



Curriculum Vitae

Sergio Agustín MARTINEZ CHIAPPARA



Actualizado: 17/02/2018

Publicado: 17/02/2018

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

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: smart@fcien.edu.uy

Teléfono: 25252646

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

URL: http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc_acad/martinez.html

Institución principal

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

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Dpto. de Paleontología / Iguá 4225 / 11400 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598) 5252646

Fax: 25258617

E-mail/Web: smart@fcien.edu.uy / http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc_acad/martinez.html

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1991 - 1994

Doctorado

Ciencias Geológicas

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires , Argentina

Título: Bioestratigrafía (invertebrados) de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay).

Tutor/es: Dr. Horacio H. Camacho

Obtención del título: 1995

Palabras clave: invertebrados; Mioceno; Uruguay

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

Grado

1977 - 1982

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Obtención del título: 1982

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Invertebrados

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.

Idiomas

Alemán

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Español

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Francés

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Inglés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Italiano

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Portugués

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

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

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

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 08/2011
Área Geociencias Invest. primer nivel (G 5) , (1 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Desde: 12/2011
Área Biología. Invest. Primer Nivel (G5) , (5 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Desde: 03/2009
Profesor Agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Vínculos con la institución

01/2002 - 12/2011, *Vínculo:* Área Biología, Invest. Primer Nivel (G.4), (1 horas semanales)

01/1997 - 12/2001, *Vínculo:* Área Biología, Invest. Segundo Nivel (G.3)., (1 horas semanales)

07/2009 - 08/2011, *Vínculo:* Área Geociencias, Invest. Primer Nivel (G.4), (1 horas semanales)

08/2011 - Actual, *Vínculo:* Área Geociencias Invest. primer nivel (G 5) , (1 horas semanales)

12/2011 - Actual, *Vínculo:* Área Biología. Invest. Primer Nivel (G5), (5 horas semanales)

Actividades

01/1997 - Actual

Líneas de Investigación

01/1997 - Actual

Docencia , Maestría

por todas las actividades en el PEDECIBA ver UDELAR , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

01/2007 - 01/2009

Gestión Académica

01/1997 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

por todas las actividades en el PEDECIBA ver UDELAR , Coordinador o Responsable

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

Vínculos con la institución

09/1993 - 03/2009, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

01/1984 - 12/1986, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (24 horas semanales)

01/1987 - 12/1991, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

12/1991 - 09/1993, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Interino, (40 horas semanales / Dedicación total)

03/2009 - Actual, *Vínculo:* Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

01/1985 - Actual

Dirección y Administración , varios , varios

01/1984 - Actual

Líneas de Investigación

Taxonomía, Biogeografía y Bioestratigrafía de Moluscos y equinodermos fósiles de Uruguay y áreas vecinas , Coordinador o Responsable

01/1984 - Actual

Líneas de Investigación

Tafonomía y Paleoecología de asociaciones de invertebrados fósiles de Uruguay y áreas vecinas , Coordinador o Responsable

03/1995 - Actual

Docencia , Grado

Paleontología (Responsable) , Licenciatura en Geología

01/1982 - Actual

Docencia , Grado

Paleontología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

10/2016 - 10/2017

Docencia , Grado

Invertebrados marinos , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2013 - 11/2013

Docencia , Grado

Paleontología: Técnicas de preparación y acondicionamiento de fósiles en laboratorio , Invitado , Licenciatura en Biología

05/2012 - 11/2012

Docencia , Grado

Moluscos. Partes duras , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2009 - 09/2009

Docencia , Grado

Curso Filogenia de los Invertebrados. Clases sobre Moluscos y Equinodermos , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

09/2006 - 11/2006

Docencia , Grado

Actuopaleontología (Responsable) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

11/2001 - 11/2001

Docencia , Grado

“3ª Escuela de campo de Geología Argentino-Uruguaya” (Responsable) , Licenciatura en Geología

03/1999 - 07/2000

Docencia , Grado

Geología General (Participante) , Licenciatura en Geología

11/1999 - 11/1999

Docencia , Grado

1ª Escuela de campo de Geología Argentino-Uruguaya. (Responsable) , Licenciatura en Geología

08/1998 - 11/1998

Docencia , Grado

Geología Histórica (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1993 - 12/1997

Docencia , Grado

Geología Histórica , Licenciatura en Geología

08/1997 - 11/1997

Docencia , Grado

Introducción a la Biología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1992 - 11/1992

Docencia , Grado

Estratigrafía (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1992 - 07/1992

Docencia , Grado

Sedimentología (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1991 - 07/1992

Docencia , Grado

Geología General (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1984 - 11/1991

Docencia , Grado

Evolución (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1985 - 07/1990

Docencia , Grado

Geología Histórica (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1988 - 07/1988

Docencia , Grado

Métodos en Arqueología (Participante)

08/1986 - 11/1986

Docencia , Grado

Geología del Uruguay (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1986 - 07/1986

Docencia , Grado

Estratigrafía (Participante) , Licenciatura en Geología

03/1981 - 06/1983

Docencia , Grado

Metodología de la Investigación Biológica (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

04/2015 - 04/2015

Docencia , Maestría

Importancia de los estudios actualistas en Paleontología , Organizador/Coordinador , Maestría en Geociencias

09/2008 - 05/2014

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

01/2003 - 12/2013

Docencia , Maestría

Biogeografía (Participante) , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2007 - 06/2013

Docencia , Maestría

Sistemática Biológica, métodos y principios (Participante) , Invitado , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Moluscos. Partes duras , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

05/2012 - 08/2012

Docencia , Maestría

Moluscos. Partes duras , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

11/2010 - 11/2010

Docencia , Maestría

Moluscos dulceacuícolas como indicadores paleoecológicos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

11/2010 - 11/2010

Docencia , Maestría

Moluscos dulceacuícolas como indicadores paleoecológicos , Organizador/Coordinador , Maestría en Geociencias

09/2009 - 09/2009

Docencia , Maestría

1 Escuela Latinoamericana de Evolución , Invitado , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2008 - 06/2008

Docencia , Maestría

Moluscos. Partes duras (Responsable) , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2004 - 07/2004

Docencia , Maestría

Conquiliología (Responsable) , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2002 - 07/2004

Docencia , Maestría

Conquiliología (Responsable) , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

01/2000 - 12/2003

Docencia , Maestría

Sistemática Zoológica (Participante) , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2000 - 07/2000

Docencia , Maestría

Historia de la Tierra y de la Vida (Responsable) , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

09/1998 - 11/1998

Docencia , Maestría

Historia de la Tierra y de la Vida (Responsable) , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/2006 - 06/2006

Docencia , Especialización

Filogenia de los Invertebrados (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/2004 - 06/2004

Docencia , Especialización

Filogenia de los Invertebrados (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

04/1995 - 06/1995

Docencia , Especialización

Filogenia de los Invertebrados (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/1991 - 12/1992

Docencia , Especialización

Paleozoología (Responsable) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1992 - 05/1992

