelberg  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9783642200502

Capítulos:  
Echinoderm Research in Uruguay  
Organizadores: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín  
Página inicial 345, Página final 358

**Paleontología: Cenários de Vida. vol. 4 ( Participación , 2011)**

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A.  
Edición: ,  
Editorial: Interciencia, Rio de Janeiro  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9788571932746

Capítulos:  
Bases Paleontológicas de la Biodiversidad de moluscos del Atlántico Sudoccidental  
Organizadores: Carvalho, I.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.  
Página inicial 149, Página final 159

**El Holoceno en la zona costera de Uruguay ( Participación , 2011)**

MARTINEZ, S , ROJAS, A.  
Edición: ,  
Editorial: CSIC, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974007574

Capítulos:  
Asociaciones de moluscos marinos y estuarinos del Holoceno de Uruguay  
Organizadores: F. García  
Página inicial 93, Página final 116

**Paleontología: Cenários de Vida. vol. 4 ( Participación , 2011)**

PEREA, D. , SOTO, M. , VEROSLAVSKY, G. , DANERS, G. , MESA, V. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S , TORIÑO, P.  
Edición: ,  
Editorial: Springer-Verlag, Rio de Janeiro  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9788571932746

Capítulos:  
Bioestratigrafía y escenarios ambientales del Mesozoico de Uruguay  
Organizadores: Carvalho, I.S.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.  
Página inicial 421, Página final 431

**El prisma de la Evolución ( Participación , 2009)**

MARTINEZ, S , VEROSLAVSKY, G.  
Edición: 2,  
Editorial: Dirac, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974001541

Capítulos:  
Darwin, la Geología y el Uruguay  
Organizadores:  
Página inicial 81, Página final 98

**Fósiles de Uruguay ( Participación , 2008)**

MARTINEZ, S , VERDE, M.  
Edición: ,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Palabras clave: Uruguay Devónico Paleontología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974004542

Capítulos:  
La fauna del mar devónico  
Organizadores: Daniel Perea  
Página inicial 169, Página final 177

**Fósiles de Uruguay ( Participación , 2008)**

PEREA, D. , MARTINEZ, S , SOTO, M.  
Edición: ,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Palabras clave: Uruguay Paleontología Mesozoico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974004542

Capítulos:

Tacuarembó, una peculiar fauna Jurásico-Cretácica

Organizadores: Daniel Perea

Página inicial 211, Página final 219

**Fósiles de Uruguay ( Participación , 2008)**

MARTINEZ, S , PEREA, D.

Edición: ,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Palabras clave: Mioceno Uruguay Paleontología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974004542

Capítulos:

Los testigos del mar enterrerriense.

Organizadores: Daniel Perea

Página inicial 265, Página final 275

**Fósiles de Uruguay ( Participación , 2008)**

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Edición: ,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Cuaternario Paleontología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974004542

Capítulos:

Las últimas ingresiones marinas

Organizadores:

Página inicial 315, Página final 329

**Bases para la conservación y el manejo de la costa uruguaya ( Participación , 2006)**

MARTINEZ, S , ROJAS, A.

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: Vida Silvestre, Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Asociaciones de moluscos bentónicos cuaternarios en la costa uruguaya: implicancias paleoecológicas

Organizadores: Menafra, R.; Rodríguez-Gallego, L; Scarabino, F. y Conde, D.

Página inicial 189, Página final 196

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico ( Participación , 2006)**

VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S , UBILLA, M.

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Areas de conocimiento:



Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974003164

Capítulos:  
El Paleozoico  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 11, Página final 36

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico ( Participación , 2006)**

MARTINEZ, S , LORENZO, N:  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974003164

Capítulos:  
Fósiles del Devónico de Uruguay  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 133, Página final 145

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico ( Libro compilado Catálogo , 2006)**

VEROSLAVSKY, G. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 325  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974003164

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico ( Participación , 2004)**

VEROSLAVSKY, G. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:  
Karl Walther. Primer Catedrático de Geología en Uruguay  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 357, Página final 384

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico ( Participación , 2004)**

MARTINEZ, S , UBILLA, M.  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:  
El Cuaternario de Uruguay  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 195, Página final 228

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico ( Participación , 2004)**

PEREA, D. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:  
Estratigrafía del Mioceno-Pleistoceno en el litoral sur-oeste de Uruguay.  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 105, Página final 124

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico ( Participación , 2004)**

MARTINEZ, S, VEROSLAVSKY, G.  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:  
Registros continentales no depositacionales del Terciario Temprano.  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 63, Página final 82

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico ( Participación , 2004)**

UBILLA, M., MARTINEZ, S, VEROSLAVSKY, G.  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:  
El Cenozoico  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 11, Página final 36

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico ( Libro compilado Catálogo , 2004)**

VEROSLAVSKY, G. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 217  
Edición: 2,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002591

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico ( Libro compilado Catálogo , 2004)**

VEROSLAVSKY, G. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 325  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9974002389

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico ( Participación , 2003)**

UBILLA, M. , VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S  
Número de volúmenes: 1  
Edición: 1,  
Editorial: DIRAC, Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 997400201X

Capítulos:  
El Mesozoico  
Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez  
Página inicial 11, Página final 32

**Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico ( Participación , 2003)**

PEREA, D. , MARTINEZ, S

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997400201X

Capítulos:

La Formación Tacuarembó

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Página inicial 101, Página final 113

**Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales. Mesozoico ( Libro compilado Libro , 2003)**

VEROSLAVSKY, G. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 214

Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 997400201X

**El prisma de la Evolución ( Participación , 2000)**

MARTINEZ, S , VEROSLAVSKY, G.

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974001544

Capítulos:

Darwin, la Geología y el Uruguay

Organizadores: C. Altuna & M. Ubilla

Página inicial 81, Página final 98

**Vida y Cosmos. 2 ( Participación , 1995)**

UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

La diversidad biótica y el tiempo geológico

Organizadores: J. Fernández y E. Mizrahi  
Página inicial 133, Página final 146

## **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

### **Extralimital warm water marine molluscs in Late Pleistocene assemblages from Uruguay (2018)**

Resumen

Rojas, A. , MARTINEZ, S , Demicheli, M.

Evento: Internacional

Descripción: 5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018

Ciudad: Paris

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018, Abstracts

Página inicial: 1067

Página final: 1067

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

### **Invasive species, a natural experiment in actualistic taphonomy (2018)**

Resumen

MARTINEZ, S , Rojas, A. , Cabrera, F. , Antuña, D.

Evento: Internacional

Descripción: 5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018

Ciudad: Paris

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018, Abstracts

Página inicial: 1052

Página final: 1052

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

### **New Radiocarbon AMS ages on mollusks of the Sopas Formation (Pleistocene, Uruguay) and a new continental Holocene record for Uruguay (2018)**

Resumen

Cabrera, F. , MARTINEZ, S , UBILLA MARTÍN

Evento: Internacional

Descripción: 5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018

Ciudad: Paris

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:5th International Paleontological Congress ? Paris, 9th-13th July 2018, Abstracts

Página inicial: 1032

Página final: 1032

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

### **Conchillas y fogones un tiempo después (2017)**

Resumen

BEOVIDE, L. , LORENZO, M. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur

Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 4  
Pagina final: 4  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Internet

**Especies invasoras, un experimento natural en Tafonomía Actualista (2017)**

Resumen  
MARTINEZ, S , ROJAS, A. , CABRERA, F.

Evento: Regional  
Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 15  
Pagina final: 15  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Valvas antiguas, valvas recientes y especies vivientes (2017)**

Resumen  
ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 21  
Pagina final: 21  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Procesos de elaboración de adornos sobre materiales conchiliológicos recuperados en sitios arqueológicos (ca. 3000 a 400 años AP) de la costa del Río de la Plata (2017)**

Resumen  
BEOVIDE, L. , LORENZO, M. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: International Council for Archaeozoology Neotropical Zooarchaeology Working Group 3rd Academic Meeting  
Ciudad: San José  
Año del evento: 2017  
Pagina inicial: 38  
Pagina final: 39  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Internet

**Taphonomy of the Late Pleistocene marine molluscan assemblages from Uruguay (2017)**

Resumen

ROJAS, A. , DEMICHELI, M. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Meeting on Taphonomy and Fossilization

Ciudad: Viena

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Abstracts

Página inicial: 100

Página final: 101

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

**Una aproximación a la historia del mejillín *Brachidontes rodriguezii* (Bivalvia: Mytilidae) en el Atlántico sudoccidental utilizando morfometría geométrica (2017)**

Resumen

TROVANT, B. , MÁRQUEZ, F. , RUZZANTE, D.E. , MARTINEZ, S , ORENSANZ, J.M. (LOBO)

Evento: Internacional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Malacología

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 171

Página final: 171

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Medio de divulgación: Internet

**Ensamblajes de moluscos representando el MIS 5 en el área del Río de la Plata y Planicie Costera de Rio Grande do Sul (Argentina, Uruguay, Brasil) (2017)**

Resumen

MARTINEZ, S , ROJAS, A. , DEL RÍO, C.J. , COIMBRA, J.C.

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Malacología

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 165

Página final: 165

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**El sitio "Isla El Disparito": primer estudio de un "sambaqui" del Sistema Iberá (Corrientes, Argentina) (2017)**

Resumen

MONFERRAN, M.D. , ROMERO, R.E. , GALLEGOS, O.F. , MARTINEZ, S , FERNÁNDEZ-PACELLA, L. , CUARANTA, P. , CABALERI, N.G. , WEIBEL, F. , ZILLI, F. , MUJICA, J.I. , CAJADO, R. , HERNANDO, A. , CONTRERAS, F.I. , CONTRERAS, S. , ZACARÍAS, I.I. , LARA, M.B. , PÍCCOLI, C. , BARBOZA, C.

