



SERGIO AGUSTÍN
MARTINEZ CHIAPPARA

Dr



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: 08/03/2026
Última actualización: 03/03/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sector Educación Superior/Público / Dpto. de Paleontología

Dirección: Iguá 4225 / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (598) 5252646

Correo electrónico/Sitio Web: smart@fcien.edu.uy <https://www.fcien.edu.uy/geologia>

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/defensa: 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, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

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

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2021 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Titular 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2009 - 07/2021)

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

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Conservation Paleobiology Research Group (01/2021 - a la fecha)

Grupo internacional de investigación sobre Paleobiología de la Conservación
10 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
RRHH formados en el proyecto:
Maestría/Magister prof:1
Doctorado:1
Equipo: Sergio Agustín MARTINEZ CHIAPPARA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /

Tafonomía, geocronología y paleoecología de las asociaciones de moluscos marinos del Pleistoceno tardío y Holoceno de Uruguay (07/2021 - a la fecha)

Tafonomía, geocronología y paleoecología de las asociaciones de moluscos marinos del Pleistoceno tardío y Holoceno de Uruguay
10 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Financiación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: MARTINEZ, S , Rojas, A. (Responsable)

El color importa. Preservación, edad y aspecto de los componentes esqueléticos de una playa uruguaya (04/2023 - a la fecha)

El color es uno de los aspectos más llamativos para el ojo humano, y por lo tanto puede ser usado como un indicador de algunas propiedades de un objeto. En el caso de la Tafonomía, y más especialmente cuando se ocupa de los restos más cercanos a la actualidad, la distinción por el color puede ser importante por ejemplo para revelar la antigüedad relativa, el grado de preservación o su composición elemental. El tema del color secundario o diagenético ha sido tratado muy ocasionalmente en el pasado en sedimentología, pero nunca enfocado a componentes esqueléticos

macroscópicos y de playa. Con este proyecto se busca un abordaje sistemático tomando como modelo valvas moluscos bivalvos, que son los elementos más frecuentes en las concentraciones esqueléticas a estudiar. Las mismas están situadas en la Playa Brava de Punta del Este, Uruguay, y se caracterizan por estar integradas por restos esqueléticos que se pueden agrupar en tres colores: blanco, amarillo y gris. Estudiaremos su edad a través de AMS 14C, su composición elemental mediante EDS y XRF y su microestructura con SEM, apuntando a relacionar estas características con el color secundario. A los efectos de indagar si diferentes grupos de bivalvos responden de igual manera, estos estudios se realizarán en valvas de especies con diferentes grados de parentesco. Las conclusiones colaborarán en la evaluación de la proveniencia de los restos de las concentraciones esqueléticas de las playas y su representatividad respecto a los ensambles actuales. Si se obtiene alguna relación estable, el hallazgo de una característica simple como el color para determinar rápidamente características tafonómicas y antigüedad de las valvas será relevante para la disciplina.

15 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MARTINEZ, S

Moluscos Miocenos, una clave de los ensambles actuales del Río de la Plata y Océano Atlántico sudoccidental (07/2021 - 12/2022)

Estudio de la faunas miocenas de moluscos en la región, y verificación de su continuidad en las faunas actuales

15 horas semanales

Coordinador o Responsable

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MARTINEZ, S

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Isótopos estables y paleoecología del Cuaternario continental de Uruguay (01/2018 - 12/2020)

Isótopos estables y paleoecología del Cuaternario continental de Uruguay

10 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MARTINEZ, S , Cabrera, F. (Responsable)

Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista (04/2017 - 04/2019)

Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista

15 horas semanales

Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados 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.

Areas de conocimiento:

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

Bases paleontológicas de la biodiversidad (Moluscos y Equinodermos) en el Río de la Plata y adyacencias (02/2015 - 02/2017)

Bases paleontológicas de la biodiversidad (Moluscos y Equinodermos) en el Río de la Plata y adyacencias

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Facultad de Ciencias, 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 /

Contingencies and the Assembly of an Extant Biota- Southwestern Atlantic Biogeography in Historical Perspective (09/2013 - 10/2016)

Contingencies and the Assembly of an Extant Biota- Southwestern Atlantic Biogeography in Historical Perspective

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados 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 /

RAPID ENVIRONMENTAL CHANGES AND HUMAN IMPACT ON CONTINENTAL SHELVES (01/2012 - 01/2015)

RAPID ENVIRONMENTAL CHANGES AND HUMAN IMPACT ON CONTINENTAL SHELVES

5 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

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

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

"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, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CABRERA, F., ROJAS, A., DEL RÍO, C.J.

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: ORENSANZ, J.M., DEL RÍO, C.J. (Responsable)

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: HETHERINGTON, R. (Responsable), MAHIQUES, C.M.DE (Responsable), COLLINS, L. (Responsable), CHIOCCI, F.L (Responsable), VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES

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 /

"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

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:2

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

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 /

"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

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

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

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

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), CEARRETA, A., BURONE, L.

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: ISLAM, S. (Responsable), LONG, A. (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 /

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

RRHH formados 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: STILWELL, J. , CONCHEYRO, A. , DEL RÍO, C.J. (Responsable)

Areas 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: CHIVAS, A.R. (Responsable) , CHIOCCI, F.L (Responsable) , VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES

Areas 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

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: VEROSLAVSKY, G., MCARTHUR, J., SCASSO, R., DEL RÍO, C.J.

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 /

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

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: KOWALESWKI, M., SIMOES, M.G. (Responsable)

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 /

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: MURRAY-WALLACE, C. (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 /

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: IRIONDO, M. (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 / 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

RRHH formados 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 parálicos (01/1993 - 12/2001)

10 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, 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: SCOTT, D.B. (Responsable) , VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES

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

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:1

Equipo: VEROSLAVSKY, G., GUEREQUIZ, R., PIÑEIRO, G., PEREA, D., VERDE, M., UBILLA, M.

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
RRHH formados en el proyecto:
Especialización: 1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: VEROSLAVSKY, G., VERDE, M., DEL RÍO, C.J.
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: VARIOS INVESTIGADORES INTERNACIONALES , VAN DER PLAASCHE, O.
(Responsable)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /

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

Maestría en Geociencias (UdelaR-PEDECIBA) (07/2021 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Registro fósil de Uruguay, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Geociencias (10/2022 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Muestreo y Análisis de Datos en Paleontología, 4 horas, Teórico-Práctico

PEDECIBA (09/2025 - 10/2025)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Paleobiología de la Conservación, 21 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Biológicas, PEDECIBA Biología (08/2025 - 08/2025)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Briozoos Neógenos, 16 horas, Teórico-Práctico

Programa de Pós-Graduação em Geociências da UFRGS (09/2024 - 09/2024)

Doctorado
Invitado
Asignaturas:
Paleobiología de la Conservación, 12 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /

Licenciatura en Biología (09/2016 - 11/2021)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Biología de organismos marinos, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

PEDECIBA Biología (09/2019 - 09/2019)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
LA MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO APLICADA A LOS ESTUDIOS EN ZOOLOGÍA,
3 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

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

Grado
Invitado
Asignaturas:
Invertebrados marinos, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas 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
Areas 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

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 (05/2012 - 11/2012)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Moluscos. Partes duras, 2 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) (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

Áreas 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:

Univeridad 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

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 /

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

Grado

Invitado

Asignaturas:

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

Areas 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

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 /

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

Grado

Asignaturas:

Actuopaleontología (Responsable), 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 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

Areas 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

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) (04/2004 - 07/2004)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Conquiliología (Responsable), 6 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 (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

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 /

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

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 /

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 /

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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Antropología

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

Grado

Asignaturas:

Geología del Uruguay (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 Geología (03/1986 - 07/1986)

Grado

Asignaturas:

Estratigrafía (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 (03/1981 - 06/1983)

Grado

Asignaturas:

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

Areas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

(01/1984 - a la fecha)

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Charla Avances del mar sobre la costa uruguaya durante los últimos millones de años (04/2021 - 04/2021)

Museo Torres de la Llosa-ANEP 2 horas

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

(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 hora
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 hora
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 hora
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 hora
Áreas 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
Áreas 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 hora
Áreas 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

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 /

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

Liceo 26, Montevideo

1 horas

Áreas 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

Áreas 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

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 /

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

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 /

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

Instituto de Formación Docente

1 horas

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

curso Paleontología (04/2005 - 04/2005)

Comsejo Educación Secundaria

8 horas

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 /

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

1 horas

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Miembro (01/2002 - a la fecha)

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

Gestión de la Investigación

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 /

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

CSIC-UDELAR, Publicaciones

Participación en consejos y comisiones

Áreas 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 /

Tutor de Orientación Curricular (05/2023 - a la fecha)

Facultad de Ciencias Gestión de la Enseñanza 2 horas semanales

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 /

Tribunal designación de un Asistente de Paleontología (05/2023 - a la fecha)

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

miembro suplente de tribunal de concurso de Prof. Adjunto de Paleontología (03/2025 - a la fecha)

Universidad de Buenos Aires, Departamento de Geología, FCEN,

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Miembro Alterno, Comisión de adjudicación de equipos (02/2025 - 03/2025)

Facultad de Ciencias Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

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 Profesor Adjunto de Geología (04/2024 - 06/2024)

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Comisión Asesora para la provisión de un Profesor de Geología (04/2024 - 06/2024)

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Miembro Comisión de Instituto de Cs. Geológicas (07/2021 - 08/2023)

Participación en cogobierno 3 horas semanales

Comisión Asesora para designación de Ayudante de Geología (Proyecto CSIC) (05/2023 - 05/2023)

Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Tribunal para la provisión efectiva de un Profesor Adjunto de Arqueología (FHCE) (08/2022 - 08/2022)

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación Otros 4 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /

Jefe Departamento de Paleontología (07/2021 - 04/2022)

Participación en cogobierno 10 horas semanales

Jefe Departamento de Paleontología (10/2019 - 06/2021)

Facultad de Ciencias, Instituto de Geociencias

Participación en cogobierno 10 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Responsable de la Profundización en Paleontología, Licenciatura en Cs. Biológicas (01/1998 - 12/2020)

Facultad de Ciencias

Gestión de la Enseñanza

Comisión de Evaluación de Ingresos (11/2009 - 07/2020)

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 /

Coordinador Área Geociencias PEDECIBA (11/2019 - 07/2020)

Participación en consejos y comisiones 10 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Miembro del Consejo Científico (03/2016 - 07/2020)

PEDECIBA, PEDECIBA. Área Geociencias

Participación en consejos y comisiones 4 horas semanales

Miembro de la Comisión (02/2013 - 05/2020)

Universidad de la República, Comisión Central de Dedicación Total
Participación en consejos y comisiones

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

PEDECIBA, 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 /

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

Facultad de Ciencias
Participación en cogobierno
Áreas 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, Área Biología.
Participación en consejos y comisiones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Comisión Asesora/Evaluadora Alterna (07/2013 - 12/2015)

PEDECIBA, Área Biología
Participación en consejos y comisiones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

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
Áreas 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
Áreas 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
Áreas 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
Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

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 /

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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

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 /

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

Otros

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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 (12/2011 - a la fecha)

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

Colaborador (08/2011 - a la fecha)

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

Colaborador (01/2002 - 12/2011)

Área 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)

Área 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 hora semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo:

Áreas 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 hora, 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 /

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

First occurrence of Lingulidae (?Glottidia Dall, 1870: Brachiopoda) in the Paraná Formation (Late Miocene, Argentina) and its implications. (Completo, 2025)

MARTINEZ, S., Manceñido, M.O., Pérez, L.M., del Río, C.J.