Docencia , Especialización

Paleozoología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1991 - 06/1991

Docencia , Especialización

Paleozoología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1991 - 06/1991

Docencia , Especialización

Actualizaciones en Paleontología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1989 - 06/1989

Docencia , Especialización

Actualizaciones en Paleontología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2001 - 06/2001

Docencia , Perfeccionamiento

Fósiles del Uruguay: Paleozoología (Participante) , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/1997 - 12/2000

Docencia , Perfeccionamiento

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

09/1999 - 11/1999

Docencia , Perfeccionamiento

Análisis integrado de un perfil fosilífero (Responsable) , Licenciatura en Geología

09/1997 - 11/1997

Docencia , Perfeccionamiento

Análisis integrado de un perfil fosilífero (Responsable) , Licenciatura en Geología

09/2014 - 09/2014

Docencia , Doctorado

Tafonomía , Responsable , Post Graduación en Geociencias, UFRGS

03/2010 - 04/2010

Docencia , Doctorado

Univerdad de Sao Paulo, Brasil: Moluscos como indicadores paleoambientales , Responsable

01/1984 - Actual

Extensión

se brindan regularmente servicios de identificación de fósiles y asesoramiento a Museos del Interior y diversas dependencias estatales

4/2016 - 8/2017

Extensión , CIRAT

Charla Fósiles de la Cuenca de Santa Lucía

10/2016 - 10/2017

Extensión , Facultad de Ciencias

Organización Fossil Day Uruguay

05/2015 - 05/2015

Extensión , MEC-IMSJ , CIRAT

Charla Fósiles sin glamour

09/2014 - 09/2014

Extensión , Facultad de Ciencias , Latitud Ciencias

Charla. Fósiles con poca prensa

09/2014 - 09/2014

Extensión , Universidad de la República , CUR

Charla Invertebrados fósiles de Uruguay

09/2014 - 09/2014

Extensión , Universidad de la República , CUR

Charla. Fósiles sin glamour

03/2010 - 10/2010

Extensión , Facultad de Ciencias, Facultad de Humanidades

Referente Docente del Proyecto Estudiantil

10/2009 - 10/2009

Extensión , Liceo Clara Jackson de Heber

Charla. Darwin.

10/2009 - 10/2009

Extensión , Scuola Italiana

Charla 'Darwin'

09/2009 - 09/2009

Extensión , Liceo 26, Montevideo

Charla. Darwin.

05/2009 - 05/2009

Extensión , Facultad de Ciencias

Conferencia. Darwin y la Geología de Uruguay. La Geología de Uruguay y Darwin.

05/2009 - 05/2009

Extensión , Consejo de Educación Secundaria , Liceo 10

Charla. Darwin. A 200 años de su nacimiento y 150 de El Origen de las Especies.

01/1987 - 12/2008

Extensión

Dicto conferencias de divulgación al menos una vez al año en Escuelas, Liceos, Jornadas de Profesores de Educación Media, etc.

10/2008 - 10/2008

Extensión , Instituto de Formación Docente

Charla. Paleontología Fósiles de Uruguay.

04/2005 - 04/2005

Extensión , Consejo Educación Secundaria

curso Paleontología

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

01/1982 - 12/2000

Extensión

ver publicaciones de divulgación en artículos en periódicos

06/1997 - 08/1997

Extensión , Facultad de Ciencias

Participación en Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias

03/2001 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias

Organización de Simposios y Eventos Científicos sobre temas de mi especialidad

01/1985 - 12/1990

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Humanidades y Ciencias

Encargado de la Colección de Invertebrados Fósiles

09/2013 - Actual

Gestión Académica , CSIC-UDELAR , Publicaciones

Subcomisión de publicaciones

07/2013 - Actual

Gestión Académica , PEDECIBA , Area Biología

Comisión Asesora/Evaluadora Alternativa

02/2013 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión Central de Dedicación Total

Miembro de la Comisión

11/2009 - Actual

Gestión Académica , PEDECIBA. Area Geociencias

Comisión de Evaluación de Ingresos

01/2002 - Actual

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

Miembro

01/2001 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión de Biblioteca

01/1998 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Responsable de la Profundización en Paleontología, Licenciatura en Cs. Biológicas

10/2017 - 10/2017

Gestión Académica , PEDECIBA , Geociencias

Comisión selección tesis de área para premios MEC

07/2014 - 07/2016

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Claustrista (suplente)

01/2001 - 03/2016

Gestión Académica , PEDECIBA , Area Biología.

Miembro de la Comisión de Maestría

03/2015 - 5/2015

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Cs. Geológicas

Director de Instituto

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

04/2014 - 5/2015

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto Cs. Geológicas
Comisión de Instituto

09/2015 - 09/2015

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Comisión Asesora para la provisión de un Ayudante de Proyecto CSIC

06/2013 - 09/2015

Gestión Académica , Instituto Cs. Geológicas
Comisión de Instituto (suplente)

07/2014 - 08/2014

Gestión Académica , UDELAR , CURE
Tribunal para la provisión de un Profesor Adjunto en Biodiversidad

04/2014 - 05/2014

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Cs. Geológicas
Director de Instituto

02/2012 - 12/2013

Sistema Nacional de Investigadores

Gestión Académica , PEDECIBA , Area Geociencias
Miembro del Consejo del Área Geociencias

11/2011 - 11/2011

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. Evolución de Cuencas
Comisión Asesora para provisión de Ayudante proyecto CSIC

04/2011 - 04/2011

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. Evolución de Cuencas
Comisión Asesora para nombramiento de Ayudante para Proyecto CSIC

04/2011 - 04/2011

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. Evolución de Cuencas
Comisión Asesora para nombramiento de Asistente para Proyecto CSIC

06/2009 - 6/2010

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Responsable del Proyecto Diversificación de las modalidades de enseñanza en el curso de Paleontología.

01/2006 - 12/2010

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

Sistema Nacional de Investigadores

05/2010 - 05/2010

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. Evolución de Cuencas
Miembro de la Comisión Asesora para la designación de dos Ayudantes de Paleontología

12/2009 - 12/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Comisión Asesora para provisión de Profesor Adjunto (Ge 3) de Paleontología

08/2009 - 08/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Proyecto CSIC

08/2009 - 08/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Proyecto CSE

08/2009 - 08/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Comisión Asesora para designación de un Ayudante para Dpto. Geología

08/2008 - 08/2009

Gestión Académica , PEDECIBA , Comisión Organizadora del Area de Geociencias

Coordinador

01/2007 - 01/2009

Gestión Académica , PEDECIBA , Area Biología

Coordinador Alterno del Consejo Científico

01/2007 - 01/2009

Gestión Académica , PEDECIBA

Consejo Directivo, Miembro Alterno

01/2007 - 01/2009

Gestión Académica , PEDECIBA , Area Biología.

Miembro del Consejo Científico

01/2004 - 12/2008

Sistema Nacional de Investigadores

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Claustrista

11/2008 - 11/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Tribunal para la designación de Asistente de Paleontología

10/2006 - 10/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. de Evolución de Cuencas

Encargado de la Dirección

09/2008 - 09/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 9 Ayudantes de Paleontología

09/2008 - 09/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de cuatro Ayudantes de Paleontología

11/2007 - 11/2007

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 9 Ayudantes de Geología/Paleontología.