Evento: Regional

Descripción: XXV Congresso Brasileiro de Paleontologia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 283

Página final: 283

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Moluscos pleistocenos de la Planicie Costera de Rio Grande do Sul (Brasil). Implicaciones bioestratigráficas y paleoecológicas. (2017)**

Resumen  
MARTINEZ, S., COIMBRA, J.C.

Evento: Internacional  
Descripción: XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural  
Ciudad: Coimbra  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 249  
Página final: 249  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Revisiting Karlaster (Echinoidea, Scutellina) from the Miocene of Pará State, Brazil (2016)**

Resumen  
MARTINEZ, S., MOOIR, FEIJÓ-RAMOS, M.I.

Evento: Regional  
Descripción: 3 Congreso Latinoamericano de Equinodermos  
Ciudad: San José, Costa Rica  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 27  
Página final: 27  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Late Cretaceous Bivalvia (Mollusca) from the Marília Formation at the Northern border of the Baurú Basin (2016)**

Resumen  
GIARETTA, A.A., MARTINEZ, S., GALLEGO, O.F.

Evento: Regional  
Descripción: PaleoMinas 2016  
Ciudad: Uberlandia  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 23  
Página final: 23  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Equinodermos del Mioceno Temprano en el norte de la provincia de Santa Cruz, Argentina. (2016)**

Resumen  
MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Maldonado  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes



Página inicial: 55  
Página final: 55  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Urosalpinx haneti (Gastropoda) como adorno funerario (Ca. 900 A 500 años AP), Arazatí, costa del Río de La Plata (Uruguay). (2016)**

Resumen  
BEOVIDE, L., MARTINEZ, S., ERCHINI, FIGUEIRO, G.

Evento: Regional  
Descripción: III Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología  
Ciudad: Aracaju  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Internet

**Paleoambiente y edad de la Formación Queguay (Cretácico Tardío - Uruguay): los fósiles tienen la palabra (2016)**

Resumen  
CABRERA, F., MARTINEZ, S.

Evento: Regional  
Descripción: 11 Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina  
Ciudad: General Roca, Argentina  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**MIS 5e vs MIS 3 en Ezeiza, provincia de Buenos Aires, Argentina. (2015)**

Resumen  
MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Evento: Internacional  
Descripción: XXI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural  
Ciudad: Burgos  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 81  
Página final: 81  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel

**Predatory drillholes in Late Pleistocene marine mollusks from Uruguay (2015)**

Resumen  
ROJAS, A., DEMICHELI, M., MARTINEZ, S., VERDE, M.

Evento: Regional  
Descripción: III Simposio Latinoamericano de Icnología  
Año del evento: 2015

Página inicial: 67  
Página final: 67  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Trazas fósiles marinas del Mioceno Tardío en la Formación Camacho, Barrancas de San Pedro, Colonia (2015)**

Resumen expandido  
VERDE, M. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: III Simposio Latinoamericano de Icnología  
Año del evento: 2015  
Página inicial: 82  
Página final: 89  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Mineralogía, composición elemental e isótopos estables en *Erodona mactroides* (Mollusca, Bivalvia) a lo largo de la costa uruguaya. (2014)**

Resumen  
MARTINEZ, S , CABRERA, F. , ROJAS, A.

Evento: Nacional  
Descripción: III Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 235  
Página final: 236  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Exploitation of resources and space use patterns related with the shell middens of the Rio de la Plata coast (ca. 3000-2000 year BP), Uruguay (2014)**

Resumen  
BEOVIDE, L. , MARTINEZ, S , NORBIS, W.

Evento: Internacional  
Descripción: 12 International Conference on Archeozoology  
Ciudad: San Rafael  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Página inicial: 20  
Página final: 20  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Medio de divulgación: Papel

**Morphometrics of Late Cretaceous-Early Paleogene Bulimulidae (Gastropoda, Orthalicoidea) (2014)**

Resumen  
CABRERA, F. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional

Descripción: 4 International Palaeontological Congress  
Ciudad: Mendoza  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Página inicial: 665  
Página final: 665  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**The Late Pleistocene molluscan assemblage of La Coronilla (Eastern Uruguay): Paleobiogeography and paleoenvironments (2014)**

Resumen  
ROJAS, A. , SCARABINO F. , ZAFFARONI. J.C. , MARTINEZ, S. , UBILLA, M.

Evento: Internacional  
Descripción: 4 International Palaeontological Congress  
Ciudad: Mendoza  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Página inicial: 796  
Página final: 796  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /

**Los niños prehistóricos de Arazatí y su ajuar funerario. (2014)**

Resumen  
BEOVIDE, L. , PARDO, H. , FACCIO, R. , FIGUEIRO, G. , MARTINEZ, S. , BAEZA, J. , LORENZO, M.

Evento: Regional  
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Arqueometría  
Ciudad: México  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 277  
Página final: 278  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Nueva especie del género Pupoides Pfeiffer, 1854 (Gastropoda: Pupillidae) del Cretácico Tardío Paleógeno Temprano de Uruguay (Formación Queguay). (2014)**

Resumen  
CABRERA, F. , MARTINEZ, S.

Evento: Nacional  
Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 95  
Página final: 95  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Proveniencia de los estudiantes de Geociencias (2014)**

Resumen expandido  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Jornada Pedeciba Geociencias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Escrita por invitación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /

**Briozoarios del Pleistoceno Tardío de Uruguay (2014)**

Resumen  
ROJAS, A. , RAMALHO, L.V. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: III Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 125  
Página final: 125  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Análisis de la composición de los moluscos paleocenos de Patagonia (Argentina). (2013)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia  
Ciudad: Gramado, RS  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia. Resumos  
Página inicial: 191  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Moluscos del Pleistoceno Marino en Ezeiza, Provincia de Buenos Aires, Argentina. (2013)**

Resumen  
MARTINEZ, S. , DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A.

Evento: Regional  
Descripción: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia  
Ciudad: Gramado, RS  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia. Resumos  
Página inicial: 194  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Estadio Isotópico 3 vs. Estadio Isotópico 5 en depósitos marinos de Uruguay. (2013)**

Resumen  
MARTINEZ, S. , ROJAS, A.

Evento: Internacional  
Descripción: Simposio multidisciplinario El Estadio Isotópico 3 en la Argentina y el sur de América

del Sur: 60.000 a 25.000 años atrás

Ciudad: La Plata, Argentina

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Simposio multidisciplinario El Estadio Isotópico 3 en la Argentina y el sur de América del Sur: 60.000 a 25.000 años atrás, Resúmenes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

**¿Qué hace la diferencia? *Erodona mactroides* en cordones conchiles y concheros prehispánicos del Río de la Plata (Uruguay) (2012)**

Resumen

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: First Academic Meeting of the NZWG: Towards a Neotropical zooarchaeology

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del First Academic Meeting of the NZWG: Towards a Neotropical zooarchaeology

Página inicial: 3

Página final: 4

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Medio de divulgación: Internet

**Concheros arqueológicos en la costa uruguaya: revisión y perspectivas. (2012)**

Resumen

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología

Página inicial: 6

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

**La espiral logarítmica como herramienta de identificación de especies fósiles del género *Biomphalaria* Preston, 1910 (2012)**

Resumen

CABRERA, F., MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes

Página inicial: 137

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Bioestratigrafía, cronología y ambientes del Mesozoico de Uruguay (2012)**

Resumen

PEREA, D., SOTO, M., VEROSLAVSKY, G., DANERS, G., MESA, V., UBILLA, M., MARTINEZ, S, TORIÑO, P.

Evento: Regional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes  
Página inicial: 93  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Mamíferos y estratigrafía del Neógeno de Uruguay. (2012)**

Resumen  
PEREA, D. , RINDERKNECHT, A. , UBILLA, M. , BOSTELMANN, E. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes  
Página inicial: 93  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Abertella Durham, 1955 (Echinoidea: Scutellina) en la Fm Paraná; (Mioceno Tardío) (2011)**

Resumen  
PÁREZ, L.M. , MARTINEZ, S , PARMA, S.G.

Evento: Regional  
Descripción: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina  
Ciudad: Luján  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina  
Página inicial: 46  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Moluscos cuaternarios del Atlántico sudoccidental: áreas geográficas e intervalos de tiempo. (2010)**

Resumen  
MARTINEZ, S , ROJAS, A. , DEL RÍO, C.J.

Evento: Regional  
Descripción: X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía y VII Congreso Latinoamericano de Paleontología  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página final: 184  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Actualización del conocimiento de los gasterópodos de la unidad quimioestratigráfica Calizas del Queguay (Paleoceno, Uruguay). (2010)**

Resumen  
CABRERA, F. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía y VII Congreso Latinoamericano de Paleontología  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 141  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Tertiary roots in the Recent Molluscan faunas of the Southwestern Atlantic Ocean. (2010)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S , ORENSANZ, J.M.

Evento: Internacional  
Descripción: 3rd International Palaeontological Congress:  
Ciudad: London  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Programme and Abstracts  
Página inicial: 140  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Temporal and geographical distribution of Tertiary South American sand dollars (Echinodermata: Echinoidea: Clypeasteroidea) (2010)**

Resumen  
MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , MOOIR

Evento: Internacional  
Descripción: 3rd International Palaeontological Congress:  
Ciudad: London  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Programme and Abstracts  
Página inicial: 266  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Mollusc fossil concentrations and Quaternary relative sea levels in Uruguay. (2010)**

Resumen  
MARTINEZ, S , ROJAS, A. , VERDE, M.