Revista Brasileira de Paleontologia, v.: 28 2, p.:1 - 7, 2025

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología / Invertebrados

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15197530

E-ISSN: 22361715

DOI: <https://doi.org/10.4072/rbp.2025.2.0531>

WEB OF SCIENCE™ Scopus 

The rise of Actualistic Taphonomy in South America (Completo, 2025)

De Francesco, C.G., Archuby, F.M., Borrizzo, K., Borrero, L.A., Gutiérrez, M.A., Hassan, G.S., MARTINEZ, S., Montalvo G. I., Ritter, M. N.

Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina, v.: 25 2, p.:68 - 83, 2025

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24690228

DOI: [10.5710/PEAPA.24.07.2025.542](https://doi.org/10.5710/PEAPA.24.07.2025.542)

Scopus®  

Taphonomy of death assemblages of the freshwater bivalve *Corbicula fluminea* (Müller, 1774) (Veneroidea) after three and four decades in the upper Río de la Plata, Uruguay. (Completo, 2025)

MARTINEZ, S., ROJAS, A., Gómez, M.C.

Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina, v.: 25 2, p.:107 - 117, 2025

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24690228

DOI: [10.5710/PEAPA.16.07.2025.538](https://doi.org/10.5710/PEAPA.16.07.2025.538)

Scopus®  

Molluscs on beach death assemblages in the outer Río de la Plata Estuary? Atlantic Ocean transitional zone, Uruguay: An actuopalaeontological approach (Completo, 2025)

MARTINEZ, S., María Alejandra

Journal of South American Earth Sciences, 2025

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

WEB OF SCIENCE™ 

Molluscs on beach death assemblages in the outer Río de la Plata Estuary? Atlantic Ocean transitional zone, Uruguay: An actuopalaeontological approach (Completo, 2025)

ROJAS, A., M. Molina, MARTINEZ, S., Ubilla, M.

Journal of South American Earth Sciences, 2025

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

WEB OF SCIENCE™ 

Reconstructing the South American Miocene puzzle: An integrated analysis of the Paraná Formation (Argentina) (Completo, 2024)

Tineo, D. E., Pérez, L.M., Brandoni, D., MARTINEZ, S., Bona, P., Brea, M., Noriega, J.I., Brunetto, E.

Journal of South American Earth Sciences, v.: 147 p.:105118 2024

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

DOI: [10.1016/j.jsames.2024.105118](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2024.105118)

WEB OF SCIENCE™ 

New fossiliferous locality from the Anacleto Formation (Late Cretaceous, Campanian) from northern Patagonia, with the description of a new titanosaur. (Completo, 2024)

Agnolin, F.L., Motta, M.J., García Marsà, J., Aranciaga Rolando, M. A., Álvarez-Herrera, G.,


Chimento, N. R., Rozadilla, S., Brissón-Egli, F., Cerroni, M. A., Panzeri, K. M., Bogan, S., Casadio, S.,

Sterli, J., Miquel, S. E., MARTINEZ, S., Pérez, L. M., Pol, D., Novas, F. E.
Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales, v.: 26 2 ns, p.:217 - 259, 2024
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 18530400

Taphonomic signatures in dead shells of the invasive gastropod *Rapana venosa* (Valenciennes, 1846) after two decades in the Río de la Plata, Uruguay (Completo, 2023)

Gómez-Maduro, María C., ROJAS, A., MARTINEZ, S.
Palaios, v.: 38 p.:136 - 147, 2023
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 08831351
E-ISSN: 19385323
DOI: [10.2110/palo.2021.070](https://doi.org/10.2110/palo.2021.070)
Scopus

Freshwater bivalves and their environmental conditions in a Jurassic lacustrine system (Cañadón Asfalto Formation) from Patagonia, Argentina. (Completo, 2023)

Monferran, M.D., Cabaleri, N.G., Armella, C., MARTINEZ, S., Gallego, O.F., Zacarías, I.A., Barrios Calathaki, H.G.
Andean Geology, v.: 50 p.:248 - 268, 2023
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 07187092
E-ISSN: 07187106
DOI: [10.5027/andgeoV50n2-3461](https://doi.org/10.5027/andgeoV50n2-3461)
WEB OF SCIENCE™ Scopus® Latindex 

Oyster-dominated macrobenthic associations in the Cenomanian of Djebel Bouarif (Aures Mountains, Northeastern Algeria) (Completo, 2023)

Aouissi, R., Abdelhady, A.A., MARTINEZ, S., Ahmed, M.S., Ayoub-Hannaa, W., Jain, S., Salmi-Laouar, S.
Cretaceous Research, v.: 150 2023
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01956671
E-ISSN: 1095998X
DOI: [10.1016/j.cretres.2023.105581](https://doi.org/10.1016/j.cretres.2023.105581)
Scopus

Millennial-scale time averaging inferred by discolored shells in beach death assemblages. (Completo, 2023) Trabajo relevante

MARTINEZ, S., ROJAS, A.
Palaios, v.: 38 p.:315 - 330, 2023
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 08831351
E-ISSN: 19385323
DOI: [10.2110/palo.2022.043](https://doi.org/10.2110/palo.2022.043)
Scopus

Continental mollusk assemblages from the Quaternary of Uruguay. (Completo, 2023)

CABRERA, F., F. H. Montenegro, Badin, A., UBILLA MARTÍN, MARTINEZ, S

Journal of South American Earth Sciences, p.:10457 2023

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

DOI: [10.1016/j.jsames.2023.104575](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2023.104575)

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0895981123003875?dgcid=coauthor>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

. Hyriidae and Mycetopodidae (Mollusca: Bivalvia) from Solimões Formation (Mio-Pliocene), Amazonas, Brazil (Completo, 2023)

Araujo, L.L., Ramos, M.I.F., Simone, L.R.L., MARTINEZ, S

Journal of South American Earth Sciences, v.: 131 p.:10459 2023

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

DOI: [10.1016/j.jsames.2023.104596](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2023.104596)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Palaeobiogeography of NE Atlantic archipelagos during the Last Interglacial (MIS 5e): a molluscan approach to the conundrum of Macaronesia as a marine biogeographic unit. (Completo, 2023)

Melo, C.S., da Silva, C. M., Scarponi, D., Martín-González, E., Rólán, E., Rojas, A., MARTINEZ, S,

Silva, L., Johnson, M.E., Rebelo, A.C., Baptista, L., Voelker, A., Ramalho, R.S., Ávila, S.P.

Quaternary Science Reviews, v.: 319 p.:10831 2023

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: Internet

ISSN: 02773791

DOI: [10.1016/j.quascirev.2023.108313](https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2023.108313)

Scopus®

First record of Myoconcha (Kalenteroidea, Bivalvia) in the Cenomanian of Northeastern Algeria and North Africa. (Completo, 2023)

Aouissi, R., Salmi-Laouar, S., MARTINEZ, S

Revue de Paléobiologie, v.: 42 p.:247 - 257, 2023

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02536730

Scopus®

Naiads (Bivalvia - Hyriidae) in the ?Conglomerado osífero? (late Miocene), Entre Ríos Province, Argentina (Completo, 2022)

Perez, L.M., Brandoni, D., MARTINEZ, S

Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina, v.: 22 1, p.:11 - 19, 2022

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 24690228

DOI: [10.5710/PEAPA.14.01.2022.400](https://doi.org/10.5710/PEAPA.14.01.2022.400)

Scopus® 

Proceso de manufactura de las pequeñas cuentas arqueológicas de Arazatí, Uruguay: ensayos experimentales usando *Urosalpinx haneti*. (Completo, 2022)

BEOVIDE, L , Lorenzo, M: , MARTINEZ, S

Boletín de Arqueología Experimental, v.: 15 p.:51 - 83, 2022

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

Lugar de publicación: Madrid

ISSN: 11389354

E-ISSN: 25303554

DOI: [10.15366/baexuam](https://doi.org/10.15366/baexuam)

Diversity and Biostratigraphy of the late Oligocene-late Miocene sand dollars (Echinoidea: Scutellina) of Argentina and Uruguay (Completo, 2021)

del Río, C.J. , MARTINEZ, S

Revista de Biología Tropical, v.: 65 S1 , p.:35 - 50, 2021

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00347744

E-ISSN: 22152075

WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Sciendo  latindex  redalyc 

Description of a new Late Cretaceous species of *Bulimulus* Leach, 1814 (Orthalicoidae: Bulimulidae) using geometric morphometric analysis. (Completo, 2021)

CABRERA, F. , Breure, A.S.H. , NORBIS, W. , MARTINEZ, S

Journal of Molluscan Studies, v.: 87 2021

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02601230

E-ISSN: 14643766

DOI: [10.1093/mollus/eyab006](https://doi.org/10.1093/mollus/eyab006)

Scopus®

Echinoderms from the upper Miocene Paraná Formation of Argentina (Completo, 2021)

MARTINEZ, S , Pérez, L.M. , del Río, C.J.

Alcheringa An Australasian Journal of Palaeontology, v.: 45 p.:435 - 442, 2021

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03115518

E-ISSN: 17520754

DOI: [10.1080/03115518.2021.1985609](https://doi.org/10.1080/03115518.2021.1985609)

Scopus®

Tafonomía Actualista en el gasterópodo invasor *Rapana venosa* (Valenciennes, 1846) en el estuario del Río de la Plata. (Completo, 2021)

Antuña, D. , CABRERA, F. , ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 30 2 , 2021

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

DOI: [10.26462/30.2.11](https://doi.org/10.26462/30.2.11)



Taphonomy of a death assemblage of the invasive bivalve *Corbicula fluminea* (Müller, 1774), upper Rio de la Plata, Uruguay (Completo, 2021)

Gómez, M.C. , MARTINEZ, S , ROJAS, A.