01/2002 - 07/2006

Sistema Nacional de Investigadores

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Comisión de Locales

09/2005 - 09/2005

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de un Ayudantes de Paleontología.

10/2001 - 10/2001

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de 1 Ayudantes de Paleontología.

01/2000 - 12/2000

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

Coordinador

10/2000 - 10/2000

Gestión Académica

Asesor de la Academia de Ciencias de California Provisión de un Curador en el Dpt. of Invertebrate Zoology and Geology

05/2000 - 05/2000

Gestión Académica

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

04/2000 - 04/2000

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro del Tribunal para la designación de 1 Asistente de Paleontología.

01/1997 - 12/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Claustrista

01/1997 - 12/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Dpto. Paleontología

Jefe de Departamento

01/1996 - 12/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Geología y Paleontología

Miembro de la Comisión del Instituto

08/1999 - 08/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la provisión de un Asistente de Paleontología

09/1997 - 09/1997

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Miembro del Tribunal para la designación de un Asistente de Arqueología.

09/1996 - 09/1996

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la designación de tres Ayudantes de Paleontología

11/1995 - 11/1995

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro del Tribunal para la provisión de un Asistente de Paleontología

04/1994 - 04/1994

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de la Comisión Asesora para la provisión de un Asistente de Paleontología

03/1994 - 03/1994

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro del Tribunal para la provisión de un Ayudante de Oceanografía

09/1993 - 09/1993

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Miembro del Tribunal para la provisión de un Ayudante de Arqueología

01/1992 - 12/1992

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

Miembro de Comisión de Publicaciones

01/1991 - 12/1992

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Geociencias

Miembro de la Comisión del Instituto

01/1985 - 12/1990

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias

Consejero suplente

12/1985 - 12/1989

Gestión Académica , Facultad de Humanidades y Ciencias

Claustrista

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

10/2017 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias

Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista , Coordinador o Responsable

02/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República , Facultad de Ciencias

Bases paleontológicas de la biodiversidad (Moluscos y Equinodermos) en el Río de la Plata y adyacencias , Coordinador o Responsable

09/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Contingencies and the Assembly of an Extant Biota- Southwestern Atlantic Biogeography in Historical Perspective , Integrante del Equipo

01/2012 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

RAPID ENVIRONMENTAL CHANGES AND HUMAN IMPACT ON CONTINENTAL SHELVES , Integrante del Equipo

04/2013 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo

"Erodona mactroides, la Reina del Plata: herramientas geoquímicas y morfológicas para el uso de una especie genuina de agua salobre como indicador paleoambiental" , Coordinador o Responsable

06/2012 - 06/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo

El destino de los moluscos terciarios en el Atlántico Sudoccidental , Integrante del Equipo

01/2007 - 01/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Risks, Resources, and Record of the Past on the Continental Shelf , Integrante del Equipo

03/2009 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias

"Determinación de avances del nivel del mar sobre la costa uruguaya durante los últimos miles de años mediante indicadores biológicos confiables" , Coordinador o Responsable

03/2009 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , varios

'Two biotas, Two Themes? An inquiry into the origins of the Marine Biotas from the Southwestern Atlantic Ocean'. , Integrante del Equipo

01/2008 - 01/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo

"¿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 , Integrante del Equipo

10/2009 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de Sao Paulo , Instituto Oceanográfico

O registro geológico da atividade antrópica no sistema estuarino-lagunar de Cananéia-Iguape (São Paulo – Brasil). Capes (Brasil) , Integrante del Equipo

01/2004 - 01/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Quaternary Land-Ocean Interactions Driving Mechanisms and Coastal Responses , Integrante del Equipo

01/2005 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo

La diversidad de los invertebrados triásicos de la Argentina. ¿Indicadora de la recuperación biótica luego de la extinción Permo-Triásica? , Integrante del Equipo

01/2005 - 01/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Biodiversidad de los invertebrados continentales durante el Neopaleozoico y Mesozoico de la Argentina, Chile y Uruguay , Integrante del Equipo

01/2003 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Composición y origen de la fauna de invertebrados del Paleoceno marino de Patagonia y sus vinculaciones con regiones vecinas , Integrante del Equipo

01/2001 - 01/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Continental Shelves during the Last Glacial Cycle: Knowledge and Application , Integrante del Equipo

01/2002 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Paleontología, Estratigrafía y Geocronología de los depósitos "entrerrienses" (Mioceno) de Patagonia (Argentina) y Uruguay , Coordinador o Responsable

01/2000 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Actuopaleontology, Ecology, Taphonomy, Geochronology, and Stable Isotope Geochemistry of the living fossil *Bouchardia rosea* (Terebratulida, Brachiopoda) from the Atlantic coast of southern Brazil , Integrante del Equipo

01/2000 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basin, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay) , Integrante del Equipo

01/1999 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Coastal Environmental Change During Sea-Level Highstands in the late Quaternary , Integrante del Equipo

01/2001 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Fosfogénesis durante la Transición Cretácico-Paleoceno y Oligoceno-Mioceno en Patagonia: Evaluación Económica , Integrante del Equipo

01/1993 - 12/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Bioestratigrafía del Cenozoico del Uruguay: problemas geocronológicos y paleoambientales de depósitos continentales y paralicos , Integrante del Equipo

01/1996 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Late Quaternary coastal records of rapid change: application to present and future conditions , Integrante del Equipo

01/1996 - 01/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Bioestratigrafía del Cuaternario del Sur del Uruguay , Coordinador o Responsable

01/1995 - 01/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Avances en la Bioestratigrafía (Invertebrados e Icnofósiles) del Mesozoico y Terciario del Uruguay , Coordinador o Responsable

01/1989 - 12/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Coastal Evolution in the Quaternary , Integrante del Equipo

Lineas de investigación

Título: Tafonomía y Paleoecología de asociaciones de invertebrados fósiles de Uruguay y áreas vecinas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

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

Título: Taxonomía, Biogeografía y Bioestratigrafía de Moluscos y equinodermos fósiles de Uruguay y áreas vecinas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

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

Proyectos

2012 - Actual

Título: RAPID ENVIRONMENTAL CHANGES AND HUMAN IMPACT ON CONTINENTAL SHELVES , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Till Hanebuth(Responsable); VARIOS INTERNACIONAL(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Cooperación

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

2017 - Actual

Título: Aprovechamiento de un experimento natural en Tafonomía Actualista, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Alejandra Rojas(Integrante); Fernanda Cabrera(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

2015 - Actual

Título: Bases paleontológicas de la biodiversidad (Moluscos y Equinodermos) en el Río de la Plata y adyacencias, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Claudia J. del Río(Integrante); Alejandra Rojas(Integrante); Fernanda Cabrera(Integrante)

Financiadores: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero

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

2013 - Actual

Título: Contingencies and the Assembly of an Extant Biota- Southwestern Atlantic Biogeography in Historical Perspective, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Claudia J. del Río(Responsable); Alejandra Rojas(Integrante); Sergio Martínez(Integrante); Daniel Ruzzante(Integrante); J.M. Orensanz(Integrante); Néstor Basso(Integrante); Renato Mazzanti(Integrante)