Evento: Internacional  
Descripción: 3rd International Palaeontological Congress:  
Ciudad: London  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Programme and Abstracts  
Página inicial: 265  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel

**Bases paleontológicas de la biodiversidad (moluscos) del área del Río de la Plata y alrededores (2010)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet

**Depósitos antrópicos y naturales de moluscos del holocenos y recientes en la costa del Río de la Plata (Uruguay) (2010)**

Resumen  
BEOVIDE, L. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: Antropicosta Iberoamericana  
Ciudad: Sao Paulo  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings:Resúmenes. Antropicosta Iberoamericana  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Bioestratigrafía de las Formaciones Jagüel y Roca en el área de General Roca (provincia de Río Negro) (2009)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , CONCHEYRO, A. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings:Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina.  
Resúmenes  
Pagina inicial: 35  
Pagina final: 36  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**The geological and paleontological contributions of Charles Darwin in Uruguay. (2009)**

Resumen  
TORIÑO, P. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: 150 years of Darwins Evolutionary Theory. A South American Celebration.  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings:Abstracts  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet  
<http://darwin200.edu.uy/files/Abstracts.pdf>

**Indicadores Biológicos y niveles relativos del mar para el Cuaternario de Uruguay. El problema. (2009)**



Resumen  
MARTINEZ, S, ROJAS, A. , VERDE, M.

Evento: Regional  
Descripción: IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, XII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário y II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, XII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário y II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur  
Pagina inicial: 139  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**An exceptionally well preserved brittle star bed from the Miocene of Patagonia, Argentina (2008)**

Resumen  
MARTINEZ, S, DEL RÍO, C.J. , PÉREZ, D.E.

Evento: Internacional  
Descripción: Taphos08  
Ciudad: Granada  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Abstract Volume  
Volumen: 1  
Pagina inicial: 68  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Concentraciones fosilíferas y niveles relativos del mar durante el Cuaternario en Uruguay: una evaluación en base a metadatos (2008)**

Resumen  
MARTINEZ, S, ROJAS, A.

Evento: Regional  
Descripción: XII Reunión Argentina de Sedimentología  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Buenos Aires  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Nuevas características de Tacuarembia caorsii (Bivalvia, Unionoidea?) (Formación Tacuarembó, Jurásico Tardío-Cretácico Temprano, Uruguay) (2008)**

Resumen  
TORRES, C. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Pagina inicial: 75  
Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevos Gasterópodos terrestres (Odontostomidae) para las (2008)**

Resumen  
CABRERA, F. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Página inicial: 42  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Drilling predation history on a clade of Cenozoic brachiopods: the fossil record of the Bouchardia-group in South America and Antarctica (2007)**

Resumen  
RODRIGUES, S. C. , SIMOES, M. G. , DAVID, J. M. , KOWALESWKI, M. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XX Congreso Brasileiro de Paleontologia  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevo gasterópodo terrestre hallado en las Calizas del Queguay (2007)**

Resumen  
CABRERA, F. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**A Juro-Cretaceous fauna in Gondwanaland: Biostratigraphy and correlations of Tacuarembó Formation, Uruguay (2007)**

Resumen  
PEREA, D. , SOTO, M. , VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S. , UBILLA, M.

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Concentraciones fosilíferas y niveles relativos del mar durante el Cuaternario en Uruguay (2007)**

Resumen  
MARTINEZ, S., ROJAS, A.

Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Los moluscos tropicales del Cuaternario marino de Uruguay: evidencias de Cambio Global. (2007)**

Resumen  
ROJAS, A., MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Semana de Reflexión sobre cambio y variabilidad climática  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Publicaciones de la Facultad de Agronomía  
Página inicial: 10  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**The secondary evolutionary escalation hypothesis revisited: the drilling history of brachiopods and bivalve mollusks from the Cenozoic of South America (2007)**

Resumen  
RODRIGUES, S. C., SIMOES, M.G., DAVID, J.M., KOWALESKI, M., MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: Geological Society of America Convention  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Abstracts with Programs  
Volumen: 39  
Fascículo: 2  
Página inicial: 95  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la plataforma continental uruguaya; su relación con variables ambientales. (2007)**

Resumen expandido  
CARRANZA, A., BRAZEIRO, A., MARTINEZ, S., ORTEGA, L., SCARABINO F

Evento: Regional  
Descripción: XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR  
Ciudad: Florianópolis  
Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XII Congreso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR  
Volumen:1  
Pagina inicial: 1  
Pagina final: 3  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Oscilaciones del nivel del mar durante el Cuaternario en Uruguay. Incertidumbres y certezas (2006)**

Resumen  
MARTINEZ, S , ROJAS, A.

Evento: Regional  
Descripción: 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 71  
Ciudad: Córdoba  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel

**Crustáceos decápodos del Mioceno Tardío (Entrerriense) de Uruguay (2006)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 70  
Ciudad: Córdoba  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Primer registro de ofiuroides (Echinodermata: Ophiurida) en la Formación Puerto Madryn (Mioceno Tardío Temprano, Chubut, Argentina). (2005)**

Resumen  
MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , DEMICHELLI, M.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings:Actas  
Pagina inicial: 63  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Compound forms of thalassinidean trace fossils and tiny burrows: probable hatching or recruiting structures (2005)**

Resumen  
VERDE, M. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Actas  
Página inicial: 115  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevas dataciones radiocarbónicas para el Cuaternario marino de Uruguay (2004)**

Completo  
ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2004  
Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**La Formación Tacuarembó: su edad y una nueva propuesta nomenclatural. (2004)**

Completo  
SOTO, M. , PEREA, D. , MARTINEZ, S , VEROSLAVSKY, G.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2004  
Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Macro y nannofósiles de Cerros Bayos (Daniano), Cuenca Neuquina, Provincia de La Pampa, Argentina (2004)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , CONCHEYRO, A.G. , MARTINEZ, S , STILWELL, J.

Evento: Regional  
Descripción: X Reunión Argentina de Sedimentología, San Luis  
Año del evento: 2004  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 190  
Ciudad: Buenos Aires  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Columna estratigráfica del Mesozoico de la Cuenca Chacoparanense uruguaya (2003)**

Completo  
DE SANTA ANA, H. , GOSO AGUILAR, C. , MARTINEZ, S , MONTAÑO, J. , MUZIO, R. , PEREA, D. ,  
PIÑEIRO, G. , UBILLA, M. , VEROSLAVSKY, G.

Evento: Regional  
Descripción: I Encontro sobre a Estratigrafia do Rio Grande do Sul: Escudo e Bacias  
Ciudad: Porto alegre  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: I Encontro sobre a Estratigrafia do Rio Grande do Sul: Escudo e Bacias  
Pagina inicial: 177  
Pagina final: 181  
Ciudad: Porto Alegre  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Late Miocene Molluscs from Southwestern Atlantic Ocean: a Biogeographic analysis (2002)**

Resumen  
MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Evento: Internacional  
Descripción: I International Paleontological Congress  
Ciudad: Sydney  
Año del evento: 2002  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Pagina inicial: 238  
Pagina final: 239  
Editorial: Geological Society of Australia  
Ciudad: Sydney  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Marine Holocene of Uruguay: temperature and salinity inferred from molluscan Paleontology (2002)**

Resumen  
ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: I International Paleontological Congress  
Año del evento: 2002  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Pagina inicial: 266  
Editorial: Geological Society of Australia  
Ciudad: Sydney  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**A review of fossil conchostracans from the Tacuarembó Formation, Uruguay, with notes on its geological age (2002)**

Resumen  
YANBIN S , GALLEGO, O.F. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: I International Paleontological Congress  
Ciudad: Sydney  
Año del evento: 2002  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Pagina inicial: 272  
Pagina final: 273  
Editorial: Geological Society of Australia  
Ciudad: Sydney  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Las Provincias Malacológicas Miocenas y Recientes Del Atlántico Sudoccidental. (2002)**

Resumen  
MARTINEZ, S, DEL RÍO, C.J.

Evento: Nacional  
Descripción: II Jornadas Uruguayas del Cenozoico  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2002  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 68  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Paleoecología de los paleosuelos calcáreos fosilíferos (Calizas del Queguay-Paleoceno) de las regiones sur y litoral oeste del Uruguay (2001)**

Completo  
MARTINEZ, S, VEROSLAVSKY, G., VERDE, M.

Evento: Regional  
Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Actas del XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Predation on the Late Miocene echinoid *Monophoraster duboisi* (Cotteau, 1884) (Camacho Formation, Uruguay). (2001)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Ciudad: Rio Branco  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Boletim de Resumos  
Página inicial: 102  
Ciudad: Rio Branco  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Geographic range retraction of some South Atlantic molluscs since the Pleistocene. (2001)**

Resumen  
ROJAS, A., MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Ciudad: Rio Branco  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Boletim de Resumos  
Página inicial: 107  
Ciudad: Rio Branco  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Biogeografía de los moluscos marinos del Mioceno del Atlántico Sudoeste y su relación con las Provincias malacológicas actuales (2001)**

Resumen

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Evento: Internacional

Descripción: XIV Reunión Bional Real Sociedad Española de Historia Natural

Ciudad: Murcia

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 106

Ciudad: Murcia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Gradiente térmico y salino en el Holoceno marino del Uruguay (2001)**

Resumen

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Actas

Página inicial: 61

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Marine Miocene Molluscs from Southern South America: A biogeographic analysis. (2000)**

Resumen

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Evento: Internacional

Descripción: 31st International Geological Congress

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:Abstracts

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: CD-Rom

**Shell-beds Taphonomy of the Miocene Puerto Madryn Formation (Argentina): Bathimetric Meaning (2000)**

Resumen

DEL RÍO, C.J. , SCASSO, R.A. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional

Descripción: 31st International Geological Congress

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2000

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: CD-Rom

**Malacofauna Miocena Tardía del sur del Atlántico sudoccidental: un análisis paleobiogeográfico (2000)**

Resumen

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.