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 30 2 , 2021

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

DOI: [10.26462/30.2.3](https://doi.org/10.26462/30.2.3)



Continental Late Cretaceous gastropod assemblages from Uruguay. Paleocology, age, and the oldest record of two families and a genus. (Completo, 2020)

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

Historical Biology, v.: 32 p.:93 - 103, 2020

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08912963

E-ISSN: 10292381

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

Scopus

Revision of the subfamily Pitarinae Stewart, 1930 (*Eucallista* Dall, 1902; *Austrocallista* Erdmann & Morra, 1985; *Proteopitar* gen. nov.) from Cenozoic southern South America: systematic and phylogenetic analyses. (Completo, 2020)

Alvarez, M.J. , del Río, C.J. , MARTINEZ, S

Journal of Systematic Palaeontology, v.: 18 p.:433 - 460, 2020

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 /

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 14780941

DOI: [10.1080/14772019.2019.1633695](https://doi.org/10.1080/14772019.2019.1633695)

[https://www.tandfonline.com/eprint/BKYQ7KBA3GZV5IKRNVHI/full?](https://www.tandfonline.com/eprint/BKYQ7KBA3GZV5IKRNVHI/full?target=10.1080/14772019.2019.1633695)

target=10.1080/14772019.2019.1633695

Scopus

.El sitio Isla El Disparito (Iberá, Corrientes). Aportes a la arqueología del Chaco húmedo (Argentina). (Completo, 2020)

Piccoli, C.V , ocho autores , MARTINEZ, S , siete autores , Mujica, J.I.

Revista del Museo de La Plata, v.: 5 2 , p.:716 - 754, 2020

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: Papel

ISSN: 25456369

E-ISSN: 25456377



Taphonomic analysis of an autochthonous fossil concentration in Jurassic lacustrine deposits of Patagonia, Argentina (Completo, 2019)

Zacarías, I.A., Monferran, M.D., MARTINEZ, S., Gallego, O.F., Cabaleri, N.G., Armella, C., Silva Nieto, D.

Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 514 p.:265 - 281, 2019

Áreas de conocimiento:

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.2018.10.020](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2018.10.020)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Comment to Carmona et al. (2018) ?Biogenic structures of unioniform bivalves in wet interdune deposits (Late Miocene?Early Pliocene, Argentina)?. (Completo, 2019)

MARTINEZ, S

Palaios, v.: 34 p.:175 - 175, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08831351

E-ISSN: 19385323

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Late Cretaceous stratigraphy of the southeastern Chaco - Paraná Basin (?Norte Basin? - Uruguay): the Maastrichtian age of the calcretization process. (Completo, 2019)

Veroslavsky, G., Aubet, N., MARTINEZ, S., Heaman, L.M., CABRERA, F., MESA, VALERIA

Geociências, v.: 38 p.:427 - 449, 2019

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 01019082

Scopus®

Elaboración de adornos sobre materiales conchiliológicos recuperados en sitios arqueológicos de la costa de Río de la Plata (ca. 3000 a 400 años AP). Aportes experimentales (Completo, 2019)

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S., Lorenzo, M.

Archaeofauna, v.: 28 p.:141 - 156, 2019

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: Papel

ISSN: 11326891

WEB OF SCIENCE™ Scopus® Latindex

LAST INTERGLACIAL MOLLUSKS FROM THE SUBSURFACE OF THE RIO GRANDE DO SUL COASTAL PLAIN, SOUTHERNMOST BRAZIL (Completo, 2019)

MARTINEZ, S., Coimbra, J.C., ROJAS, A.

Journal of South American Earth Sciences, v.: 96 2019

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

DOI: [10.1016/j.jsames.2019.102331](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2019.102331)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

The (truly) first fossil freshwater molluscs from Antarctica (Completo, 2019)

MARTINEZ, S., Scasso, RA, Elgorriaga, A., Capelli, I., del Valle, R., Puerta, P., Lirio, JM, Rodríguez Amenábar, C

Scientific Contributions to Palaeontology, v.: 94 p.:513 - 518, 2019

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00310220

E-ISSN: 18676812

DOI: [10.1007/s12542-019-00498-3](https://doi.org/10.1007/s12542-019-00498-3)

<https://link.springer.com/article/10.1007/s12542-019-00498-3>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

Areas 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

E-ISSN: 10292381

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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)

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

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

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

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>

WEB OF SCIENCE™ Scopus® 

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

Rojas, A. , Demicheli, M. , MARTINEZ, S

Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie - 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)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Annotated catalogue of the fossil Hygrophila and Eupulmonata (Mollusca: Gastropoda) from South America (Cretaceous-Neogene) (Completo, 2018)

Salvador, R. , CABRERA, F. , MARTINEZ, S. , Miquel, S.E. , Simone, L.R.L. , Cunha, C.M.

Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie - Abhandlungen, v.: 289 p.:249 - 280, 2018
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/njgpa/2018/0760](https://doi.org/10.1127/njgpa/2018/0760)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

A new species of *Biomphalaria* Preston, 1910 (Gastropoda, Planorbidae) from the Upper Cretaceous of Uruguay. Revista Brasileira de Paleontologia (Completo, 2018)

CABRERA, F., MARTINEZ, S
Revista Brasileira de Paleontologia, v.: 21 p.:272 - 275, 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15197530
E-ISSN: 22361715
WEB OF SCIENCE™ Scopus® Latindex

New molluscan records and palaeoecology of the Late Pleistocene marine assemblage from La Coronilla (Rocha, Uruguay). (Completo, 2018)

ROJAS, A., Zaffaroni, J.C., MARTINEZ, S
Journal of Sedimentary Environments, v.: 3 p.:220 - 233, 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 24479462
DOI: [10.12957/jse.2018.39139](https://doi.org/10.12957/jse.2018.39139)

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
E-ISSN: 00220019
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 Paläontologie - 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
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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
E-ISSN: 22152075

WEB OF SCIENCE™ Scopus® Scielo® latindex® redalyc

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, 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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Manifesto 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

E-ISSN: 19385323

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 18730647

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 11755334

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

DEL RÍO CJ, 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

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

E-ISSN: 22152075

WEB OF SCIENCE™ Scopus  Sciendo  latindex  redalyc 

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 2347033X

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. Series Especiales, 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

E-ISSN: 23621958

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

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.2014.01.021](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2014.01.021)

WEB OF SCIENCE™ Scopus

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 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

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

E-ISSN: 07191472

latindex

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 8, p.:414 - 419, 2014

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08831351

E-ISSN: 19385323

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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.

Caryología, v.: 67 2, p.:178 - 184, 2014

Areas 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

E-ISSN: 21655391

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

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

Etnobiología, v.: 12 2, p.:5 - 19, 2014

Areas 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

E-ISSN: 24488151

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

MARTINEZ, S, MAHIQUES, M.M., BURONE, L.

The Holocene, 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
E-ISSN: 14770911
DOI: [10.1177/0959683612470175](https://doi.org/10.1177/0959683612470175)
<http://hol.sagepub.com/content/early/2013/02/06/0959683612470175.abstract>
WEB OF SCIENCE® Scopus®

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>
WEB OF SCIENCE® Scopus®

**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
E-ISSN: 18730647
DOI: [10.1016/j.jsames.2013.08.004](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2013.08.004)
WEB OF SCIENCE® Scopus®

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

PEREA, D., RINDERKNECHT, A., UBILLA, M., BOSTELMANN, E., MARTINEZ, S
Publicacion Especial - Asociación Paleontológica 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
E-ISSN: 1850244X
[latindex](#)

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

CABRERA, F., MARTINEZ, S
Scientific Contributions to Palaeontology, 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
E-ISSN: 18676812
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>
WEB OF SCIENCE® Scopus®

**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
E-ISSN: 23449918

latindex

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 Paläontologie - 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>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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 Paläontologie - 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>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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
E-ISSN: 18730647
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>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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
E-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
E-ISSN: 07189761

[latindex](#)

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
E-ISSN: 15023931
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>
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

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
E-ISSN: 23936940

[latindex](#)

A Late Jurassic fossil assemblage in Gondwana: biostratigraphy and correlations of the Tacuarembó Formation, 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
E-ISSN: 18730647
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>
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 11755334

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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 Paläontologie - 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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 17322421

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

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 22152075

WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Scopus®  Sciendo  Latindex  Redalyc

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 Paläontologie - 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>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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 An Australasian Journal of Palaeontology, 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

E-ISSN: 17520754

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 18518044

WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Sciendo  latindex

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

E-ISSN: 19372337

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

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

E-ISSN: 18518044

WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Sciendo  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

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 /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Costa Rica

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

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

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00223360

E-ISSN: 19372337

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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.

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

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: Tucumán

ISSN: 15144836

latindex

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

SCARABINO F., MARTINEZ, S., DEL RÍO C.J., OLEINIK A., CAMACHO H.H., ZINSMEISTER W

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00223360

E-ISSN: 19372337

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

YANBIN S., GALLEGO 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

E-ISSN: 18730647

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

E-ISSN: 14754983

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Alfredo Figueiras (1915-1991): notas biográficas, bibliografía y taxa descriptos. (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

E-ISSN: 18518044

WEB OF SCIENCE™ Scopus® latindex

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

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

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

Áreas 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 Península (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

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 /

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

E-ISSN: 18730647

WEB OF SCIENCE™ Scopus

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

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

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

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 /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08831351

E-ISSN: 19385323

WEB OF SCIENCE™ Scopus

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

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00335894

E-ISSN: 10960287

WEB OF SCIENCE™ Scopus

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

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

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

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 / Otros Tópicos Biológicos /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00223360
E-ISSN: 19372337
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

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

SPRECHMANN, P. , FERRANDO, L.A. , MARTINEZ, S
Serie Correlación Geológica, v.: 14 p.:67 - 75, 2000
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
Lugar de publicación: Tucumán
ISSN: 15144186
E-ISSN: 16669479
[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
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: 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
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: 02554402
E-ISSN: 23936940

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

ROJAS, A. , MARTINEZ, S
A Água em Revista, v.: 11 p.:38 1999
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: 01047922

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
A Água em Revista, v.: 15 p.:48 - 83, 1998
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: Buenos Aires
ISSN: 01047922

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
A Água em Revista, 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: 01047922

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
A Água em Revista, 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: 01047922

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
E-ISSN: 21774382

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.
A Água em Revista, 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: 01047922

[latindex](#)

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

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

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
E-ISSN: 18518044

Scopus:  [latindex](#)

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

UBILLA, M. , PEREA, D. , MARTINEZ, S
Acta Geológica 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 Geológica 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

[latindex](#)

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

E-ISSN: 19372337

[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

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

E-ISSN: 23936940

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

E-ISSN: 23936940

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

MARTINEZ, S., FIGUEIRAS, A.
Walkerana, 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

E-ISSN: 24722901

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

MARTINEZ, S.
Quaternary of South America and 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
E-ISSN: 23936940

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
E-ISSN: 23936940

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)

ARY MAILHOS
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
E-ISSN: 18518044

[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
E-ISSN: 18518044

[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

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: 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

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](#)

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

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: 02554402

E-ISSN: 23936940

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

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: 02554402

E-ISSN: 23936940

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

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: 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

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades /

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 00096733

E-ISSN: 23143134

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

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

Lugar de publicación: Buenos Aires

ISSN: 00027014

E-ISSN: 18518044

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

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: Buenos Aires

ISSN: 00027014

E-ISSN: 18518044

LIBROS

: Relatorio de Geología y Recursos Naturales de la provincia de Chubut (Participación , 2021) Publicado

del Río, C.J. , MARTINEZ, S. , Griffin, M. , De Francesco, C.G.