Financiadores: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA / Apoyo financiero

Áreas del 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

1997 - Actual

Título: por todas las actividades en el PEDECIBA ver UDELAR, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Otra

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

1989 - 1994

Título: Coastal Evolution in the Quaternary, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Otto van der Plaasche(Responsable); varios investigadores internacionales(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / IGCP-IUGS-UNESCO / Otra

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

1995 - 1998

Título: Avances en la Bioestratigrafía (Invertebrados e Icnofósiles) del Mesozoico y Terciario del Uruguay, *Tipo de participación:*

Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Claudia J. del Río(Integrante); Mariano Verde(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

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

1996 - 1998

Título: Bioestratigrafía del Cuaternario del Sur del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Mariano Verde(Integrante); Daniel Perea(Integrante); Graciela Piñeiro(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Rosario Guerequiz(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

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

1996 - 1998

Título: Late Quaternary coastal records of rapid change: application to present and future conditions, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Equipo: varios investigadores internacionales(Integrante); David. B. Scott(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / IUGS-UNESCO / Otra

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

1993 - 2001

Título: Bioestratigrafía del Cenozoico del Uruguay: problemas geocronológicos y paleoambientales de depósitos continentales y parálidos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Martín Ubilla(Responsable); Daniel Perea(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

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

2001 - 2002

Título: Fosfogénesis durante la Transición Cretácico-Paleoceno y Oligoceno-Mioceno en Patagonia: Evaluación Económica, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Doctorado)

Equipo: Roberto A. Scasso(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / FCEN-UBA / Apoyo financiero

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

1999 - 2003

Título: Coastal Environmental Change During Sea-Level Highstands in the late Quaternary, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: varios investigadores(Integrante); Colin Murray-Wallace(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / IGCP-IUGS-UNESCO / Otra

Areas del 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

2000 - 2003

Título: Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basin, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay),

Tipo de participación: Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: varios investigadores(Integrante); Martín Iriondo(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / INQUA / Cooperación

Áreas del 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

2000 - 2004

Título: Actinopaleontology, Ecology, Taphonomy, Geochronology, and Stable Isotope Geochemistry of the living fossil *Bouchardia rosea* (Terebratulida, Brachiopoda) from the Atlantic coast of southern Brazil, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Maestría/Magister prof.), 1(Doctorado)

Equipo: Marcello G. Simoes(Responsable); Michal Kowaleski(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / FAPESP / Apoyo financiero

Áreas del 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

2002 - 2004

Título: Paleontología, Estratigrafía y Geocronología de los depósitos "entrerrienses" (Mioceno) de Patagonia (Argentina) y Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Claudia J. del Río(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Roberto Scasso(Integrante); John Mc Arthur(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Áreas del 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

multidisciplinaria

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

2003 - 2005

Título: Composición y origen de la fauna de invertebrados del Paleoceno marino de Patagonia y sus vinculaciones con regiones vecinas,

Tipo de participación: Integrante del Equipo,

Equipo: Claudia J. del Río(Responsable); Andrea Concheyro(Integrante); Jeffrey Stilwell(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / CONICET / Apoyo financiero

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

2001 - 2005

Título: Continental Shelves during the Last Glacial Cycle: Knowledge and Application, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: varios investigadores(Integrante); Francesco L. Chiocci(Responsable); Allan R. Chivas(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / IGCP-IUGS-UNESCO / Otra

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

multidisciplinaria

2005 - 2007

Título: Biodiversidad de los invertebrados continentales durante el Neopaleozoico y Mesozoico de la Argentina, Chile y Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Oscar F. Gallego(Responsable); Nora Cabaleri(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / CONICET / Apoyo financiero

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

2005 - 2007

Título: La diversidad de los invertebrados triásicos de la Argentina. ¿Indicadora de la recuperación biótica luego de la extinción Permo-Triásica? , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Equipo: Oscar F. Gallego(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Nacional del Nordeste / Apoyo financiero

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

2004 - 2009

Título: Quaternary Land-Ocean Interactions Driving Mechanisms and Coastal Responses, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Sistema Nacional de Investigadores

Alumnos:

Equipo: varios investigadores(Integrante); Antony Long(Responsable); Shahidul Islam(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / IGCP-IUGS-UNESCO / Otra

Areas del 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

2009 - 2010

Título: O registro geológico da atividade antrópica no sistema estuarino-lagunar de Cananéia-Iguape (São Paulo – Brasil). Capes (Brasil), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Michel Mahiques(Responsable); Leticia Burone(Integrante); Alejandro Cearreta(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Apoyo financiero

Areas del 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

2009 - 2011

Título: 'Two biotas, Two Themes? An inquiry into the origins of the Marine Biotas from the Southwestern Atlantic Ocean', *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Sistema Nacional de Investigadores

Alumnos: 2(Doctorado)

Equipo: Claudia J. del Río(Responsable); Sergio Martínez(Integrante); Akejandra Rojas(Integrante); Daniel Ruzzante(Integrante); Diego Zelaya(Integrante); Lobo Orensanz(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica / Apoyo financiero

Areas del 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

2009 - 2011

Título: "Determinación de avances del nivel del mar sobre la costa uruguaya durante los últimos miles de años mediante indicadores biológicos confiables" , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Doctorado)

Equipo: Mariano Verde(Integrante); Fabrizio Scarabino(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Sergio Martínez(Responsable); Akejandra Rojas(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

multidisciplinaria

2008 - 2011

Título: "¿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, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Oscar F. Gallego(Responsable); Alexandra María Cristina Crisafulli(Responsable); Rafael Gioia Martins Neto, (Integrante); Karen Adami-Rodrigues(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Nacional del Nordeste / Apoyo financiero

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

2007 - 2012

Título: Risks, Resources, and Record of the Past on the Continental Shelf, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: F.L. Chiocci(Responsable); L. Collins(Responsable); Mahiques, C.M. de(Responsable); Hetherington, R.(Responsable); varios investigadores(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / IGCP-IUGS-UNESCO / Otra

Áreas del 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

2012 - 2014

Título: El destino de los moluscos terciarios en el Atlántico Sudoccidental, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Claudia J. del Río(Responsable); Orensanz, José María(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas / Apoyo financiero

Palabras clave: moluscos; Terciario

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

2013 - 2014

Título: "Erodona mactroides, la Reina del Plata: herramientas geoquímicas y morfológicas para el uso de una especie genuina de agua salobre como indicador paleoambiental." , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Claudia J. del Río(Integrante); Alejandra Rojas(Integrante); Fernanda Cabrera(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Erodona, paleoecología, Cuaternario, Uruguay

Áreas del 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

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

países 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

Completo

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

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 11755326 ; DOI: 10.11646/zootaxa.4369.3.1



SCOPUS



Completo

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

Late Cretaceous Pupoides Pfeiffer 1854 (Gastropoda: Pupillidae) from Uruguay (Queguay Formation). *Journal of Conchology*, v.: 42 5, p.: 333 - 337, 2017

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00220019

SCOPUS

Completo

MARTINEZ, S; RAMOS, M.I.F.; MCARTHUR, J.M.; DEL RÍO, C.J.; THIRLWALL, M.F.