Evento: Regional  
Descripción: IV Jornadas Nacionales de Cs. del Mar  
Ciudad: Puerto Madryn  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Pagina inicial: 9  
Ciudad: Puerto Madryn  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Reconstrucción de las asociaciones de invertebrados bentónicos de la Formación Puerto Madryn (Mioceno) en Península Valdés (Provincia del Chubut). (1999)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S , SCASSO, R.A.

Evento: Regional  
Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino  
Ciudad: Salta  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings:Actas  
Volumen:1  
Pagina inicial: 47  
Pagina final: 48  
Ciudad: Salta  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Análisis biofacial de la Formación Puerto Madryn, Chubut (1999)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S , SCASSO, R.A.

Evento: Regional  
Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino  
Ciudad: Salta  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings:Actas  
Volumen:1  
Pagina inicial: 48  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Ciclos de profundización y tafonomía de la Formación Puerto Madryn (Mioceno). Una interpretación batimétrica y paleoambiental (1999)**

Resumen  
DEL RÍO, C.J. , SCASSO, R.A. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino  
Ciudad: Salta  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings:Actas  
Volumen:1  
Pagina inicial: 48  
Ciudad: Salta  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel

**Edades 87 Sr/86 Sr para el Enterriense (Mioceno) de Península Valdés, Provincia del Chubut, Argentina (1999)**

Resumen

SCASSO, R.A. , DEL RÍO, C.J. , MCARTHUR, J. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Actas

Volumen: 1

Página inicial: 73

Ciudad: Salta

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**El contacto Enterriense-Patagónico en Península Valdés: examen de una discontinuidad. (1999)**

Resumen

SCASSO, R.A. , DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Actas

Volumen: 1

Página inicial: 73

Ciudad: s

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Asociaciones de fósiles de las Calizas del Queguay. Balance y perspectivas. (1999)**

Resumen expandido

MARTINEZ, S , VERDE, M. , VEROSLAVSKY, G.

Evento: Internacional

Descripción: I Jornadas del Cenozoico del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 14

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Iconología de la Formación Sopas (Lujanense, Pleistoceno Superior) del Uruguay (1998)**

Resumen

VERDE, M. , UBILLA, M. , PIÑEIRO, G. , PEREA, D. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: III Reunión Argentina de Iconología y I Reunión Icnológica del MERCOSUR

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 31

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Bioestratigrafía (Invertebrados) de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay). (1998)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas  
Página inicial: 190  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Geocronología, Tafonomía y Paleoecología de asociaciones de moluscos del Cuaternario marino del Uruguay (1998)**

Resumen  
MARTINEZ, S, UBILLA, M., VERDE, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R., PIÑEIRO, G.

Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas  
Página inicial: 194  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Phylogenetic systematics of fossil monophorasterid sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from South America (1998)**

Resumen  
MOOI R, MARTINEZ, S, PARMA, S.G.

Evento: Regional  
Descripción: VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía  
Ciudad: Bahía Blanca  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 48  
Ciudad: Bahía Blanca  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: Papel

**Pleistoceno marino fosilífero en el Uruguay (1998)**

Resumen  
MARTINEZ, S, UBILLA, M., VERDE, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R., ROJAS, A., PIÑEIRO, G.

Evento: Regional  
Descripción: VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía  
Ciudad: Bahía Blanca  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 129  
Ciudad: Bahía Blanca  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Asociaciones de moluscos fósiles del Cuaternario marino del Uruguay: Geocronología, Tafonomía y**

**Paleoecología. (1997)**

Resumen

MARTINEZ, S., VERDE, M., UBILLA, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R., PIÑEIRO, G.

Evento: Regional

Descripción: XV Congresso Brasileiro de Paleontologia

Ciudad: Sao Paulo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos

Página inicial: 45

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

**Karlaster pirabensis from the Brazilian Miocene is a species of Abertella (Scutellina: Echinoidea) not a Monophorasterid. (1997)**

Resumen

MARTINEZ, S., MOOI, R.

Evento: Regional

Descripción: XV Congresso Brasileiro de Paleontologia

Ciudad: Sao Paulo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos

Página inicial: 61

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Asociaciones fosilíferas paleógenas en paleosuelos calcáreos apoyados sobre calcretas de aguas subterráneas del centro-sur y litoral oeste del Uruguay. (1996)**

Resumen

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G., VERDE, M., DE SANTA ANA, H.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Paleógeno de América del Sur

Ciudad: Santa Rosa, La Pampa

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes

Ciudad: Santa Rosa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

**Asociaciones de moluscos fósiles en el Cuaternario marino del litoral uruguayo. (1996)**

Resumen

MARTINEZ, S., VERDE, M., UBILLA, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R.

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas de Zool.ogía del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 30

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Paleoecología y sedimentología de la Formación Camacho en el Departamento de Colonia (Mioceno Medio-Superior, Uruguay) (1994)**

Resumen expandido  
SPRECHMANN, P. , MARTINEZ, S. , GAUCHER, C.

Evento: Internacional  
Descripción: I Jornadas de Paleontología del Uruguay  
Año del evento: 1994  
Anales/Proceedings: Resúmenes Ampliados I Jornadas de Paleontología del Uruguay  
Volumen: 1  
Página inicial: 21  
Página final: 24  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevo género de Monophorasteridae (Echinodermata) del Terciario de Patagonia. (1994)**

Resumen  
PARMA, S.G. , MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía  
Ciudad: Trelew  
Año del evento: 1994  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 65  
Página final: 66  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Evidencias de predación en Monophoraster duboisi (Echinoidea: Monophorasteridae) (Mioceno, Uruguay) (1994)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: I Jornadas de Paleontología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1994  
Anales/Proceedings: Actas  
Página inicial: 25  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**La edad-mamífero Huayqueriense (Mioceno Superior) en el Uruguay. (1993)**

Resumen  
PEREA, D. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S. , PIÑEIRO, G. , VERDE, M.

Evento: Regional  
Descripción: 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio Paleontologia do Cono Sul  
Ciudad: Sao Leopoldo, RGS  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 133  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Paleofauna del Cuaternario Tardío Continental del Uruguay (Fm. Sopas y Fm. Dolores) (1993)**

Resumen  
UBILLA, M., PEREA, D., MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio de Paleontologia do Cono Sul  
Ciudad: Sao Leopoldo, RGS  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings:Resumos  
Pagina inicial: 146  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Paleoicnología y Sedimentología de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay) (1993)**

Resumen  
SPRECHMANN, P., MARTINEZ, S., GAUCHER, C.

Evento: Regional  
Descripción: 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio de Paleontologia do Cono Sull  
Ciudad: Sao Leopoldo, RGS  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings:Resumos  
Pagina inicial: 28  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**El Cuaternario continental del norte del Uruguay: paleofauna, ambientes y biocronología. Síntesis paleontológica (1991)**

Resumen  
UBILLA, M., PEREA, D., MARTINEZ, S

Evento: Regional  
Descripción: XII Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Año del evento: 1991  
Anales/Proceedings:Resumos  
Pagina inicial: 103  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Los depósitos de la "transgresión entrerrriana" (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay). Comparación de sus principales áreas fosilíferas a través de los bivalvos y los gastrópodos. II. (1990)**

Resumen expandido  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: 1 Congeso Uruguayo de Geología  
Año del evento: 1990  
Anales/Proceedings:Resúmenes Ampliados del 1 Congeso Uruguayo de Geología  
Volumen:2  
Pagina inicial: 15  
Pagina final: 19  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Nuevos aportes a la fauna, geocronología y paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay. II. (1989)**

Completo

PEREA, D. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía

Ciudad: Mendoza

Año del evento: 1989

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía

Volumen: 4

Página inicial: 79

Página final: 87

Ciudad: Buenos Aires

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

**Moluscos holocenos de la margen occidental de la Laguna Merín (Fm. Villa Soriano, Uruguay). Tafonomía y Paleoecología (1988)**

Resumen

MARTINEZ, S

Evento: Internacional

Descripción: Simposio Internacional Holoceno América del Sur

Ciudad: Paraná, Argentina

Año del evento: 1988

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 25

Ciudad: Paraná, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Comparación de las malacofaunas de la "transgresión entrerriana" (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay). (1988)**

Resumen expandido

MARTINEZ, S

Evento: Regional

Descripción: 6o Panel de Geología del Litoral y 1a Reunión de Geología del Uruguay

Ciudad: Salto

Año del evento: 1988

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 28

Página final: 30

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

**Los comienzos de la geología y paleontología en el Uruguay: La Memoria sobre la reciente formación del Río de la Plata, deducida de sus conchas fósiles por D.A. Larrañaga. (1988)**

Completo

MARTINEZ, S

Evento: Nacional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 1988

Anales/Proceedings: Actas del Congreso Uruguayo de Geología

Página inicial: 191

Página final: 193

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología

/

Medio de divulgación: Papel

**Paleoecología y ambientes de sedimentación de biostromos y patch reefs de ostreidos, sus endolitos y epibiontes (Formación Camacho, Mioceno Medio-Superior; Uruguay) (1988)**

Completo  
SPRECHMANN, P. , VERDE, M. , MARTINEZ, S. , GAUCHER, C.

Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 1988  
Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Uruguayo de Geología  
Pagina inicial: 205  
Pagina final: 209  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**El cuaternario continental del norte del Uruguay. Una aproximación a su geocronología y reconstrucción paleoambiental (1988)**

Completo  
UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: IGCP-201 Project Meeting  
Año del evento: 1988  
Anales/Proceedings: IGCP-201 Project Meeting  
Pagina inicial: 101  
Pagina final: 110  
Ciudad: Mérida  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio estratigráfico preliminar de la secuencia Mio-pliocena del SW del Uruguay (1988)**

Completo  
DE SANTA ANA, H. , VEROSLAVSKY, G. , MARTINEZ, S. , PEREA, D. , UBILLA, M.