Editor/Compilador: Asociación Geológica Argentina, XXI Congreso Geológico Argentino

Editorial: Asociación Geológica Argentina , Buenos Aires

Tipo de publicación: Otros

Referado

Escrito por invitación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-987-48319-0-3

Capítulos:

. Moluscos y Equinodermos del Paleógeno-Neógeno

Página inicial 950, Página final 975

Actualistic Taphonomy in South America (Compilación , 2020) Publicado

MARTINEZ, S. , ROJAS, A. , CABRERA, F.

Editorial: Springer Nature , Switzerland

Tipo de publicación: Investigación

DOI: [10.1007/978-3-030-20625-3](https://doi.org/10.1007/978-3-030-20625-3)

Referado

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-3-030-20624-6

<https://www.springer.com/gp/book/9783030206246>

Fundamentos de Paleontología (Completo , 2018) Publicado

PEREA, D. , CABRERA, F. , Corona, A. , DANERS, G. , MARTINEZ, S , MESA, VALERIA, ROJAS, A. , MATÍAS SOTO , UBILLA MARTÍN, VERDE, M.

Editorial: Publicaciones CSE-Udelar , Montevideo

Tipo de publicación: Material didáctico

Referado

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-0-1610-1

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Enseñanza / Cooperación, Uruguay

Zooarchaeology in the Neotropics (Participación , 2017) Publicado

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

Editor/Compilador: Mondini M., Muñoz A., Fernández P.

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: 3319573268

Scopus[®]

Capítulos:

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

Página inicial 81, Página final 101

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

Publicado

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

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 / Paleontología /

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 3319399985

Capítulos:

MIS 3 vs. MIS 5 fossiliferous marine deposits from Uruguay

Página inicial 11, Página final 22

Geology and Paleontology of the Quaternary of Uruguay (Completo , 2016) Publicado

UBILLA, M. , MARTINEZ, S

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 77

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 (Completo , 2013)

Publicado

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

Editorial: Springer

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 /

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) Publicado

MARTINEZ, S

Editor/Compilador: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín

Editorial: Springer , Heidelberg

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9783642200502

Capítulos:

Echinoderm Research in Uruguay

Página inicial 345, Página final 358

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

PÉREZ-RUZAFA, A. , VARIOS , MARTINEZ, S , VARIOS

Editor/Compilador: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín

Editorial: Springer , Heidelberg

Areas 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

Página inicial 511, Página final 542

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

MARTINEZ, S , ROJAS, A.

Editor/Compilador: F. García

Editorial: CSIC , 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: 9789974007574

Capítulos:

Asociaciones de moluscos marinos y estuarinos del Holoceno de Uruguay

Página inicial 93, Página final 116

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

PEREA, D. , SOTO, M. , VEROSLAVSKY, G. , DANERS, G. , MESA, V. , UBILLA, M. , MARTINEZ, S. ,

TORIÑO, P.

Editor/Compilador: Carvalho, I.S.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.

Editorial: Springer-Verlag, Río 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:

Bioestratigrafía y escenarios ambientales del Mesozoico de Uruguay

Página inicial 421, Página final 431

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

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

Editor/Compilador: Carvalho, I.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.

Editorial: Interciencia, Río 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

Página inicial 149, Página final 159

El prisma de la Evolución (Participación , 2009) Publicado

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G.

Edición: 2

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 /

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

Página inicial 81, Página final 98

Fósiles de Uruguay (Participación , 2008) Publicado

MARTINEZ, S., VERDE, M.

Editor/Compilador: Daniel Perea

Editorial: DIRAC, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Devónico Paleontología

Áreas 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

Página inicial 169, Página final 177

Fósiles de Uruguay (Participación , 2008) Publicado

PEREA, D. , MARTINEZ, S , SOTO, M.

Editor/Compilador: Daniel Perea

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

Página inicial 211, Página final 219

Fósiles de Uruguay (Participación , 2008) Publicado

MARTINEZ, S , PEREA, D.

Editor/Compilador: Daniel Perea

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 entrerriense".

Página inicial 265, Página final 275

Fósiles de Uruguay (Participación , 2008) Publicado

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

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

Página inicial 315, Página final 329

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico (Compilación , 2006) Publicado

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

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

MARTINEZ, S, ROJAS, A.

Editor/Compilador: Menafrá, R.; Rodríguez-Gallego, L; Scarabino, F. y Conde, D.

Edición: 1

Editorial: Vida Silvestre , Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

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: 9789974758926

Capítulos:

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

Página inicial 189, Página final 196

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

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

Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

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 /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974003164

Capítulos:

El Paleozoico

Página inicial 11, Página final 36

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

MARTINEZ, S , LORENZO, N:

Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

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: 9974003164

Capítulos:

Fósiles del Devónico de Uruguay

Página inicial 133, Página final 145

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico (Compilación , 2004) Publicado

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

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 325

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

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico (Participación , 2004) [Publicado](#)

VEROSLAVSKY, G., UBILLA, M., MARTINEZ, S
Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez
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
Página inicial 357, Página final 384

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico (Participación , 2004) [Publicado](#)

MARTINEZ, S, UBILLA, M.
Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez
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 /
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
Página inicial 195, Página final 228

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico (Participación , 2004) [Publicado](#)

PEREA, D., MARTINEZ, S
Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez
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 /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974002389

Capítulos:

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico (Participación , 2004) [Publicado](#)

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G.
Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez
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 /
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.
Página inicial 63, Página final 82

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico (Participación , 2004) [Publicado](#)

UBILLA, M., MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G.
Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez
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: 9974002389

Capítulos:
El Cenozoico
Página inicial 11, Página final 36

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico (Compilación , 2004) [Publicado](#)

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 de Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales. Mesozoico (Compilación , 2003) [Publicado](#)

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

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 214

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

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico (Participación , 2003) [Publicado](#)

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

Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

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

Página inicial 11, Página final 32

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico (Participación , 2003) [Publicado](#)

PEREA, D. , MARTINEZ, S

Editor/Compilador: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

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: 997400201X

Capítulos:

La Formación Tacuarembó

Página inicial 101, Página final 113

El prisma de la Evolución (Participación , 2000) [Publicado](#)

MARTINEZ, S, VEROSLAVSKY, G.

Editor/Compilador: C. Altuna & M. Ubilla

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 /
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
Página inicial 81, Página final 98

Vida y Cosmos. 2 (Participación, 1995) Publicado

UBILLA, M., MARTINEZ, S
Editor/Compilador: J. Fernández y E. Mizrahi
Edición: 1
Editorial: DIRAC, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
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: 9974-0-0036-X

Capítulos:
La diversidad biótica y el tiempo geológico
Página inicial 133, Página final 146

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Colored shell histories: tracking taphonomic pathways of brachiopod shells in shallow-water settings of Caraguatatuba Bay, São Paulo Bight, Southeastern Brazil. (2025)

Sforcin, A.M., Rodrigues, S.C., Ritter, M.N., Luvizotto, G.L., MARTINEZ, S., Simoes, M.G.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings: Anais do III Simpósio Brasileiro de Tafonomia (Campinas). Anais eletrônicos
Página inicial: 327957
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 Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet

Unraveling a taphonomic puzzle: Multiphase shell accumulation of Bouchardia rosea off the coast of Cananéia, Brazil (2025)

Sforcin, A.M., Rodrigues, S.C., Ritter, M.N., Luvizotto, G.L., MARTINEZ, S., Simoes, M.G.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings: Anais do III Simpósio Brasileiro de Tafonomia (Campinas). Anais eletrônicos
Página inicial: 327960
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /

Tafonomía del bivalvo invasor *Corbicula fluminea* a dos y tres décadas de su registro en el alto Río de la Plata, Uruguay. (2025)

MARTINEZ, S., Rojas, A., Gómez, M.C.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Ciudad: XXVI Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural

Año del evento: 2025

Página inicial: 205

Página final: 206

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 rise of Actualistic Taphonomy in South America: fact or fiction? (2024)

De Francesco, C.G., Archuby, F. M., Borrazzo, K., Borrero, L. A., Gutiérrez, M. A., Hassan, G. S.,

MARTINEZ, S., Montalvo, C. I., Ritter, M. N.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Revista del Museo de La Plata 9 (Suplemento Resúmenes)

Volumen: 9

Página inicial: 16

Página final: 16

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

Tafonomía de concentraciones de valvas del bivalvo invasor *Corbicula fluminea* a 25, 33 y 35 años de su primer registro en el Río de la Plata interior, Uruguay (2024)

MARTINEZ, S., ROJAS, A., Gómez, M.C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 3 TAAS

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Revista del Museo de La Plata 9 (Suplemento Resúmenes)

Volumen: 9

Página inicial: 24

Página final: 24

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

. The South American Conservation Paleobiology Network. (2024)

Ritter, M.N., Archuby, F. M., Cabrera, F., De Francesco, C. G., Erthal, F., Ghilardi, R. P., Hassan, G. S.