Late Burdigalian (Miocene) age for pectinids (Mollusca-Bivalvia) from the Pirabas Formation (northern Brazil) derived from Sr-isotope (⁸⁷Sr/⁸⁶Sr) data. *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, v.: 284 1, p.: 57 - 64, 2017

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00777749



SCOPUS

Completo

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

Insights on the history of the scorched mussel *Brachidontes rodriguezii* (Bivalvia: Mytilidae) in the Southwest Atlantic: a geometric morphometrics perspective. *Historical Biology*, 2017

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 10292381 ; DOI: 10.1080/08912963.2017.1306699



Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

A supplementary description of *Brisaster iheringi* (Spatangoida: Schizasteridae) from the Miocene of Patagonia Argentina. *Revista de Biología Tropical*, v.: 65, p.: 137 - 146, 2017

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00347744

SCOPUS



Completo

RITTER, M.N.; DE FRANCESCO, C.G.; ERTHAL, F.; HASSAN, G.S.; TIETZE, E.; MARTINEZ, S

Manifesto of the South American School of (Actualistic) Taphonomy. *Palaios*, v.: 31, p.: 20 - 24, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08831351



SCOPUS

Completo

CABRERA, F.; MARTINEZ, S; NORBIS, W.

Recognition of *Biomphalaria* species (Gastropoda, Planorbidae) using the spiral growth variability, with description of a new fossil species. *The Nautilus* (Philadelphia), v.: 130, p.: 5 - 12, 2016

Areas del 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: 00281344



SCOPUS

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; ROJAS

A Pleistocene (MIS 5e) mollusk assemblage from Ezeiza (Buenos Aires Province, Argentina). *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 70, p.: 174 - 187, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811



SCOPUS

Completo

MOOI R; MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

A new South American Miocene species of 'one-holed' sand dollar (Echinoidea: Clypeasteroidea: Monophorasteridae). *Zootaxa*, v.: 4173, p.: 45 - 54, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 11755326



SCOPUS

Completo

DEL RÍO CJ; MARTINEZ, S

Paleobiogeography of the Danian Molluscan assemblages of Patagonia (Argentina). *Palaeogeography Palaeoclimatology*

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00310182



SCOPUS

Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Fossil Asterozoa (Echinodermata) of Argentina. *Revista de Biología Tropical*, v.: 63, p.: 1 - 6, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00347744



SCOPUS

latindex



Completo

MARTINEZ, S; VEROSLAVSKY, G.

Calizas del Queguay: Un enfoque hacia la arqueología. Revista de Antropología del Museo de Entre Ríos, v.: 1 2, p.: 1 - 10, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 2347033X

Completo

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

Discriminación entre acumulaciones de moluscos naturales, antrópicas modernas y arqueológicas, constituidas por las mismas especies.. Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, v.: 2 4, p.: 21 - 37, 2015

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

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 23621958

Completo

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Comments to 'A reply to "Relative sea level during the Holocene in Uruguay"' by Bracco et al. (2013). Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 401, p.: 171 - 172, 2014

Áreas del 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



Completo

SUÁREZ, R.; BORRERO, L.; BORRAZZ, K.; UBILLA, M.; MARTINEZ, S; PEREA, D.

Archaeological evidences are still missing: Comment on Fariña et al. Arroyo del Vizcaíno Site, Uruguay. Proceedings of the Royal Society of London. Series B: Biological Sciences, v.: 281, 2014

Áreas del 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



Completo

ROJAS, A.; VERDE, M.; URTEAGA, D.; SCARABINO F; MARTINEZ, S

The first predatory drillhole on a fossil chiton plate: an occasional prey item or an erroneous attack?. Palaios, v.: 29 8, p.: 414 - 419, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08831351



Completo

VILLAR, S.; MARTINEZ, S; NOVELLO, A.

G-banding patterns of the genus Ctenomys from Uruguay (Rodentia Ctenomyidae): highly karyotype variation but chromosome arm conservation. . Caryologia, v.: 67 2, p.: 178 - 184, 2014

Áreas del 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

Completo

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

Etnobiología de Erodona mactroides (Mollusca, Bivalvia): análisis espacial y tafonómico de concheros actuales. . Etnobiología , v.: 12 2, p.: 5 - 19, 2014

Áreas del 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

Completo

BEOVIDE, L.; MARTINEZ, S

Concheros Arqueológicos en la Costa Uruguaya: Revisión y Perspectivas. Revista chilena de antropología, v.: 29, p.: 26 - 31, 2014

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

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07163312

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

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

Mollusks as indicators of historical changes in an estuarine-lagoonal System (Cananéia-Iguape, SE Brazil) . Holocene (Sevenoaks), v.: 23 6, p.: 888 - 897, 2013

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09596836 ; DOI: 10.1177/0959683612470175

<http://hol.sagepub.com/content/early/2013/02/06/0959683612470175.abstract>



Completo

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Relative sea level during the Holocene in Uruguay. Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 374, p.: 123 - 131, 2013

Áreas del 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

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



Completo

DEL RÍO CJ; GRIFFIN, M.; MCARTHUR, J.M.; MARTINEZ, S; THIRLWALL, M.F.

Evidence for early Pliocene and late Miocene transgressions in southern Patagonia (Argentina): ⁸⁷Sr/⁸⁶Sr ages of the pectinid . Journal of South American Earth Sciences, v.: 47, p.: 220 - 229, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811 ; DOI: 10.1016/j.jsames.2013.08.004



Completo

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

Mamíferos y Estratigrafía del Neógeno de Uruguay. Publicacion especial - Asociacion Paleontologica Argentina, p.: 192 - 206, 2013

Areas del 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



Completo

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

The oldest Odontostomidae (Mollusca: Gastropoda): Bahiensis priscus n.sp. (Paleocene, Uruguay). Paläontologische Zeitschrift, v.: 86, p.: 451 - 456, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00310220 ; *DOI:* 10.1007/s12542-012-0145-1

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



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Un camino de gestión patrimonial y producción de conocimiento. el fuerte San José como caso de investigación patrimonial.. REvista de Arqueología Histórica Argentina y Latinoamericana, v.: 6, p.: 63 - 94, 2012

Areas del 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



Completo

DEL RÍO, C.J.; CONCHEYRO, A.; MARTINEZ, S

The Maastrichtian-Danian at General Roca (Patagonia, Argentina): a reappraisal of the Chronostratigraphy and Biostratigraphy of a Type Locality. Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 259 2, p.: 129 - 156, 2011

Areas del 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

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol/2011/00000259/00000002/art00001>



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; CONCHEYRO, A.G.

Danian (Early Paleocene) echinoids from the Roca Formation, northern Patagonia, Argentina. Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 261 2, p.: 165 - 176, 2011

Areas del 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

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol/2011/00000261/00000002/art00003>



SCOPUS



Completo

GALLEGO, O.F.; CABALERI, N.; ARMELLA, C.; VOLKHEIMER, W.; BALLENT, S. C.; MARTINEZ, S; MONFERRAN, M.D.; SILVA-NIETO, D.G.; PAÉZ, M. A.