Evento: Regional  
Descripción: 6o Panel Geol. Litoral 1a Reunión Geol. Uruguay  
Ciudad: Salto  
Año del evento: 1988  
Anales/Proceedings: Actas 6o Panel Geol. Litoral 1a Reunión Geol. Uruguay  
Pagina inicial: 62  
Pagina final: 67  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Ubicación sistemática de Monophoraster caldensis (Echinodermata: Echinoidea) (1985)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Zoología del Uruguay



Año del evento: 1985  
Anales/Proceedings: Actas  
Página inicial: 39  
Página final: 40  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Variabilidad en *Monophoraster* (Echinodermata: Echinoidea). Comunicación preliminar. (1985)**

Completo  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1985  
Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay  
Página inicial: 33  
Página final: 35  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Invertebrados fósiles. Su papel en el estudio del Cuaternario (1984)**

Resumen  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Jornada de Geología y Estratigrafía del Cuaternario  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1984  
Página inicial: 4  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

***Amplaster coloniense* n.g.n.sp. (Echinoidea: Monophorasteridae) del Mioceno de Uruguay. (1984)**

Completo  
MARTINEZ, S

Evento: Internacional  
Descripción: III Congreso Latinoamericano de Paleontología  
Ciudad: Mexico DF  
Año del evento: 1984  
Anales/Proceedings: Memorias del III Congreso Latinoamericano de Paleontología  
Página inicial: 505  
Página final: 508  
Ciudad: Mexico DF  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**El "equilibrio puntuado" y su importancia en Sistemática (1984)**

Completo  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: Simposio y Mesa Redonda Sistemática en Biología, III Jornadas de Ciencias Naturales

Año del evento: 1984  
Anales/Proceedings: Contribuciones en Biología, Publicación Especial  
Volumen: 2  
Página inicial: 4  
Página final: 9  
Editorial: CIPFE  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /  
Medio de divulgación: Papel

**Invertebrados fósiles holocenos del Departamento de Rocha, Uruguay (Mollusca y Crustacea) (1983)**

Completo  
MARTINEZ, S

Evento: Nacional  
Descripción: III Jornadas de Ciencias Naturales  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1983  
Anales/Proceedings: Resúmenes y Comunicaciones de las III Jornadas de Ciencias Naturales  
Página inicial: 46  
Página final: 47  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**Paleontología en Uruguay (2017)**

Columna de Ciencia y Tecnología. Uy.press  
Periodicos  
MARTINEZ, S

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 07/03/2017  
<http://www.uypress.net/auc.aspx?75588,162>

**No sólo garras y dientes. (2000)**

Posdata v: 321, 56, 57  
Revista  
MARTINEZ, S

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 25/05/2000  
Lugar de publicación: Montevideo

**SBP, Integración, Internet y después. (2000)**

Paleontología em Destaque v: 15, 71, 72  
Periodicos  
MARTINEZ, S

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

**Extraños en la noche... de los tiempos (2000)**

Posdata v: 294, 72, 74

Revista

MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

**Suelos sin vacas ni gramillas (1999)**

Posdata v: 271, 44, 45

Revista

MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 10/12/1999

Lugar de publicación: Montevideo

**Paleontología en el Uruguay.II. Aficionados, repositorios, comercio (1999)**

Paleontologia em Destaque v: 14, 25, 26

Periodicos

MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

**En búsqueda del tiempo perdido. Según pasan los (millones de) años. (1999)**

Posdata v: 224, 44, 45

Revista

MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

**La Paleontología en el Uruguay. (1998)**

Paleontologia em Destaque v: 13, 22, 23

Periodicos

MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Rio de Janeiro

**Cuando el Océano Atlántico invadió Colonia (1998)**

Posdata v: 199, 66, 67  
Revista  
MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **El Uruguay tropical (hace unos 9 millones de años). (1998)**

Tesis XI v: 1, 35, 37  
Revista  
MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **Concepto de Extinción (1989)**

Ecoforum v: 1, 23, 24  
Periodicos  
MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **Nuevos aportes a la fauna del Neoterciario del Uruguay. (1984)**

Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay v: 2, 2,  
Periodicos  
MARTINEZ, S

ISSN/ISBN:16884922  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 03/05/1984  
Lugar de publicación: Montevideo

## **Producción técnica**

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Impacto paleontológico de Minera Aratirí (2010)**

Consultoría  
UBILLA, M., VERDE, M., ROJAS, A., MARTINEZ, S  
parte del infome de impacto ambiental  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido malacológico de muestras remitidas por Comisión Nacional de Arqueología (2003)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 3  
Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Informe sobre las vieiras a la Comisión Técnico Mixta del Frente Marítimo. (2001)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 3  
Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: Papel

**Procedencia de rocas halladas en un container (2000)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S  
conocer en qué lugar se introdujeron las rocas o descartar dónde no.  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido malacológico de muestras remitidas por COPERPOA (1996)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S, ROJAS, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido malacológico de muestra remitida por UNCIEP-FC. (1996)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 1 mes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Fósiles Cuaternarios del km. 50, ruta 8. Para Carta Geológica del Uruguay, escala 1:100.000, DINAMIGE (1994)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S., PEREA, D.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 1 mes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Geo-Paleontología de las Barrancas de San Juan, Colonia. Para diseño del Parque Público de Estancia Anchorena (1989)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S., PEREA, D., UBILLA, M.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 3 meses  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido microfósilífero de calizas remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía (1989)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 1 mes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido microfósilífero de las Perforaciones 1393 y 1394, DINAMIGE (1988)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 1 mes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido microfósilífero de una muestra de la Perforación Barra del Chuy, OSE (1987)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestric

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido microfósilífero de muestras remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía. (1986)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestric

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Contenido fósilífero de muestras remitidas por Laboratorios Montevideo (1984)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestric

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

**Determinación de fósiles de Museo Nacional de Antropología (1984)**

Informe o Pericia técnica  
MARTINEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestric

Duración: 1 mes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel

## Otras Producciones

### ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

**III Simposio Latinoamericano de Icnología (2015)**

MARTINEZ, S  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay , Uruguay Colonia

Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Duración: 1 semanas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

**Jornada sobre Patrimonio Geológico y Paleontológico (2012)**

MARTINEZ, S  
Otro  
Lugar: Uruguay ,Uruguay Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Institución Promotora/Financiadora: Dpto. Evolución de Cuencas, Facultad de Ciencias, UDELAR  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /

**Jornada de Paleontología en América del Sur (2012)**

MARTINEZ, S  
Otro  
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA Geociencias  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /  
Información adicional: 1 día

**Primera Semana de la Interdisciplina (2012)**

MARTINEZ, S  
Otro  
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /  
Información adicional: Miembro de la Comisión Organizadora

**Gasterópodos del género Heleobia: bases para un abordaje interdisciplinario de su conocimiento (2010)**

CLAVIJO C , MARTINEZ, S , SCARABINO, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Facultad de Ciencias e Instituto de Pesca, Fac. Veterinaria Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Fac. Ciencias. Fac. Veterinaria, MNHN, Dinara, Soc Malacológica del Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

**Neogene Atlantic Stratigraphy (2008)**

MARTINEZ, S  
Congreso  
Lugar: Argentina ,Buenos Aires  
Idioma: Inglés  
Catálogo: SI  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /



## **II Jornadas del Cenozoico del Uruguay (2002)**

MARTINEZ, S

Congreso

Lugar: Uruguay ,Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias, Sociedad Uruguaya de Geología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

## **I Jornadas del Cenozoico del Uruguay (1999)**

MARTINEZ, S

Congreso

Lugar: Uruguay ,Uruguay Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria /

## **I Jornadas de Paleontología del Uruguay (1994)**

MARTINEZ, S

Congreso

Lugar: Uruguay ,Uruguay Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología /

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

#### **COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

##### **Comité Asesor Proyectos ECOS, Francia-Uruguay ( 2017 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay

Cantidad: Menos de 5

##### **FONDECYT-CONICYT ( 2013 / 2014 )**

Sector Educación Superior/Público / , Chile

Cantidad: Menos de 5

FONDECYT-CONICYT

##### **Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica). ( 2001 / 2017 )**

Sector Educación Superior/Público / , Argentina

Cantidad: Mas de 20

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica).