, Horodyski, R. S., MARTINEZ, S., Rivadeneira, M., Rodrigues, S. C., ROJAS, A., Santos de Souza, L.,

Simões, M.G.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 3 TAAS

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Revista del Museo de La Plata 9 (Suplemento Resúmenes):

Volumen:9
Pagina inicial: 30
Pagina final: 30
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Edades 14C en valvas de Anomalocardia flexuosa (Linnaeus, 1767) de playas uruguayas: procedencia, time averaging y cronología de una extinción local. (2024)

ROJAS, A. , MARTINEZ, S , UBILLA MARTÍN
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings:Revista del Museo de La Plata 9 (Suplemento Resúmenes)
Volumen:9
Pagina inicial: 31
Pagina final: 31
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Moluscos continentales del Cuaternario de Uruguay: implicancias paleoambientales y paleoclimáticas (2023)

CABRERA, F. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: IV Congreso de Arqueología de la Cuenca del Plata
Ciudad: Asunción
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings:Resúmenes
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

. Shell Ornaments: Objects for Life and Death in Societies that Inhabited the Río de la Plata Coast Between ca. 3000 and 400 Years BP (2023)

Beovide, L. , Gómez, J. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 14th INTERNATIONAL COUNCIL FOR ARCHAEOZOOLOGY CONFERENCE
Ciudad: Cairns, Australia
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings:Abstracts
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
<https://www.ica2023.org/wp-content/uploads/2023/08/ICA2023-Abstracts-Final-V2.pdf>

Paleobiología de la conservación de Cyanocylas (Bivalvia: Cyrenidae), un género sudamericano en peligro. (2023)

Cabrera, F. , MARTINEZ, S
Publicado

Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: RESúmenes
Pagina inicial: 47
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

?18O y ?13C en valvas actuales y fósiles de Erodona mactroides Bosc, 1801 a lo largo del gradiente salino del Río de la Plata, Uruguay. (2023)

MARTINEZ, S., Cabrera, F., Rojas, A.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso de Zoología del Uruguay
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Resúmenes
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Estudio de parámetros ambientales a partir de isótopos estables en conchillas de moluscos dulceacuícolas del Cuaternario de Uruguay. VII Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes: 90. (2023)

Pastrana, F., MARTINEZ, S., Cabrera, F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Resúmenes
Pagina inicial: 90
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Asociaciones de moluscos marinos del Holoceno de Uruguay: paleoecología y reconstrucción paleoambiental en intervalos geocronológicos acotados. (2023)

MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Zoología
Año del evento: 2023
Anales/Proceedings: Resúmenes
Pagina inicial: 96
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista. (2021)

Gómez, M.C., MARTINEZ, S., ROJAS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional

Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: 2nd Workshop on Actualistic Taphonomy in South America, Abstracts
Página inicial: 22
Página final: 22
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

Aspecto, edad, composición y preservación de conchillas de acumulaciones modernas en una playa de Uruguay. (2021)

MARTINEZ, S., ROJAS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: 2nd Workshop on Actualistic Taphonomy in South America, Abstracts:
Página inicial: 31
Página final: 31
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

Drilling predation recorded on bouchardiid shells (Brachiopoda, Rhynchonelliformea) in the Cenozoic fossil record of South America. (2021)

Rodríguez, S.C., Simões, M.G., MARTINEZ, S., Kowalewski, M.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: 2nd Workshop on Actualistic Taphonomy in South America, Abstracts:
Año del evento: 2021
Página inicial: 41
Página final: 41
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

Tafonomía Actualista de ensambles de valvas en playas de la costa uruguaya (2021)

ROJAS, A., UBILLA MARTÍN, DEMICHELI, M., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: 2nd Workshop on Actualistic Taphonomy in South America, Abstracts
Página inicial: 42
Página final: 42
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

Diplodon (Bivalvia, Hyriidae) en el ?Conglomerado Osífero? (Mioceno Tardío), al Norte de la ciudad de Paraná, Entre Ríos, Argentina. (2021)

MARTINEZ, S., Brandoni, D., Pérez, L.M.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XII Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina

Año del evento: 2021
Pagina inicial: 186
Pagina final: 187
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Equinodermos de la Formación Paraná (Mioceno Tardío, Argentina) (2021)

MARTINEZ, S., Pérez, Leandro, M. , del Río, C.J.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XII Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina
Año del evento: 2021
Pagina inicial: 187
Pagina final: 187
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Tafonomía Actualista de acumulaciones de valvas de moluscos en playas del departamento de Maldonado, Uruguay. (2021)

Rojas, A. , MARTINEZ, S , Cabral,M. , Molina, M. , UBILLA MARTÍN
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Zoología III Encuentro Internacional de Ecología y
Conservación
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings:Resúmenes
Pagina inicial: 77
Pagina final: 77
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Nuevos registros de moluscos para el Cuaternario continental de Uruguay (2020)

CABRERA, F. , MARTINEZ, S , Montenegro, F. , UBILLA MARTÍN
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XI CLAMA edición virtual
Año del evento: 2020
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Internet

Bioestratigrafía y biodiversidad de los escutélidos fósiles del sur de Argentina y Uruguay (2019)

MARTINEZ, S , del Río C.J.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: 4 Congreso Latinoamericano de Equinodermos
Ciudad: La Paz, México
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 41
Página final: 41
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
Facultad de Ciencias / Apoyo financiero, Uruguay

Relevamiento de los registros fósiles de equinodermos de la Argentina. (2019)

Alarcón Saavedra, A.b. , MARTINEZ, S. , Brogger, Martín I.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: \$ Congreso Latinoamericano de Equinodermos
Ciudad: La Paz, México
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Resúmenes
Página inicial: 112
Página final: 112
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología /
Medio de divulgación: Internet
Financiación/Cooperación:
Facultad de Ciencias / Apoyo financiero, Uruguay

Extralimital warm water marine molluscs in Late Pleistocene assemblages from Uruguay (2018)

Rojas, A. , MARTINEZ, S. , Demicheli, M.
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S. , Rojas, A. , Cabrera, F. , Antuña, D.
Publicado
Resumen
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)

Cabrera, F., MARTINEZ, S, UBILLA MARTÍN

Publicado

Resumen

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

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Ensamblajes de gasterópodos continentales del Cretácico Tardío de Uruguay (2018)

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

Publicado

Resumen

Descripción: 1 Simposio del Cretácico del río Uruguay

Ciudad: Colón, Argentina

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes del 1 SCRUI

Página inicial: 4

Página final: 4

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Medio de divulgación: Internet

FORMACIÓN QUEGUAY (MAASTRICHTIANO, CUENCA NORTE): LITOESTRATIGRAFÍA, EDAD ABSOLUTA, FÓSILES Y CORRELACIÓN REGIONAL (2018)

Veroslavsky, G., Aubet, N., MARTINEZ, S, CABRERA, F., MESA, VALERIA

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes 1 SCRUI

Página inicial: 10

Página final: 11

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Medio de divulgación: Internet

Ensamblajes de gasterópodos continentales del Cretácico Tardío de Uruguay. (2018)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 1 Simposio del Cretácico del río Uruguay

Ciudad: Colón, Argentina

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 4

Página final: 4

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

Formación Queguay (Maastrichtiano, Cuenca Norte): litoestratigrafía, edad absoluta, fósiles y correlación regional (2018)

Veroslavsky, G. , Aubet, N. , MARTINEZ, S , CABRERA, F. , MESA, VALERIA

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 1 Simposio del Cretácico del río Uruguay

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 10

Página final: 10

Areas de conocimiento:

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

Geología /

Medio de divulgación: Internet

Nuevas dataciones radiocarbónicas (AMS) en moluscos de la Formación Sopas (Pleistoceno, Uruguay). Nuevo registro para el Holoceno continental de Uruguay (2018)

CABRERA, F. , MARTINEZ, S , UBILLA MARTÍN

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: V Congreso Uruguayo de Zoología

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 68

Página final: 68

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

Análisis paleoecológicos en asociaciones de moluscos continentales cuaternarios en el norte de Uruguay: nuevas localidades para la Formación Sopas (2018)

MARTINEZ, S , CABRERA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Año del evento: 2018

Página inicial: 67

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

Especies invasoras, un experimento natural de tafonomía actualista. (2018)

MARTINEZ, S , ROJAS, A. , CABRERA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Año del evento: 2018

Página inicial: 105

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

La diversidad del ?Parque Jurásico? de Uruguay y la aparición de los primeros pterosaurios en la fauna de las areniscas de Tacuarembó (2018)

PEREA, D. , MATÍAS SOTO , Toriño, P. , UBILLA MARTÍN , Da Silva, J.S. , Veroslavsky, G. , ROJAS, A. ,

Goso, C., Maisy, J., Corona, A., Manzuetti, A., Batista, A., MARTINEZ, S., VERDE, M., Roland, G., Samaniego, L., CABRERA, F., García, G., Michoelsson, O.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 112

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Internet

Los moluscos marinos del Pleistoceno tardío de Uruguay (2018)

ROJAS, A., DEMICHELI, M., MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Local

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 117

Publicación arbitrada

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)

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

Publicado

Resumen

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)

MONFERRAN, M.D., ROMERO, R.E., GALLEGO, 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.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXV Congresso Brasileiro de Paleontologia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:Resumos

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 /

Taphonomy of the Late Pleistocene marine molluscan assemblages from Uruguay (2017)

ROJAS, A. , DEMICHELI, M. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

Moluscos pleistocenos de la Planicie Costera de Rio Grande do Sul (Brasil). Implicaciones bioestratigráficas y paleoecológicas. (2017)

MARTINEZ, S. , COIMBRA, J.C.

Publicado

Resumen

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

Una aproximación a la historia del mejillín *Brachidontes rodriguezii* (Bivalvia: Mytilidae) en el Atlántico sudoccidental utilizando morfometría geométrica (2017)

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

Publicado

Resumen

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

Conchillas y fogones un tiempo después... (2017)

BEOVIDE, L. , LORENZO, M. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 4

Página final: 4

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

Especies invasoras, un experimento natural en Tafonomía Actualista (2017)

MARTINEZ, S., ROJAS, A., CABRERA, F.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Resúmenes
Página inicial: 15
Página final: 15
Publicación arbitrada
Áreas 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)

ROJAS, A., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Taller Tafonomía Actualista en América del Sur
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Resúmenes
Página inicial: 21
Página final: 21
Áreas 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)

BEOVIDE, L., LORENZO, M., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Council for Archaeozoology Neotropical Zooarchaeology Working Group 3rd Academic Meeting
Ciudad: San José
Año del evento: 2017
Página inicial: 38
Página final: 39
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

Revisiting Karlaster (Echinoidea, Scutellina) from the Miocene of Pará State, Brazil (2016)

MARTINEZ, S., MOOI R., FEIJÓ-RAMOS, M.I.
Publicado
Resumen
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

Paleoambiente y edad de la Formación Queguay (Cretácico Tardío - Uruguay): los fósiles tienen la palabra (2016)

CABRERA, F., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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

Equinodermos del Mioceno Temprano en el norte de la provincia de Santa Cruz, Argentina. (2016)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.
Publicado
Resumen
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

Late Cretaceous Bivalvia (Mollusca) from the Marília Formation at the Northern border of the Baurú Basin (2016)

GIARETTA, A.A., MARTINEZ, S., GALLEGO, O.F.
Publicado
Resumen
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

Urosalpinx haneti (Gastropoda) como adorno funerario (Ca. 900 A 500 años AP), Arazatí, costa del Río de La Plata (Uruguay). (2016)

BEVIDE, L., MARTINEZ, S., ERCHINI, FIGUEIRO, G.