Paleontology, sedimentology and paleoenvironment of a new fossiliferous locality of the Jurassic Cañadón Asfalto Formation, Chubut Province, Argentina. *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 31 1, p.: 54 - 68, 2011

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811 ; DOI: 10.1016/j.jsames.2010.11.001

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0895981110000830>



SCOPUS



Completo

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

Los dos talleres "Gasterópodos del género *Heleobia*: bases para un abordaje interdisciplinario de su conocimiento" realizados en Sudamérica.. *Amici Molluscarum*, v.: 2011, p.: 9 - 10, 2011

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

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 07189761

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

MARTINEZ, S; DE FRANCESCO, C.G.

El género *Heleobia* en el registro fósil.. *Amici Molluscarum*, v.: 2011, p.: 17 - 18, 2011

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 07189761



Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; PÉREZ, D.E.

A brittle star bed from the Miocene of Patagonia, Argentina. *Lethaia*, v.: 43, p.: 1 - 9, 2010

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* London ; ISSN: 00241164 ; DOI: 10.1111/j.1502-3931.2009.00163.x

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1502-3931.2009.00163.x/abstract>



SCOPUS



Completo

MARTINEZ, S

Sistema Nacional de Investigadores

Darwin y los moluscos fósiles de Uruguay. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 18, p.: 43 - 48, 2010

Areas del 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

Completo

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

A Late Jurassic fossil assemblage in Gondwana: biostratigraphy and correlations of the Tacuarembó Formation, Parana Basin, Uruguay.. *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 28, p.: 168 - 179, 2009

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811 ; DOI: 10.1016/j.jsames.2009.03.009

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



SCOPUS



Completo

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

Assemblages of megabenthic gastropods from Uruguayan and northern Argentinean shelf: Spatial structure and environmental controls. Continental Shelf Research, v.: 28, p.: 788 - 796, 2008

Areas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

A new, first fossil species of Ophioderma Müller and Troschel, 1842 (Echinodermata: Ophiuroidea) (Late Miocene, Argentina). Zootaxa, v.: 1841, p.: 43 - 52, 2008

Areas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Nueva Zelanda



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

DEL RÍO, C.J.; BEU, A.G.; MARTINEZ, S

The pectinoidean genera Delectopecten Stewart, 1930 and Parvamussium Sacco, 1897 in the Danian of Northern Patagonia - Argentina. Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 249 3, p.: 281 - 295, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00777749 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

RODRIGUES, S. C. ; SIMOES, M.G.; KOWALESWKI, M.; PETTI, M.A.V.; NONATO, E.F.; MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Biotic interaction between spionid polychaetes and bouchardiid brachiopods: Paleoeological, taphonomic and evolutionary implications. Acta Palaeontologica Polonica, v.: 53 4, p.: 657 - 668, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677920 ; DOI: 10.4202/app.2008.0410

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



SCOPUS



Completo

MARTINEZ, S

Shallow water Asteroidea and Ophiuroidea of Uruguay: composition and biogeography. Revista de Biología Tropical, v.: 56, p.: 205 - 214, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00347744



SCOPUS



Completo

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

A new Early Miocene species of Ophiocrossota (Ophiuroidea) from Southern Patagonia, Argentina. Neues Jahrbuch fuer Geologie und Palaontologie. Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen, v.: 245, p.: 147 - 152, 2007

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 00777749 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania

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



SCOPUS

Completo

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

Paleontology of the Danian Cerros Bayos section (La Pampa Province, Argentina). *Alcheringa*, v.: 31, p.: 241 - 269, 2007

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03115518 ; Idioma/Pais: Inglés/Australia



SCOPUS

Completo

DEL RÍO, C.J.; MARTINEZ, S

The Family Volutidae (Gastropoda) in the Tertiary of Argentina.. *Journal of Paleontology*, v.: 80, p.: 919 - 945, 2006

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 00223360 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

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

Molluscan assemblages from the marine Holocene of Uruguay: composition, geochronology and paleoenvironmental signals. .

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

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 00027014 ; Idioma/Pais: Inglés/Argentina



SCOPUS

latindex



Completo

MARTINEZ, S; MOOI R

Extinct and extant sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from Uruguay.. *Revista de Biología Tropical*, v.: 53, p.: 1 - 7, 2005

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

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Costa Rica ; ISSN: 00347744 ; Idioma/Pais: Inglés/Costa Rica



SCOPUS

latindex



Completo

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

Lista sistemática de los moluscos marinos y estuarinos del Cuaternario de Uruguay. *Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay*, v.: 9 88, p.: 381 - 411, 2005

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

latindex

Completo

MARTINEZ, S; REICHLER V; MOOI R

A new species of *Abertella* (Echinoidea: Scutellina) from the Gran Bajo del Gualicho Formation (Late Early Miocene – Early Middle Miocene), Río Negro Province, Argentina. *Journal of Paleontology*, v.: 79 6, p.: 1229 - 1233, 2005

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00223360 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Las ingresiones marinas del Neógeno en el sur de Entre Ríos (Argentina) y litoral Oeste de Uruguay según su contenido malacológico. INSUGEO - Miscelánea, v.: 14, p.: 13 - 26, 2005

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Completo

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

Two new species of Adelomelon Dall, 1906 (Gastropoda, Volutidae) from the Tertiary of Patagonia (Argentina).. Journal of Paleontology, v.: 78 5, p.: 914 - 919, 2004

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00223360 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

YANBIN S; GALLEGO O; MARTINEZ, S

The conchostracan subgenus Orthestheria (Migransia) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic–?Early Cretaceous, Uruguay) with notes on its geological age. . Journal of South American Earth Sciences, v.: 16 7, p.: 631 - 638, 2004

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



Completo

VERDE, M.; MARTINEZ, S

A new ichnogenus for crustacean trace fossil from Late Miocene Camacho Formation of Uruguay. Palaeontology, v.: 37 1, p.: 39 - 49, 2004

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00310239 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



Completo

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Quaternary continental molluscs from Northern Uruguay: distribution and paleoecology. Quaternary International, v.: 114, p.: 123 - 128, 2004

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



Completo

SCARABINO, F.; MARTINEZ, S

Alfredo Figueiras (1915-1991): notas biográficas, bibliografía y taxa descritos.. Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 8, p.: 283 - 287, 2004

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.

Late Miocene molluscs from the Southwestern Atlantic Ocean (Argentina and Uruguay): A palaeobiogeographic analysis.

Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 188 3-4, p.: 167 - 187, 2002

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: [Inglés/Holanda](#)



SCOPUS

Completo

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Las Provincias Malacológicas Miocenas y Recientes del Atlántico Sudoccidental. . *Anales de Biología*, v.: 24, p.: 121 - 130, 2002

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: [Español/España](#)

Completo

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

87Sr/86Sr Late Miocene age of fossil molluscs in the 'Entrerriense' of the Valdés Península (Chubut, Argentina). *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 14, p.: 319 - 327, 2001

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: [Inglés/Gran Bretaña](#)



SCOPUS

Completo

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

Nature and origin of spectacular marine Miocene shell beds of northeastern Patagonia (Argentina): Paleocological and bathymetric significance. *Palaios*, v.: 16, p.: 3 - 25, 2001

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: [Inglés/Estados Unidos](#)



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Paleoecology and geochronology of Uruguayan coastal marine Pleistocene deposits. *Quaternary Research*, v.: 55 2, p.: 246 - 254, 2001

Áreas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología](#)

Medio de divulgación: [Papel](#) ; ISSN: 00335894 ; Idioma/Pais: [Inglés/Estados Unidos](#)



SCOPUS

Completo

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

Phylogenetic systematics of tertiary monophorasterid sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from South America. *Journal of Paleontology*, v.: 74 2, p.: 263 - 281, 2000

Areas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

SPRECHMANN, P.; FERRANDO, L.A.; MARTINEZ, S

Estado actual de los conocimientos sobre la Formación Camacho (Mioceno Medio?-Superior?, Uruguay).. *INSUGEO, Serie Correlación Geológica*, v.: 14, p.: 67 - 75, 2000

Areas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Completo

DEL RÍO, C.J.; MARTINEZ, S

Clase Bivalvia. In C.J. del Río (ed.): *Moluscos marinos Miocenos de la Argentina y del Uruguay*. Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Buenos Aires, Monografías, v.: 15, p.: 48 - 83, 1998

Areas del 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: 03275426 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Completo

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

Clase Gastropoda. In C.J. del Río (ed.): *Moluscos marinos Miocenos de la Argentina y del Uruguay*. Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Buenos Aires, Monografías, v.: 15, p.: 26 - 47, 1998

Areas del 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: 03275426 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Completo

DEL RÍO, C.J.; MARTINEZ, S

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*. Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Buenos Aires, Monografías, v.: 15, p.: 5 - 25, 1998

Areas del 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: 03275426 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

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

Primer registro del Paleoceno en el Uruguay: paleosuelos calcáreos en la Cuenca de Santa Lucía. *Revista Brasileira de Geociências*, v.: 27 3, p.: 295 - 302, 1997

Areas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Brasil

Completo

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

Calcretas de aguas subterráneas: Génesis de los depósitos carbonáticos de la Cuenca de Santa Lucía (Sur del Uruguay, Cretácico Superior-Paleógeno). Revista de la Asociación Sedimentológica Argentina, v.: 4 1, p.: 25 - 35, 1997

Áreas del 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: 16697316 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

VEROSLAVSKY, G.; MARTINEZ, S

Registros no depositacionales del Paleoceno-Eoceno del Uruguay: nuevo enfoque para viejos problemas.. Revista da Universidade de Guarulhos, v.: 1, p.: 32 - 41, 1996

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

FIGUEIRAS, A.; MARTINEZ, S

Nueva especie de Glottidia (Brachiopoda, Lingulidae) del Mioceno (Formación Camacho) de Uruguay. Ameghiniana, v.: 32 4, p.: 385 - 390, 1995

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Completo

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

Paleofauna del Cuaternario Tardío Continental del Uruguay (Fm. Sopas y Fm. Dolores). . Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17, p.: 441 - 458, 1994

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Portugués/Brasil

Completo

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

Mamíferos Neógenos del Uruguay: la edad-mamífero Huayqueriense en el en el 'Mesopotamiense'. . Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17, p.: 375 - 389, 1994

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Portugués/Brasil

Completo

MARTINEZ, S; VERDE, M.

Confirmación de la presencia de Megalobulimus oblongus (Müller, 1774) en la Formación Fray Bentos (Oligoceno, Uruguay). . Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 7 62-63, p.: 273 - 275, 1994

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

MARTINEZ, S; FIGUEIRAS, A.; DA SILVA, J.S.

A new Unionoid (Mollusca, Bivalvia) from the Tacuarembó Formation (Upper Triassic- Upper Jurassic), Uruguay. Journal of Paleontology, v.: 67 6, p.: 962 - 965, 1993

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos

Completo

MARTINEZ, S; VERDE, M.

Comparación del registro de mortalidad masiva en una especie reciente (*Bouchardia rosea*) y una fósil (*B. transplatina*). (Brachiopoda: Terebratulida). . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 45 - 46, 1992

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MARTINEZ, S; FIGUEIRAS, A.

Two new Mesozoic species of Diplodon (Bivalvia: Hyriidae) from Uruguay.. Walkerana. Transactions of the POETS society , v.: 5 14, p.: 217 - 223, 1991

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

MARTINEZ, S

Taphonomy and Paleocology of Holocene mollusks from the western margin of the Merin Lagoon (Villa Soriano Fm., Uruguay).. Quaternary of South America and the Antarctic Peninsula, v.: 7, p.: 121 - 135, 1990

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

Completo

PEREA, D.; MARTINEZ, S

Nueva localidad fosilífera para el Cuaternario del Norte del Uruguay. . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5, p.: 19 - 20, 1989

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MARTINEZ, S

Una aproximación a la dinámica de poblaciones de *Monophoraster duboisi* (Echinodermata: Echinoidea) (Mioceno Tardío, Uruguay). . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5, p.: 3 - 4, 1989

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MARTINEZ, S

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. Ameghiniana, v.: 25 1, p.: 23 - 29, 1989

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

MARTINEZ, S; DURHAM, J.W.

La cara oral de *Amplaster coloniense* (Echinoidea: Monophorasteridae) (Mioceno Superior, Uruguay). . Ameghiniana, v.: 25 2, p.: 185 - 186, 1989

Areas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

MARTINEZ, S

Adiciones a la malacofauna de la Fm. Sopas (Pleistoceno Superior, Uruguay), con algunas consideraciones paleoecológicas. Paulocoutiana, v.: 3, p.: 67 - 75, 1988

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Brasil

Completo

MARTINEZ, S

Moluscos fósiles holocenos de la margen occidental de la Laguna Merín (Formación Villa Soriano, Uruguay). . Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 6 51, p.: 409 - 418, 1988

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

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

Nuevos aportes a la fauna, geocronología y paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 3, p.: 42 - 54, 1985

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; MARTINEZ, S

La fauna fósil (Mollusca, Reptilia y Mammalia) de los Arroyos Gutiérrez Grande y Chico, Departamento de Río Negro, Uruguay. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2, p.: 47 - 53, 1985

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

MARTINEZ, S

Catálogo sistemático de los insectos fósiles de América del Sur. Revista de la Facultad de Humanidades y Ciencias. Serie Ciencias Exactas, v.: 1 2, p.: 30 - 83, 1983

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Resumen

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

A Late Jurassic-Early Cretaceous fauna in Gondwanaland: chronostratigraphy and correlations of Tacuarembó Formation, Uruguay.. Ameghiniana, v.: 44 4, p.: 32 - 33, 2007

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

Sistema Nacional de Investigadores
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 ; Idioma/Pais: Inglés/Argentina



Resumen

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

Nueva fauna de moluscos de la Fm. Cañadón Asfalto (Jurásico Medio a Superior) Chubut, Argentina. Ameghiniana, v.: 44 4, p.: 96, 2007