### **EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

##### **Comité Asesor Proyectos ECOS, Francia-Uruguay ( 2017 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

**FONDECYT-CONICYT ( 2013 / 2014 )**

Chile  
FONDECYT-CONICYT  
Cantidad: Menos de 5

**CONICET ( 2013 / 2013 )**

Argentina  
CONICET  
Cantidad: Menos de 5

**ANII, Fondo María Viñas ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
ANII, Fondo María Viñas  
Cantidad: Menos de 5

**ANII, Sistema Nacional de Becas ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
ANII, Sistema Nacional de Becas  
Cantidad: Menos de 5

**ANII, Fondo Clemente Estable ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
ANII, Fondo Clemente Estable  
Cantidad: De 5 a 20  
Integrante de la CTA

**CSIC-Proyectos de Iniciación a la Investigación ( 2009 / 2015 )**

Uruguay  
UDELAR  
Cantidad: De 5 a 20

**Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica). ( 2001 / 2017 )**

Argentina  
Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica).  
Cantidad: Mas de 20

**Evaluador de Proyectos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas ( 2000 / 2008 )**

Argentina  
Evaluador de Proyectos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**COMITÉ EDITORIAL**

**Publicación Especial, Asociación Paleontológica Argentina ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5  
Miembro del Comité Editor

**Revista Brasileira de Paleontologia ( 2003 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Mas de 20  
Miembro del Comité Editorial

**Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay ( 2002 / 2015 )**

Cantidad: Mas de 20  
Miembro del Comité Editorial

**Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay ( 2002 / 2015 )**

Cantidad: Mas de 20  
Miembro del Comité Editor

**Evaluación externa. Categorización de Revistas Científicas. Universidad de Buenos Aires ( 2001 / 2001 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista Universidade Guarulhos (Geociencias) ( 1998 / 2008 )**

Cantidad: Menos de 5  
Ver Demás tipos de producción técnica

**REVISIONES**

**The Holocene ( 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Andean Geology ( 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Bulletin of Geosciences ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Bolletino Malacologico ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Brazilian Journal of Geology ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista Mexicana de Biodiversidad ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of Biogeography ( 2015 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y pensamiento latinoamericano, Series Especiales ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Swiss Journal of Paleontology ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Strombus ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Universitas Scientiarum ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Quaternary Research ( 2014 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Palaios ( 2013 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of South American Earth Sciences ( 2013 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology ( 2013 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Zootaxa ( 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Boletín de la Sociedad Geologica Mexicana ( 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Biological Journal of the Linnean Society ( 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Acta Geológica Lilloana ( 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Quaternary International ( 2012 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Anais da Academia Brasileira de Ciencias ( 2012 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de Historia Natural. Chile ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Cretaceous Research ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Ciencias Marinas/International Journal of Marine Sciences ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Oecologia Australis ( 2011 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Alcheringa ( 2010 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Pan-American Journal of Aquatic Sciences ( 2010 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista Mexicana de Ciencias Geológicas ( 2009 / 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Paleoambientes y ocupaciones humanas del centro-oeste de Argentina durante la transición Pleistoceno-Holoceno y Holoceno. Marcelo Zárate, Adolfo Gil y Gustavo Neme eds. ( 2009 )**

Tipo de publicación: Libros  
Cantidad: Menos de 5

**Gaea. Journal of Geoscience ( 2009 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista Ibérica de Aracnología ( 2008 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de la Asociación Geológica Argentina ( 2008 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de Biología Tropical/International Journal of Tropical Biology ( 2007 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

**Oecologia Brasiliensis ( 2007 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales ( 2007 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Iheringia (Zoologia) ( 2006 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Elementos para la gestión costera, J.R. Dadón y H Saixo (eds.). Capítulo Paleobiodiversidad de la Patagonia ( 2005 )**

Tipo de publicación: Libros

Cantidad: Menos de 5

**Revista Brasileira de Paleontologia ( 2002 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Mas de 20

ver Demás tipos de producción técnica

**Acta Geologica Leopoldensia ( 2001 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Ameghiniana ( 1998 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Mas de 20

ver Demás tipos de producción técnica

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**X Congreso Latinoamericano de Malacología ( 2017 )**

Revisiones

Uruguay

**IV Congreso Uruguayo de Zoología ( 2016 )**

Revisiones

Uruguay

Miembro del Comité Científico

**III Congreso uruguayo de Zoología ( 2014 )**

Uruguay

Miembro del Comité Científico

**VII Congreso Uruguayo de Geología, y I Simposio de Minería y Desarrollo del Cono Sur. ( 2013 )**

Uruguay

Miembro del Comité Científico

**II Congreso Uruguayo de Zoologia ( 2012 )**

Uruguay

Miembro del Comité Académico

**I Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata, IV Encuentro de Discusión Arqueológica del Nordeste Argentino y las II Jornadas de Actualización en Arqueología Tupíguaraní ( 2011 )**

Argentina

**Primer Congreso Uruguayo de Zoologia ( 2010 )**

Uruguay

Evaluador de resúmenes presentados

**6 Congreso Geología del Uruguay y 2 Simposio Internacional Neoproterozoico y Cámbrico del Río de la Plata ( 2009 )**

Uruguay

Miembro del Comité Científico y Editor. El evento será en 2010

**XII Reunión Argentina de Sedimentología ( 2008 )**

Argentina

Ver Demás tipos de producción técnica

**V Congreso Uruguayo de Geología ( 2007 )**

Uruguay

Ver demás tipos de producción técnica

**VI Congreso Latinoamericano de Paleontología y XIX Congreso Brasileiro de Paleontología, ( 2005 )**

Brasil

Ver Demás tipos de producción técnica

**IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental del Mercosur ( 2004 )**

Uruguay

Ver demás tipos de Producción técnica

**Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay ( 2003 )**

Uruguay

Ver Demástipos de proucción técnica

**II Jornadas del Cenozoico del Uruguay. ( 2002 )**

Uruguay

ver Demás tipos de producción técnica

**Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay ( 2001 )**

Uruguay

Ver Demás tipos de producción técnica

**XI Congreso Latinoamericano y III Congreso Uruguayo de Geología. ( 2001 )**

Uruguay

Ver Demás tipos de producción técnica

**Jornadas del Cenozoico del Uruguay. ( 1999 )**

Uruguay

Ver demás tipos de producción técnica

**VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Trelew ( 1994 )**

Argentina

Ver Demás tipos de producción técnica

**Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay ( 1992 )**

Uruguay

Ver demás tipos de producción técnica

## **EVALUACIÓN DE PREMIOS**

**Premios E. Prodanov y E. García Austt 2015 ( 2015 / 2015 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
Peduciba- Biología

**Premios E. Prodanov y E. García Austt 2013 ( 2013 / 2013 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
Peduciba

**Premio de Cs. Básicas "Dr. Caldeyro Barcia" ( 2011 / 2011 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5  
PEDECIBA

**II Premio Panhispánico de Traducción Especializada ( 2008 / 2008 )**

Francia

Cantidad: Menos de 5  
Unión Latina  
Libro Trilobites: Eyewitness of Evolution.



**Premio Josué Camargo Mendes para estudiantes de Postgraduación ( 2005 / 2005 )**

Brasil

Cantidad: Menos de 5

Sociedade Brasileira de Paleontologia

Premio para trabajos presentados en el Congreso Brasileiro de Paleontología

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**Régimen DT ( 2011 / 2011 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República

Informe para el ingreso de un docente a la DT

**Sistema Nacional de Becas ( 2010 / 2016 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

ANII

**Fondo Clemente Estable ( 2010 / 2010 )**

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

ANII

Integrante de CTA

**Ingreso a Carrera de Investigador ( 2005 / 2016 )**

Evaluación independiente

Argentina

Cantidad: Menos de 5

CONICET

**Promociones en la Carrera del Investigador (Pares consultores) ( 2005 / 2006 )**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

CONICET

**JURADO DE TESIS**

**Doctorado en Geociencias ( 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul ,

Brasil

Nivel de formación: Doctorado

**Licenciatura en Paleontología ( 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires , Argentina

**Doctorado en Geociencias ( 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade do Vale do Rio do Sinos , Brasil

Se trata del examen intermedio, en el que se presentan los avances de la tesis.

**Doctorado en Cs. Naturales ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina

Nivel de formación: Doctorado

**Doctorado en Geociencias ( 2013 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de San Pablo , Brasil  
Nivel de formación: Doctorado

**Doctorado en Cs. Biológicas ( 2013 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Mar del Plata , Argentina  
Nivel de formación: Doctorado

**Maestrado em Geociencias ( 2013 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

**Doctorado en Geociencias ( 2012 / 2018 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil  
Nivel de formación: Doctorado

**Doctorado en Cs. Geológicas ( 2007 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires , Argentina

**Maestrado em Biologia ( 2007 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

**Maestrado em Geociencias ( 2007 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade de São Paulo , Brasil

**Doctorado en Biología ( 2005 / 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay  
Nivel de formación: Doctorado  
ver detalles en Jurado/integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

**Maestría en Biología ( 1997 / 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría  
ver detalles en Jurado/integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### POSGRADO

**Paleodiversidad y paleoecología de moluscos continentales. El Cretácico Tardío-paleógeno como caso de estudio. (2015)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,

Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fernanda Cabrera  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Iconología de la Fm. Asencio y las Calizas del Queguay (2012)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Mariano Verde  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Arqueozoología de los depósitos conchíferos de la cuenca inferior del Río Santa Lucía (2011)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Laura Beovide  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Arqueología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Doctor en Biología (2007)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Alejandra Rojas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Moluscos de aguas cálidas del Cuaternario Marino del Uruguay (2007)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Nombre del orientado: Alejandra Rojas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: moluscos Uruguay Cuaternario  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Doctor en Biología (2006)**

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Mariano Verde

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

**Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la zona exterior del Río de la Plata y Frente Océánico en relación con variables ambientales (2006)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Alvar Carranza

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Iconología de la Formación Camacho (Mioceno Tardío) del Uruguay (2002)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Mariano Verde

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

**Biología reproductiva del cangrejo rojo Chaceon notialis Manning & Holthuis, 1989 (Decapoda, Brachyura) en el Atlántico Sudoccidental (2001)**

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Estela Delgado

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

**GRADO**

**Biodiversidad en el Paleoceno continental de Uruguay (Calizas del Queguay) (2010)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

**Distribución de Mycetopodidae (Mollusca Bivalvia) en el Uruguay (2008)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Cristhian Clavijo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Estructuras de bioerosión en moluscos marinos de la Formación Villa Soriano (Pleistoceno Superior-Holoceno), Uruguay (2001)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Nora Lorenzo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**Moluscos del Cuaternario marino del Uruguay: indicadores paleoecológicos y paleoambientales (2000)**