Publicado
Resumen
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

MIS 5e vs MIS 3 en Ezeiza, provincia de Buenos Aires, Argentina. (2015)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.
Publicado
Resumen
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)

ROJAS, A., DEMICHELI, M., MARTINEZ, S., VERDE, M.
Publicado
Resumen
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)

VERDE, M., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen expandido
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)

MARTINEZ, S., CABRERA, F., ROJAS, A.

Publicado

Resumen

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)

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

Publicado

Resumen

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)

CABRERA, F., MARTINEZ, S.

Publicado

Resumen

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)

ROJAS, A., SCARABINO, F., ZAFFARONI, J.C., MARTINEZ, S., UBILLA, M.

Publicado

Resumen

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 /

Briozoarios del Pleistoceno Tardío de Uruguay (2014)

ROJAS, A. , RAMALHO, L.V. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 125

Página final: 125

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Nueva especie del género *Pupoides* Pfeiffer, 1854 (Gastropoda: Pupillidae) del Cretácico Tardío – Paleógeno Temprano de Uruguay (Formación Queguay). (2014)

CABRERA, F. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Jornada Pedeciba Geociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Resúmenes

Escrita por invitación

Áreas de conocimiento:

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

Los niños prehispánicos de Arazatí y su ajuar funerario. (2014)

BEOVIDE, L. , PARDO, H. , FACCIO, R. , FIGUEIRO, G. , MARTINEZ, S , BAEZA, J. , LORENZO, M.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Arqueometría

Ciudad: México

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Resúmenes
Pagina inicial: 277
Pagina final: 278
Publicación arbitrada
Areas 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

Análisis de la composición de los moluscos paleocenos de Patagonia (Argentina). (2013)

DEL RÍO, C.J. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia
Ciudad: Gramado, RS
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia. Resumos
Pagina 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)

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J. , ROJAS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia
Ciudad: Gramado, RS
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:XXIII Congreso Brasileiro de Paleontologia. Resumos
Pagina 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)

MARTINEZ, S , ROJAS, A.
Publicado
Resumen
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
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

Concheros arqueológicos en la costa uruguaya: revisión y perspectivas. (2012)

BEOVIDE, L. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología

Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes del II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología
Pagina inicial: 6
Areas de conocimiento:
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)

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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
Pagina inicial: 3
Pagina final: 4
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: Internet

La espiral logarítmica como herramienta de identificación de especies fósiles del género Biomphalaria Preston, 1910 (2012)

CABRERA, F., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes
Pagina inicial: 137
Publicación arbitrada
Areas 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)

PEREA, D., SOTO, M., VEROSLAVSKY, G., DANERS, G., MESA, V., UBILLA, M., MARTINEZ, S., TORIÑO, P.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes
Pagina inicial: 93
Publicación arbitrada
Areas 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)

PEREA, D., RINDERKNECHT, A., UBILLA, M., BOSTELMANN, E., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen

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 Tard ) (2011)

P  REZ, L.M., MARTINEZ, S., PARMA, S.G.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripció: 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
Argentina
Página inicial: 46
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontol gia /
Medio de divulgación: Papel

Depósitos antrópicos y naturales de moluscos del holoceno y recientes en la costa del Río de la Plata (Uruguay) (2010)

BEOVIDE, L., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripció: Antropicosta Iberoamericana
Ciudad: Sao Paulo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes. Antropicosta Iberoamericana
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontol gia /
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

Bases paleontológicas de la biodiversidad (moluscos) del área del Río de la Plata y alrededores (2010)

MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripció: XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes
Publicación arbitrada
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 /
Paleontol gia /
Medio de divulgación: Internet

Moluscos cuaternarios del Atlántico sudoccidental:  reas geográficas e intervalos de tiempo. (2010)

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

Resumen
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)

CABRERA, F., MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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)

DEL RÍO, C.J., MARTINEZ, S., ORENSANZ, J.M.
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., MOOI R
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S., ROJAS, A., VERDE, M.
Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 3rd International Palaeontological Congress:
Ciudad: London
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Programme and Abstracts
Pagina inicial: 265
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

Indicadores Biológicos y niveles reativos del mar para el Cuaternario de Uruguay. El problema. (2009)

MARTINEZ, S., ROJAS, A., VERDE, M.
Publicado
Resumen
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 /

The geological and paleontological contributions of Charles Darwin in Uruguay. (2009)

TORIÑO, P., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 150 years of Darwin's 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>

Bioestratigrafía de las Formaciones Jagüel y Roca en el área de General Roca (provincia de Río Negro) (2009)

DEL RÍO, C.J., CONCHEYRO, A., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
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

Página final: 36
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

An exceptionally well preserved brittle star bed from the Miocene of Patagonia, Argentina (2008)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., PÉREZ, D.E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Taphos08
Ciudad: Granada
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Abstract Volume
Volumen: 1
Página inicial: 68
Publicación arbitrada
Áreas 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)

MARTINEZ, S., ROJAS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XII Reunión Argentina de Sedimentología
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes
Publicación arbitrada
Ciudad: Buenos Aires
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

Nuevas características de *Tacuaremba caorsii* (Bivalvia, Unionoida?) (Formación Tacuarembó, Jurásico Tardío-Cretácico Temprano, Uruguay) (2008)

TORRES, C., MARTINEZ, S.
Publicado
Resumen
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: 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)

CABRERA, F., MARTINEZ, S.
Publicado

Resumen
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: 42
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Areas 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)

CARRANZA, A. , BRAZEIRO, A. , MARTINEZ, S , ORTEGA, L. , SCARABINO F
Publicado
Resumen expandido
Evento: Regional
Descripción: XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR
Ciudad: Florianópolis
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: XII Congresso 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

Drilling predation history on a clade of Cenozoic brachiopods: the fossil record of the Bouchardia-group in South America and Antarctica (2007)

RODRIGUES, S. C. , SIMOES, M.G. , DAVID, J M. , KOWALESWKI, M. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XX Congreso Brasileiro de Paleontologia
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes
Publicación arbitrada
Areas 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)

CABRERA, F. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Areas 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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Resúmenes

Publicación arbitrada

Ciudad: 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 /

Medio de divulgación: CD-Rom

Concentraciones fosilíferas y niveles relativos del mar durante el Cuaternario en Uruguay (2007)

MARTINEZ, S , ROJAS, A.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Resúmenes

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Areas 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)

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

Areas 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)

RODRIGUES, S. C. , SIMOES, M.G. , DAVID, J M. , KOWALESWKI, M. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

Areas de conocimiento:

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

Oscilaciones del nivel del mar durante el Cuaternario en Uruguay. Incertidumbres y certezas (2006)

MARTINEZ, S., ROJAS, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página 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)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página 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)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J., DEMICHELLI, M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings:Actas

Página 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)

VERDE, M., MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas
Pagina inicial: 115
Ciudad: Montevideo
Areas 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)

ROJAS, A. , MARTINEZ, S
Publicado
Completo
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
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

La Formación Tacuarembó: su edad y una nueva propuesta nomenclatural. (2004)

SOTO, M. , PEREA, D. , MARTINEZ, S , VEROSLAVSKY, G.
Publicado
Completo
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
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: CD-Rom

Macro y nannofósiles de Cerros Bayos (Daniano), Cuenca Neuquina, Provincia de La Pampa, Argentina (2004)

DEL RÍO, C.J. , CONCHEYRO, A.G., MARTINEZ, S , STILWELL, J.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: X Reunión Argentina de Sedimentología, San Luis
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Resúmenes
Pagina inicial: 190
Ciudad: Buenos Aires
Areas 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)

DE SANTA ANA, H., GOSO AGUILAR, C. , MARTINEZ, S , MONTAÑO, J. , MUZIO, R. , PEREA, D. ,
PIÑEIRO, G. , UBILLA, M. , VEROSLAVSKY, G.
Publicado
Completo
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)

LEMA SPINELLI, S, DEL RÍO, C.J.
Publicado
Resumen
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)

ROJAS, A. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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)

YANBIN S, GALLEGO, O.F. , MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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

Unconformity in the Tacuarembó Formation, Uruguay, and its implications for the Paleogene-Neogene boundary (2002)

Las Provincias Malacológicas Miocenas y Recientes Del Atlantico Sudoccidental. (2002)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas Uruguayas del Cenozoico

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings:Resúmenes

Pagina inicial: 68

Ciudad: Montevideo

Areas 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)

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

Publicado

Completo

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

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: CD-Rom

Predation on the Late Miocene echinoid *Monophoraster duboisi* (Cotteau, 1884) (Camacho Formation, Uruguay). (2001)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia

Ciudad: Rio Branco

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Boletim de Resumos

Pagina inicial: 102

Ciudad: Rio Branco

Areas 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)

ROJAS, A., MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia

Ciudad: Rio Branco

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Boletim de Resumos

Pagina inicial: 107

Ciudad: Rio Branco

Areas 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)

DIEGO CAVASSA , DEL RÍO, C.J.