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**OTRAS**

**pasantía de postdoctorando del CONICET (2015)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Argentina

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mateo Monferrán

País/Idioma: Argentina, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**Moluscos de las Calizas del Queguay (2014)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Vivanco

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**Paleobiodiversidad y recursos geológicos: las Calizas del Queguay (2010)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,  
Uruguay  
Nombre del orientado: Fernanda Cabrera  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Beca ANII

**Los moluscos marinos tropicales del Pleistoceno tardío - Holoceno de Uruguay (2007)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Alejandra Rojas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Ecología de gastrópodos bentónicos del Río de la Plata y frente oceánico (2005)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Alvar Carranza  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

**Moluscos tropicales en el Cuaternario marino de Uruguay: implicancias paleobiogeográficas, paleoecológicas y paleoclimáticas (2004)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Alejandra Rojas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Moluscos del Cuaternario marino del Uruguay: indicadores paleoclimáticos y paleoecológicos (2002)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Alejandra Rojas  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Paleoicnología de paleosuelos del Mesozoico y Cenozoico del Uruguay (1998)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Mariano Verde  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Paleofaunas y paleoicnología del Carbonífero-Pérmico del Uruguay. Implicancias bioestratigráficas y paleoecológicas (1996)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay  
Nombre del orientado: Graciela Piñeiro  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

## TUTORÍAS EN MARCHA

### POSGRADO

#### Moluscos continentales fósiles de Uruguay (2015)

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Fernanda Cabrera  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

### OTRAS

#### Un experimento natural en tafonomía actualista. (2018)

Orientación de posdoctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: María Cecilia Gómez  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### Premio Anual de Literatura (Investigación y difusión científica). (2010)

(Nacional)  
Ministerio de Educación y Cultura  
Participante en el libro Fósiles del Uruguay Daniel Perea (Ed.)

#### Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (2009)

ANII

#### Premio Anual de Literatura (Investigación y Divulgación Científica). Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Paleozoico" (2008)

Ministerio de Educación y Cultura

#### Fondo Nacional de Investigadores, cat. II (2004)

CONICYT

#### Premio Nacional de Literatura, Mención Especial (Divulgación Científica) Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Mesozoico (2004)

Ministerio de Educación y Cultura

**Premio Nacional de Literatura (Divulgación Científica). Mención Especial. Participante en el Libro El Prisma de la Evolución (2002)**

Ministerio de Educación y Cultura

**Best Paper Award, Journal of Paleontology volume 74 (2001)**

The Paleontological Society, USA

## **PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**X Congreso Latinoamericano de Malacología (2017)**

Simposio

Moluscos Cenozoicos del Atlántico sur y su vínculo con faunas modernas- Organizador

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 3

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

**Tercera Reunión Académica del Neotropical Zooarqueological Working Group-Internacional Council for Zooarcheology (2017)**

Encuentro

Conferencia Los moluscos como indicadores ambientales en Zooarqueología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

**Taller Tafonomía Actualista en América del Sur (2017)**

Taller

Taller Tafonomía Actualista en América del Sur

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: laboratorio de Paleontología Invertebrados e Iconología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Organizador

**varios (2017)**

Otra

Por participaciones como expositor ver publicaciones de trabajos presentados en eventos y resúmenes publicados. A continuación se listan solamente las participaciones como moderador, conferencista invitado, etc.

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

Por participaciones como expositor de trabajos, ver "publicaciones de trabajos presentados en eventos" y resúmenes publicados. Incluye presentaciones en todo tipo de eventos científicos nacionales, regionales e internacionales durante toda mi carrera y también otras áreas del conocimiento. A continuación se listan solamente las participaciones como moderador, conferencista invitado, etc..

**Taller de Arqueología: Los Recursos Líticos del Nordeste Argentino (2014)**



Taller  
Las calizas silicificadas de la Formación Mercedes-Puerto Yerúa (Calizas del Queguay).  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Museo Antonio Serrano  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria

### **III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)**

Congreso  
Moderador  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Carga horaria: 4  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

### **II Congreso de Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata (2014)**

Congreso  
Coordinador del Simposio Tafonomía y procesos de formación del registro en sitios litorales y  
concheros  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Carga horaria: 1  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria  
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

### **Seaways and landbridges: Southern Hemisphere biogeographic connections through time/ Istmos y Rutas marítimas: las conexiones biogeográficas en el Hemisferio Sur a través del tiempo. (2011)**

Simposio  
Seaways and landbridges: Southern Hemisphere biogeographic connections through time/ Istmos y  
Rutas marítimas: las conexiones biogeográficas en el Hemisferio Sur a través del tiempo.  
Argentina  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 40  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Río Negro  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

### **XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2010)**

Otra  
Bases paleontológicas de la biodiversidad (moluscos) del área del Río de la Plata y alrededores  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

### **150 years of Darwin's Evolutionary Theory: a South American celebration (2009)**

Congreso  
Polémicas geopaleontológicas de y por Darwin en Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

**Mesa Redonda Referencias bibliográficas. Conceptos básicos y pautas de uso. Facultad de Veterinaria. (2005)**

Otra

Referencias bibliográficas. Conceptos básicos y pautas de uso

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Conferencista invitado

**VIII Jornadas de Zoología del Uruguay (2005)**

Otra

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Moderador

**IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental y Ordenamiento Territorial del Mercosur (2004)**

Congreso

IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental y Ordenamiento Territorial del Mercosur

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

Moderador

**XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Congreso

XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

Moderador

**Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay) (2001)**

Taller

Mollusks in the continental Quaternary of northern Uruguay: Palaeocology and regional distribution

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INQUA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Conferencista invitado

**Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay). Salto (Uruguay). (2001)**

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay).

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: INQUA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

Moderador

**(2001)**

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay).

Uruguay

Tipo de participación:

**Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay). (2001)**

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay).

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INQUA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geociencias multidisciplinaria

**Biogeografía del Atlántico Sudoccidental (2000)**

Simposio

Malacofauna Miocena Tardía del sur del Atlántico sudoccidental: un análisis paleobiogeográfico

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Conferencista invitado

**Jornadas Académicas del INGEPA, Facultad de Ciencias (1999)**

Otra

Paleontología del Mesozoico y Cenozoico del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INGEPA, Facultad de Ciencias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Conferencista invitado

**V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)**

Otra

V Jornadas de Zoología del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Moderador

**II Congreso Uruguayo de Geología (1998)**

Congreso

II Congreso Uruguayo de Geología

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria  
Moderador

#### **Conferencia (1996)**

Otra  
Relaciones paleontológicas entre la Cuenca de Santa Lucía (Uruguay) y la Cuenca de Itaboraí (Brasil)  
Brasil  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Universidad de Guarulhos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Conferencista invitado

#### **IV Jornadas de Zoología del Uruguay (1996)**

Otra  
IV Jornadas de Zoología del Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Moderador

#### **I Jornada de Paleontología del Uruguay (1994)**

Otra  
I Jornada de Paleontología del Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Moderador

#### **III Jornadas de Zoología del Uruguay (1992)**

Otra  
III Jornadas de Zoología del Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Moderador

#### **Jornada de Geología y Estratigrafía del Cuaternario (1984)**

Otra  
Invertebrados fósiles. Su papel en el estudio del Cuaternario  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Conferencista invitado

#### **Simposio y Mesa Redonda sobre Sistemática en Biología (1983)**

Simposio  
El "Equilibrio Puntuado" y su importancia en Sistemática  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Conferencista invitado

#### **II Jornadas de Zoología del Uruguay (1959)**

Otra  
Manejo de caracteres. Invertebrados: ejemplo en Echinoidea  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Conferencista invitado

#### **JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

##### **PADRÕES ESPAÇO-TEMPORAIS DO REGISTRO FÓSSIL COM BASE EM ACUMULAÇÕES DE MOLUSCOS DA PLATAFORMA CONTINENTAL DO SUL DO BRASIL (2018)**

Candidato: Matias do Nascimento Ritter  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
MARTINEZ, S  
Postgrado en Geociencias / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /  
Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología  
Doctorado

##### **RECONSTRUÇÃO DA BIOTA BENTÔNICA DO MAR PARAGUAÇU (PERMIANO INFERIOR, BACIA DO PARANÁ): A PARTIR DE UMA ABORDAGEM TAFONÔMICA (2018)**

Candidato: Hugo Schmidt-Neto  
Tipo Jurado: Otras  
MARTINEZ, S  
Geología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade do Vale  
do Rio dos Sinos / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Inglés  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

##### **Análisis tafonómico de una concentración de equinoideos con preservación excepcional del Cretácico Inferior de la Cuenca Neuquina (2018)**

Candidato: Oscar Lehmann  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
MARTINEZ, S  
Licenciatura en Paleontología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /  
Universidad de Buenos Aires / Argentina  
País: Argentina  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

##### **Comisión de Admisión y Seguimiento (2017)**

Candidato: María Inés Pérez  
Tipo Jurado: Otras  
MARTINEZ, S  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **Estratigrafía del Cretácico Superior del Uruguay (2017)**

Candidato: Valeria Mesa

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en Geociencias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

#### **ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE LOS MIEMBROS DEL CABALLO (2017)**

Candidato: Richard Möller

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

UBILLA, M., NORBIS, W., MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

#### **Vertebrados de la Fm. Tacuarembó (2016)**

Candidato: Matías Soto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

UBILLA, M., MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Tarántulos de Guatemala. Taxonomía y distribución de Theraphosidae (Mygalomorphae) (2016)**

Candidato: David Ortiz

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

SIMÓ, M., MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

#### **Moluscos y Paleoambientes del Pleistoceno Tardío-Holoceno en la cuenca media e inferior del río Salado, provincia de Buenos Aires (2015)**