Publicado

Resumen

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)

ROJAS, A. , MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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)

MARTINEZ, S , DEL RÍO, C.J.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 31st International Geological Congress

Ciudad: Río 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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 31st International Geological Congress

Ciudad: Río 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)

MARTINEZ, S., DEL RÍO, C.J.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Jornadas Nacionales de Cs. del Mar

Ciudad: Puerto Madryn

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 9

Ciudad: Puerto Madryn

Áreas 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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:Actas

Volumen:1

Página inicial: 47

Página final: 48

Ciudad: Salta

Áreas 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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:Actas

Volumen:1

Página inicial: 48

Áreas 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)

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

Publicado

Resumen

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 Entrerriense (Mioceno) de Península Valdés, Provincia del Chubut, Argentina (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:Actas

Volumen:1

Pagina inicial: 73

Ciudad: Salta

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

El contacto "Entrerriense"- "Patagioniense" en Península Valdés: examen de una discontinuidad. (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XIV Congreso Geológico Argentino

Ciudad: Salta

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:Actas

Volumen:1

Pagina inicial: 73

Ciudad: s

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

Asociaciones de fósiles de las "Calizas del Queguay". Balance y perspectivas. (1999)

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: I Jornadas del Cenozoico del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:Resúmenes

Pagina inicial: 14

Ciudad: Montevideo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Bioestratigrafía (Invertebrados) de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay). (1998)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

Pleistoceno marino fosilífero en el Uruguay (1998)

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

Publicado

Resumen

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

Iconología de la Formación Sopas (Lujanense, Pleistoceno Superior) del Uruguay (1998)

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

Publicado

Resumen

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 /

Geocronología, Tafonomía y Paleoecología de asociaciones de moluscos del Cuaternario marino del Uruguay (1998)

MARTINEZ, S, UBILLA, M., VERDE, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R., PIÑEIRO, G.

Publicado

Resumen

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)

MOOIR, MARTINEZ, S, PARMA, S.G.

Publicado

Resumen

Evento: Regional
Descripción: VII Congreso Argentino de Paleonología 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

Asociaciones de moluscos fósiles del Cuaternario marino del Uruguay: Geocronología, Tafonomía y Paleoecología. (1997)

MARTINEZ, S., VERDE, M., UBILLA, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R., PIÑEIRO, G.
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S., MOOI, R.
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S., VEROSLAVSKY, G., VERDE, M., DE SANTA ANA, H.
Publicado
Resumen
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)

MARTINEZ, S., VERDE, M., UBILLA, M., PEREA, D., GUEREQUIZ, R.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas de Zool.ogía del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:Actas

Página inicial: 30

Ciudad: Montevideo

Areas 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)

SPRECHMANN, P., MARTINEZ, S., GAUCHER, C.

Publicado

Resumen expandido

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

Areas 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)

PARMA, S.G., MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

Areas 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)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: I Jornadas de Paleontología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1994

Anales/Proceedings:Actas

Página inicial: 25

Ciudad: Montevideo

Areas 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)

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

Publicado

Resumen

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:Resumos

Pagina inicial: 133

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)

SPRECHMANN, P. , MARTINEZ, S , GAUCHER, C.

Publicado

Resumen

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: 28

Areas 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)

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

Publicado

Resumen

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

El Cuaternario continental del norte del Uruguay: paleofauna, ambientes y biocronología. Síntesis paleontológica (1991)

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XII Congreso 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 entrerriana" (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay).

Comparación de sus principales áreas fosilíferas a través de los bivalvos y los gastrópodos. II. (1990)

MARTINEZ, S
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: 1 Congreso Uruguayo de Geología
Año del evento: 1990
Anales/Proceedings: Resúmenes Ampliados del 1 Congreso Uruguayo de Geología
Volumen: 2
Página inicial: 15
Página final: 19
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 aportes a la fauna, geocronología y paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay. II. (1989)

PEREA, D., UBILLA, M., MARTINEZ, S
Publicado
Completo
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 /

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. Larrrañaga. (1988)

MARTINEZ, S
Publicado
Completo
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)

SPRECHMANN, P., VERDE, M., MARTINEZ, S., GAUCHER, C.
Publicado
Completo
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
Página inicial: 205

Página final: 209
Ciudad: Montevideo
Áreas 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)

UBILLA, M., MARTINEZ, S
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: IGCP-201 Project Meeting
Año del evento: 1988
Anales/Proceedings: IGCP-201 Project Meeting
Página inicial: 101
Página final: 110
Ciudad: Mérida
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 /
Medio de divulgación: Papel

Estudio estratigráfico preliminar de la secuencia Mio-pliocena del SW del Uruguay (1988)

DE SANTA ANA, H., VEROSLAVSKY, G., MARTINEZ, S., PEREA, D., UBILLA, M.
Publicado
Completo
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
Página inicial: 62
Página final: 67
Ciudad: 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

**Moluscos holocenos de la margen occidental de la Laguna Merín (Fm. Villa Soriano, Uruguay).
Tafonomía y Paleoecología (1988)**

FEDERICO YANDIAN
Publicado
Resumen
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 entrerrriana" (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay). (1988)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen expandido

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

Variabilidad en *Monophoraster* (Echinodermata: Echinoidea). Comunicación preliminar. (1985)

MARTINEZ, S

Publicado

Completo

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

Ubicación sistemática de *Monophoraster caldensis* (Echinodermata: Echinoidea) (1985)

MARTINEZ, S

Publicado

Resumen

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

***Amplaster coloniensis* n.g n.sp. (Echinoidea: Monophorasteridae) del Mioceno de Uruguay. (1984)**

MARTINEZ, S

Publicado

Completo

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)

MARTINEZ, S
Publicado
Completo
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. Su papel en el estudio del Cuaternario (1984)

MARTINEZ, S
Publicado
Resumen
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

Invertebrados fósiles holocenos del Departamento de Rocha, Uruguay (Mollusca y Crustacea) (1983)

MARTINEZ, S
Publicado
Completo
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

El olvidado codescubridor de la selección natural (2023)

La Diaria 14, 14
Periodicos
MARTINEZ, S

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 26/04/2023
Lugar de publicación: Montevideo

Criterios para valorar la importancia de las colecciones paleontológicas (2021)

La Diaria 11, 13
Periodicos
ROJAS, A. , MARTINEZ, S

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: 10/06/2021
Lugar de publicación: Montevideo
<https://ladiaria.com.uy/>

Paleontología en Uruguay (2017)

Columna de Ciencia y Tecnología. Uy.press
Periodicos
MARTINEZ, S

Areas 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

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: 25/05/2000
Lugar de publicación: Montevideo

SBP, Integración, Internet y después. (2000)

Paleontologia em Destaque v: 15, 71, 72
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

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: Irrestriccta

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
Areas 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: Irrestriccta

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

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: Irrestriccta

Duración: 3 meses
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología /
Medio de divulgación: Papel

Contenido macrofósilífero de calizas remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía (1989)

Informe o Pericia técnica
MARTINEZ, S

País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestriccta

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 macrofósilífero de las Perforaciones 1393 y 1394, DINAMIGE (1988)

Informe o Pericia técnica
MARTINEZ, S

País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestriccta

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 macrofósilífero de un muestra de la Perforación Barra del Chuy, OSE (1987)

Informe o Pericia técnica
MARTINEZ, S

País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestriccta

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 macrofósilífero de muestras remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía. (1986)

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 fósilífero de muestras remitidas por Laboratorios Montevideo (1984)

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

Determinación de fósiles de Museo Nacional de Antropología (1984)

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

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 Paleocnología 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 Técnico del Área Ciencias Biológicas y de la Tierra del Fondo Clemente Estable- Modalidad II. (2024)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

Comité Asesor Proyectos ECOS, Francia-Uruguay (2017 / 2022)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay
Cantidad: Menos de 5

FONDECYT-CONICYT (2013 / 2020)

, Chile
Cantidad: Menos de 5
FONDECYT-CONICYT

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica). (2001 / 2021)

, 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

CONACYT (2023)

Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Comité Asesor Proyectos ECOS, Francia-Uruguay (2017 / 2022)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

CONICET (2013 / 2021)

Argentina
CONICET
Cantidad: De 5 a 20

FONDECYT-CONICYT (2013 / 2020)

Chile
FONDECYT-CONICYT
Cantidad: Menos de 5

ANII, Fondo María Viñas (2012 / 2012)

Uruguay
ANII, Fondo María Viñas
Cantidad: Menos de 5

ANII, Fondo Clemente Estable (2010 / 2010)

Uruguay
ANII, Fondo Clemente Estable
Cantidad: De 5 a 20
Integrante de la CTA

ANII, Sistema Nacional de Becas (2010 / 2010)

Uruguay
ANII, Sistema Nacional de Becas
Cantidad: Menos de 5

CSIC-Proyectos de Iniciación a la Investigación (2009 / 2021)

Uruguay
UDELAR
Cantidad: De 5 a 20

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica). (2001 / 2021)

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

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2002 / 2015)

Cantidad: Mas de 20
Miembro del Comité Editor

Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay (2002 / 2015)

Cantidad: Mas de 20
Miembro del Comité Editorial

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

Sedimentologika (2026)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Marine Environmental Research (2025)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of African Earth Sciences (2025)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Paleodiversity and Paleoenvironments (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Anais da Academia Brasileira de Ciencias (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Vegetation History and Archaeobotany (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Paleodest (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Continental Shelf Research (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

PEAPA (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Frontiers in Marine Science (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

CSIC-UDELAR. Publicación de libros. (2021)

Tipo de publicación: Libros

Cantidad: Menos de 5

Thalassas (2020 / 2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Historical Biology (2020 / 2025)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Biodiversitas (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Folia Malacologica (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Lethaia (2019 / 2024)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

The Holocene (2018 / 2024)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Andean Geology (2018 / 2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Educación En Cs. Biológicas. ANEP. (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Bolletinno Malacologico (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Bulletin of Geosciences (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

Swiss Journal of Paleontology (2015)

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

Quaternary Research (2014 / 2017)

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

Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology (2013 / 2025)

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 / 2025)

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

Quaternary International (2012 / 2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

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

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

Revista de Historia Natural. Chile (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Cretaceous Research (2011 / 2025)

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 / 2023)

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 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Iheringia (Zoología) (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 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Mas de 20
ver Demás tipos de producción técnica

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**XI Congreso Uruguayo de Geología (2025)**

Comité programa congreso
Uruguay

XVIII Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina (2025)

Revisiones
Argentina

A"PA

VI Congreso Latinoamericano de Equinodermos (2024)

Comité programa congreso
Colombia
Arbitrado

Red Latinoamericana de Equinodermos

Paleo RS/ 1 Encuentro Binacional de Paleontología (2024)

Comité programa congreso
Brasil
Arbitrado

Sociedad Brasileira de Paleontologia

II Brazilian Taphonomy Symposium (2023)

Revisiones
Brasil

**EJIP (Encontro de Jovens Investigadores em Paleontologia) and IMERP (International Meeting of Early-
Staged Researchers in Palaeontology). (2023)**

Comité programa congreso
Portugal
Arbitrado

Nova School of Science and Technology

II Brazilian Taphonomy Symposium (2023)

Comité programa congreso

V Congreso Latinoamericano de Equinodermos (2022)

Revisiones
Costa Rica

V Congreso Latinoamericano de Equinodermos (2022)

Comité programa congreso
Costa Rica
Arbitrado

III Paleontological Virtual Congress (2021)

Comité programa congreso
España
Arbitrado

III Paleontological Virtual Congress (2021)

Revisiones
España

VI Congreso Uruguayo de Zoología (2021 / 2021)

Revisiones
Uruguay

II Paleontological Virtual Congress (2020)

Revisiones
España

V Congreso Uruguayo de Zoología (2018)

Revisiones
Uruguay
Arbitrado

I Paleontological Virtual Congress (2018)

Comité programa congreso
España
Arbitrado

I Paleontological Virtual Congress (2018)

Revisiones
España

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 Zoología (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 Zoología (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

I ornadas 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 demá tipos de producción técnica

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premios E. Prodanov y E. García Austt 2015 (2013 / 2021)

Evaluación de premios y concursos

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Pedeciba- Biología

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

curso Profesor Asociado FCEN-UBA (2025)

Comité evaluador

Argentina

Cantidad: Menos de 5

FCEN-UBA

Paleontological Society International Research Program. Sepkoski Grants (2022)

Evaluación independiente

Estados Unidos

Cantidad: Menos de 5

Paleontological Society

Postodctorados ANII (2021)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

ANII

Postdoctorados PEDECIBA (2019)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
PEDECIBA

Régimen DT (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Universidad de la República
Informe para el ingreso de un docente a la DT

Fondo Clemente Estable (2010 / 2010)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII
Integrante de CTA

Sistema Nacional de Becas (2010 / 2016)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII

Ingreso a Carrera de Investigador (2005 / 2016)

Evaluación independiente
Argentina
Cantidad: Menos de 5
CONICET

Promociones en la Carrera del Investigador (Pares consultores) (2005 / 2021)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
CONICET

JURADO DE TESIS**Pós-Graduação em Geociências (2025)**

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Geociencias ,
Brasil
Nivel de formación: Doctorado
se trata de una presentación intermedia del Doctorado, llamada Calificación

Doctorado en Geociencias e Medioambiente (2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / UNESP , Brasil
Nivel de formación: Doctorado

Doctoado en Geociencias e Medioambiente (2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / UNESP , Brasil
Nivel de formación: Doctorado

Doctorado en Geociencias e Medioambiente (2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / UNESP , Brasil
Nivel de formación: Doctorado

Licenciatura en Paleontología (2022)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA, Argentina
Nivel de formación: Grado

Doctorado (2021)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Córdoba, Argentina
Nivel de formación: Doctorado
Suplente

Licenciatura en Paleontología (2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires / Facultad de Cs. Exactas,
Físicas y Naturales, Argentina
Nivel de formación: Grado
Se trata de la evaluación del Proyecto de Tesis, que coloco acá por no tener un lugar prefijado
disponible.

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
Nivel de formación: Doctorado

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

Posgrado en Información y Comunicación (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Información y
Comunicación, Uruguay
Nivel de formación: Maestría

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 Biología (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 / 2020)

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

Doctorado en Biología (1997 / 2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Nivel de formación: Doctorado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Moluscos continentales del Cuaternario de Uruguay (2015 - 2021)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Un experimento natural en tafonomía actualista.

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Cecilia Gómez

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Paleodiversidad y paleoecología de moluscos continentales. El Cretácico Tardío-paleógeno como caso de estudio.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fernanda Cabrera
País: Uruguay
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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Mariano Verde
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Paleontología

Arqueozoología de los depósitos conchilíferos de la cuenca inferior del Río Santa Lucía

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Laura Beovide
País: Uruguay
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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Alejandra Rojas
País: Uruguay
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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Alejandra Rojas
País: Uruguay
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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Mariano Verde
País: Uruguay
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

Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la zona exterior del Río de la Plata y Frente Océánico en relación con variables ambientales

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Alvar Carranza

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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

lcnología de la Formación Camacho (Mioceno Tardío) del Uruguay

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Mariano Verde

País: Uruguay

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

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Nombre del orientado: Estela Delgado

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

GRADO

Tafonomía actualista en Rapana venosa (Gastropoda) (2019 - 2020)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura en Biología

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (MARTINEZ, S)

Nombre del orientado: Diego Antuña

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Paleontología

Biodiversidad en el Paleoceno continental de Uruguay (Calizas del Queguay)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

País: Uruguay

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Cristhian Clavijo

País: Uruguay

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Nora Lorenzo

País: Uruguay

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Paleontología

OTRAS

pasantía de postdoctorando del CONICET

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Facultad de Ciencias , Argentina

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mateo Monferrán

País: Argentina

Areas de conocimiento:

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

Paleontología

Moluscos de las Calizas del Queguay

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

País: Uruguay

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

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

País: Uruguay

Areas 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

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

País: Uruguay

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

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Alvar Carranza

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Moluscos tropicales en el Cuaternario marino de Uruguay: implicancias paleobiogeográficas, paleoecológicas y paleoclimáticas

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

País: Uruguay

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

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

País: Uruguay

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

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Mariano Verde

País: Uruguay

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

Iniciación a la investigación

/ , Uruguay

Nombre del orientado: Graciela Piñeiro

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Provisorio: Isótopos estables en moluscos continentales del Cuaternario de Uruguay (2023)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Fiorella Paastrana
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio de Letras, categoría ensayo sobre investigación y divulgación científica. (2020)

(Nacional)

Ministerio de Educación y Cultura

Asesor Científico del libro ganador: El viaje que cambió la ciencia (Aisenberg et al., 2018)

Outstanding Contribution in Reviewing (2018)

(Internacional)

Quaternary International, journal of the International Union for Quaternary Research (Elsevier)
in recognition of the contributions made to the quality of the journal

Director de Alejandra Rojas, Premio ?E. García-Austt? a la mejor Tesis de Doctorado (2017)

(Nacional)

PEDECIBA

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

VI Simpósio Brasileiro de Paleoinvertebrados & IV Reunião de Ostracodólogos do Brasil (2025)

Simposio

Paleontología de Invertebrados en América del Sur

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Alcance geográfico: Regional Areas de conocimiento:

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

2 Taller Tafonomía Actualista en América del Sur (2021)

Taller

x

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

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

1 Simposio del Cretácico del Río Uruguay (2018)

Simposio

xx

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

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

IV International Paleontological Congress (2018)

Congreso

congreso internacional

Francia

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

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

I Paleontological Virtual Congress (2018)

Congreso

congreso virtual

España

Tipo de participación: Otros Areas de conocimiento:

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

V Congreso Uruguayo de Zoología (2018)

Congreso

también moderador

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

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

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..

Tercera Reunión Académica del Neotropical Zooarcheological 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

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

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 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

III Congeso Uruguayo de Zoología (2014)

Congreso
Moderador
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 4 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

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

**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 Areas 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 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

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 Areas de conocimiento:

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

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 Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología Moderador

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 Areas de conocimiento:

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

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 Areas 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 Areas 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

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 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

(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)". 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 Areas 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: Palaecology and regional distribution

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INQUA Areas de conocimiento:

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

Conferencista invitado

"Biogeografía del Atlántico Sudoccidental (2000)

Simposio

Malacofauna Miocena Tardía del sur del Atlántico sudoccidental: un análisis paleobiogeográfico

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado Areas 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 Areas 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 Areas 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 Areas 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 Areas 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 Areas 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 Areas 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 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
Moderador

II Jornadas de Zoología del Uruguay (1989)

Otra

Manejo de caracteres. Invertebrados: ejemplo en Echinoidea

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado Areas de conocimiento:

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

Conferencista invitado

Jornada de Geología y Estratigrafía del Cuaternario (1984)

Otra

Invertebrados fósiles. Su papel en el estudio del Cuaternario

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado Areas 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 Areas de conocimiento:

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

Paleontología

Conferencista invitado

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

LOS PROTEROTHERIIDAE (MAMMALIA, LITOPTERNA) DE URUGUAY: SISTEMÁTICA, DISTRIBUCIÓN ESTRATIGRÁFICA Y PALEOECOLOGÍA (2020)

Candidato: Andrea Corona

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en biología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Biodiversidad y conservación de Cyanocyclus (Bivalvia, Cyrenidae) en Uruguay (2020)

Candidato: Cristhian Clavijo

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en biología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Celacantos fósiles de Uruguay (2018)

Candidato: Pablo Toriño

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / 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

Paleoecología dos invertebrados fósseis da Formação Rio Bonito (Permiano Inferior) e as relações estratigráficas entre os depósitos dos Arenitos Taió e Cambaí Grande (2018)

Candidato: Hugo Schmidt Neto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

MARTINEZ, S

Geología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade do Vale do Rio dos Sinos / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

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

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

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

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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 / 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

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 / 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Comisión de Admisión y Seguimiento

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 / 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 / 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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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 / 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

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 / 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}C y ^{18}O) y dataciones (^{14}C y OSL/TLen ungulados fósiles del Cuaternario Continental de Uruguay (Formaciones Sopas y Dolores) e implicancias paleoecológicas 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 / 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 dulceacuícolas 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

ASSINATURAS TAFONÓMICAS 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

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Incófiosiles 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 / 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
MARTINEZ, S
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

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 / 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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas 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 / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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 / 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

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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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

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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Comisión de Admisión y Seguimiento

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 Rodríguez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARTINEZ, S

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Micropaleontología y Estratigrafía del Mioceno marino de la Argentina: las transgresiones de Laguna Paiva y del "Enterriense-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

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

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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas 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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: 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

Actualización sistemática y sinonímica de los reptiles del Uruguay con comentarios y distribución (1997)

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 / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Fui Coordinador de la Comisión Preparatoria del Área Geociencias del PEDECIBA, área en la que he seguido volcando mi experiencia para su consolidación.

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

ACTIVIDADES	185
Líneas de investigación	2
Proyectos Investigación Desarrollo	32
Docencia	59
Extensión	19
Gestión Académica	71
Otra Actividad Técnica	2

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	320
Artículos publicados en revistas científicas	127
Completo	118
Resumen	9
Trabajos en eventos	146
Libros y Capítulos	33
Libro publicado	8
Capítulos de libro publicado	25
Textos en periódicos	14
Revistas	6
Periódicos	8
PRODUCCIÓN TÉCNICA	23
Trabajos técnicos	14
Otros tipos	9
EVALUACIONES	143
Evaluación de proyectos	14
Evaluación de eventos	35
Evaluación de publicaciones	63
Evaluación de convocatorias concursables	9
Jurado de tesis	22
FORMACIÓN RRHH	26
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	25
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	5
Iniciación a la investigación	8
Tesis/Monografía de grado	5
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Tesis de maestría	1