Candidato: María Florencia Pisano

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

FUCKS, E.E., DE FRANCESCO, C.G., MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Naturales / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria

#### **La conexión Antártico- Magallánica: Diversidad y Biogeografía de turbelarios del Arco de Scotia (2015)**

Candidato: Odile Volonterio

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

BEROIS, N., MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

#### **Comisión de Admisión y Seguimiento (2015)**

Candidato: Analisa Waller

Tipo Jurado: Otras

PÉREZ-MILES, F., VERDI, ANA, MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

#### **Estructuración genética y variación morfológica en ambientes fluviales yocánico-estuarinos en la araña *Allocosa brasiliensis* (Lycosidae) del surde Uruguay (2015)**

Candidato: Rodrigo Postiglioni

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PÉREZ-MILES, F., BIDEGARAY, L., MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

#### **Procesos de Sedimentación en el Atlántico Sudoccidental: un enfoque multidisciplinar en el margen continental uruguayo. (2015)**

Candidato: María Paula Franco

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

VIOLANTE, R., ALCÁNTAR, J., MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria

#### **estudiante doctorado (2015)**

Candidato: Rodrigo Ponce de León

Tipo Jurado: Otras

SALDAÑA, J., CARMONA, C., MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Comisión de Admisión y Seguimiento

#### **estudiante Doctorado (2014)**

Candidato: Cristhian Clavijo

Tipo Jurado: Otras

MARTINEZ, S

Pedeciba-Biología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Universidad de la República / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Comisión de Admisión y Seguimiento

**estudiante Doctorado (2014)**

Candidato: Diego Tinoco

Tipo Jurado: Otras

PÉREZ-MILES, F. , SIMÓ, M. , BIDEGARAY, L. , MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Comisión de Admisión y Seguimiento

**Diversidad de Corbiculidae en Uruguay (2014)**

Candidato: Cristhian Clavijo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GONZÁLEZ, S. , SIMÓ, M. , MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

**Análisis de isótopos estables ( $^{13}\text{C}$  y  $^{18}\text{O}$ ) y dataciones ( $^{14}\text{C}$  y OSL/TL) en ungulados fósiles del Cuaternario Continental de Uruguay (Formaciones Sopas y Dolores) e implicancias peleoecológicas y paleoclimáticas (2013)**

Candidato: Elizabeth Morosi

Tipo Jurado: Otras

UBILLA, M. , PEREA, D. , GONZÁLEZ, S. , MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

**Tafonomia de moluscos com enfase em sistemas estuarino-lagunares da planicie costeira do Rio Grande so Suki, Brasil. (2013)**

Candidato: Matias do Nascimento Ritter

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Postgrado en Geociencias / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

**Tafonomía de moluscos en ambientes dulceacuicolas del sudeste bonaerense (Argentina) (2013)**

Candidato: Eleonor Tietze

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

LAZO, D. , GORDILLO, S. , MARTINEZ, S

Escuela de Postgrado / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de Mar del Plata / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria

**Incófosiles de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano) de Uruguay: Descripción, Tafonomía e Inferencias Paleoambientales (2012)**



Candidato: Valeria Mesa  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
UBILLA, M., VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**LOS SCOLIDOTHERIINAE (XENARTHRA: MYLODONTIDAE) DE URUGUAY: SISTEMÁTICA, DISTRIBUCIÓN ESTRATIGRÁFICA Y CRONOLOGÍA (2012)**

Candidato: Andrea Corona  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
UBILLA, M., GOSO, C., MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**Los Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) de Uruguay: sistemática, distribución estratigráfica y cronología (2012)**

Candidato: Andrea Corona  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**ASSINATURAS TAFONÔMICAS EM BIVALVES MARINHOS RECENTES NA COSTA DO BRASIL E SEU SIGNIFICADO PALEOAMBIENTAL (2012)**

Candidato: Fernando Erthal  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
MATTHEWS-CASCON, H., CORREA, I.C.S., MARTINEZ, S  
Geociências / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

**Nuevos restos de vertebrados (Chondrichthyes, Osteichthyes, Testudines, Crocodyliformes y Theropoda) de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío- Cretácico Temprano), Uruguay (2011)**

Candidato: Matías Soto  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
MARTINEZ, S  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología  
Miembro de la Comisión de Admisión y Seguimiento

**Influencia de agentes naturales y antropogénicos en la Bahía de Montevideo y su zona costera adyacente en base a asociaciones y tafonomía de foraminíferos (2011)**

Candidato: Viviana Centurión  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

**Aproximación al estudio de los dientes de terópodos (Dinosauria, Saurischia) de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano), Uruguay, mediante el empleo de análisis discriminante (2010)**

Candidato: Matías Soto  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
UBILLA, M., NORBIS, W., MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Causas y consecuencias de la inversión de roles sexuales y dimorfismo sexual invertido en *Allocosa alticeps* y *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae), dos especies nativas de los arenales costeros (2010)**

Candidato: Anita Aisenberg  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
VIERA, C., PERETTI, A., MARTINEZ, S  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Un análisis multifactorial del ensamble de gasterópodos bentónicos en la plataforma continental uruguaya (2010)**

Candidato: Alvar Carranza  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
ARIM, M., MARTINEZ, S  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Un análisis multifactorial del ensamble de gasterópodos bentónicos en la plataforma continental uruguaya (2010)**

Candidato: Alvar Carranza  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
LESSA, E., PÉREZ-MILES, F., MARTINEZ, S  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

**Silicofitolitos como indicadores paleoambientales: bases comparativas y reconstrucción paleoclimática a partir del Pleistoceno Tardío en el SE del Uruguay (2009)**

Candidato: Laura del Puerto  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
UBILLA, M., LESSA, E., MARTINEZ, S  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

**CAMBIO CLIMÁTICO Y DINÁMICA CULTURAL EN LA PREHISTORIA DEL SUDESTE DEL URUGUAY (2009)**

Candidato: Laura del Puerto

Tipo Jurado: Otras

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Comisión de Admisión y Seguimiento

**Fidelidade quantitativa de associações vivas x mortas x fósseis de moluscos límnicos quaternários da Bacia do Rio Ibicuí (Rio Grande do Sul, Brasil) (2009)**

Candidato: Alcemar Rodrigues Martello

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

SIMÕES, M.G., MARTINEZ, S

Biodiversidade / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

referee del proyecto de doctorado

**Assinaturas tafonômicas e fidelidade quantitativa de moluscos da Formação Touro Passo (Pleistoceno-Holoceno), Brasil (2007)**

Candidato: Fernando Erthal

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Distribución y dinámica poblacional de la almeja asiática *Corbicula fluminea* (Bivalvia, Corbiculidae) en la cuenca del río Santa Lucía, Uruguay. (2007)**

Candidato: Marcel Rodriguez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

**Causas y consecuencias de la inversión de roles sexuales y dimorfismo sexual invertido en *Allocosa* sp. y *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae), dos especies nativas de los arenales costeros (2007)**

Candidato: Anita Aisenberg

Tipo Jurado: Otras

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología  
Comisión de Admisión y Seguimiento

**Intersexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea, Astacoidea) (2007)**

Candidato: Ana Verdi

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Micropaleontología y Estratigrafía del Mioceno marino de la Argentina: las transgresiones de Laguna Paiva y del Entrerriense-paranense (2007)**

Candidato: Hugo Marengo

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Ciencias Biológicas / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de  
Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Jurado del Premio Josué Camargo Mendes (2005)**

Candidato: varios

Tipo Jurado: Otras

MARTINEZ, S

presentaciones en congreso / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /  
Sociedade Brasileira de Paleontologia / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología

**Diversidad, distribución temporal y trófica y patrones de nidificación de un agregado de especies de Escarabeidos coprófagos (Coleoptera) en un campo natural pastoreado (Cerro Colorado, Depto. De Florida, Uruguay). (2005)**

Candidato: Enrique Morelli

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**Paleofaunas del Pérmico tardío y Triásico temprano del Uruguay (2002)**

Candidato: Graciela Piñeiro

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Paleontología

Candidato: Federico Achaval

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

## Información adicional

INTEGRACIÓN A INSTITUCIONES CIENTÍFICAS O ACADÉMICAS - Sociedad Zoológica del Uruguay. Socio fundador. (Vocal por el período 1983-1985). - Sociedad Malacológica del Uruguay. (Vocal por los períodos 2006-2009 y 2009-2012, Vicepresidente 2012-2015) - Sociedad Uruguaya de Geología. (miembro suplente de la C. Directiva 2000-2002) - Asociación Paleontológica Argentina. (Delegado en Uruguay desde 1992) - Sociedade Brasileira de Paleontología. (Delegado en Uruguay desde 1997) - Palaeontological Association (UK), 2005. - Systematic and Evolutionary Biogeographical Association - Archaeomalacology Working Group, International Council for Zooarchaeology (01/08/2008) (23/09/2008) (31/07/2009). American Association for the Advancement of Science.

(29/10/2012)

(18/02/2013)

(18/02/2013)

(18/02/2013)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>250</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	94
Completo	85
Resumen	9
<b>Trabajos en eventos</b>	114
<b>Libros y Capítulos</b>	30
Libro publicado	6
Capítulos de libro publicado	24
<b>Textos en periódicos</b>	12
Revistas	6
Periodicos	6
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>23</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	14
<b>Otros tipos</b>	9
<b>EVALUACIONES</b>	<b>95</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	12
<b>Evaluación de eventos</b>	19
<b>Evaluación de publicaciones</b>	46
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	5
<b>Jurado de tesis</b>	13
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>24</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	22
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	4
Iniciación a la investigación	8
Tesis/Monografía de grado	4

Otras tutorías/orientaciones	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	<b>2</b>
Tesis de doctorado	1
Orientación de posdoctorado	1