Áreas del 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 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

La familia Volutidae (Mollusca-Gastropoda) en el Terciario de Patagonia (Argentina). *Ameghiniana*, v.: 41 4, p.: 9 - 10, 2004

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Resumen

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

Asociaciones de moluscos del Holoceno de Uruguay: geocronología y señales paleoambientales. *Ameghiniana*. *Ameghiniana*, v.: 41 4, p.: 15, 2004

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Resumen

BEDANI, E. DE F. ; GARCIA, M.J.; VEROSLAVSKY, G.; MARTINEZ, S

Resultados palinológicos preliminares da Formação Villa Soriano, Quaternário do Uruguai. . *Revista da Universidade de Guarulhos*, v.: 5, p.: 273, 2000

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Portugués/Brasil

Resumen

MARTINEZ, S

Asociaciones de invertebrados de la Formación Camacho (Mioceno Medio?-Superior, Uruguay). *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 11, p.: 30, 1999

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Restricción actual en la distribución geográfica de algunos gastrópodos y bivalvos del Cuaternario del Uruguay. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 11, p.: 38, 1999

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Resumen

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

El Paleógeno en el Uruguay. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos*, v.: 20, p.: 83, 1996

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Venezuela

Resumen

MARTINEZ, S

Crustáceos decápodos de la Fm. Camacho (Mioceno, Uruguay). . *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 7, p.: 80, 1992

Áreas del 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 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

No Arbitrados

Completo

MARTINEZ, S

Horacio Homero Camacho, Historiador y divulgador de la ciencia. *Ciencia e Investigación*, v.: 66 4, p.: 27 - 31, 2016

Áreas del conocimiento: Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00096733

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

UBILLA, M.; MARTINEZ, S

Geology and Paleontology of the Quaternary of Uruguay. 2016. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 77,

Editorial: Springer

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; ROJAS, A.

Biogeography of the Quaternary Molluscs of the Southwestern Atlantic Ocean. 2013.

Editorial: Springer

Áreas del 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>

Libro compilado , Catálogo

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

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico. 2006. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 325, *Edición:* 1,

Editorial: DIRAC , Montevideo

Áreas del 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;

Libro compilado , Catálogo

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

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico. 2004. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 325, *Edición:* 1,

Editorial: DIRAC , Montevideo

Áreas del 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;

Libro compilado , Catálogo

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

Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico. 2004. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 217, Edición: 2,*

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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;

Libro compilado , Libro

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

Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales. Mesozoico. 2003. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 214, Edición: 1,*

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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;

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

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

Space Use Patterns and Resource Exploitation of Shell Middens from the Río de La Plata Coast (ca. 6000–2000 Years BP) , 2017

Libro: Zooarchaeology in the Neotropics. v.: 1, p.: 81 - 101,

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

Editorial: Springer

Areas del 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;

Capítulo de libro publicado

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

MIS 3 vs. MIS 5 fossiliferous marine deposits from Uruguay , 2016

Libro: Marine Isotope Stage 3 in Southern South America 60 KA B.P.-30 KA B.P... p.: 11 - 22,

Editorial: Springer

Areas del 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; En prensa: Si

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S

Echinoderm Research in Uruguay , 2012

Libro: Echinoderm Research and Diversity in Latin America. *p.:* 345 - 358,

Organizadores: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín

Editorial: Springer , Heidelberg

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9783642200502;

Capítulo de libro publicado

PÉREZ-RUZAFÁ, A.; VARIOS; MARTINEZ, S; VARIOS

Latin America Echinoderm Biodiversity and Biogeography: Patterns and Affinities , 2012

Libro: Echinoderm Research and Diversity in Latin America. *p.:* 511 - 542,

Organizadores: J. J. Alvarado and F. A. Solís-Marín

Editorial: Springer , Heidelberg

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

ISSN/ISBN: 9783642200502;

Sistema Nacional de Investigadores

capítulo colectivo de síntesis, luego de los primeros seis autores orden alfabético, el mío es el número 50 en 71

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Asociaciones de moluscos marinos y estuarinos del Holoceno de Uruguay , 2011

Libro: El Holoceno en la zona costera de Uruguay. *p.:* 93 - 116,

Organizadores: F. García

Editorial: CSIC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974007574;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; ROJAS, A.

Bases Paleontológicas de la Biodiversidad de moluscos del Atlántico Sudoccidental , 2011

Libro: Paleontología: Cenários de Vida. vol. 4. *p.:* 149 - 159,

Organizadores: Carvalho, I.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.

Editorial: Interciencia , Rio de Janeiro

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9788571932746;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulo de libro publicado

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

Bioestratigrafía y escenarios ambientales del Mesozoico de Uruguay , 2011

Libro: Paleontología: Cenários de Vida. vol. 4. *p.:* 421 - 431,

Organizadores: Carvalho, I.S.; Srivastava, N.K.; Strohschoen Jr., O.; Lana, C.C.

Editorial: Springer-Verlag , Rio de Janeiro

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9788571932746;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; VEROSLAVSKY, G.

Darwin, la Geología y el Uruguay , 2009

Libro: El prisma de la Evolución. v.: 2, p.: 81 - 98,

Editorial: Dirac , Montevideo

Areas del 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:* 9789974001541;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; VERDE, M.

La fauna del mar devónico , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 169 - 177,

Organizadores: Daniel Perea

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Devónico; Paleontología; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

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

Tacuarembó, una peculiar fauna Jurásico-Cretácica , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 211 - 219,

Organizadores: Daniel Perea

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Paleontología; Uruguay; Mesozoico

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; PEREA, D.

Los testigos del "mar entrerriense". , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 265 - 275,

Organizadores: Daniel Perea

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Paleontología; Mioceno; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Las últimas ingresiones marinas , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 315 - 329,

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Paleontología; Cuaternario; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Asociaciones de moluscos bentónicos cuaternarios en la costa uruguaya: implicancias paleoecológicas , 2006

Libro: Bases para la conservación y el manejo de la costa uruguaya. v.: 1 , 1, p.: 189 - 196, Uruguay

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

Editorial: Vida Silvestre , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

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

El Paleozoico , 2006

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico. v.: 1 , 1, p.: 11 - 36, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

multidisciplinaria

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974003164; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; LORENZO, N:

Fósiles del Devónico de Uruguay , 2006

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico. v.: 1 , 1, p.: 133 - 145, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974003164; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

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

Karl Walther. Primer Catedrático de Geología en Uruguay , 2004

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Paleozoico. v.: 1 , 1, p.: 357 - 384, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974002389; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; UBILLA, M.

El Cuaternario de Uruguay , 2004

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico. v.: 1 , 1, p.: 195 - 228, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; MARTINEZ, S

Estratigrafía del Mioceno–Pleistoceno en el litoral sur-oeste de Uruguay. , 2004

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico. v.: 1 , 1, p.: 105 - 124, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; VEROSLAVSKY, G.

Registros continentales no depositacionales del Terciario Temprano. , 2004

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico. v.: 1 , 1, p.: 63 - 82, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

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

El Cenozoico , 2004

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Cenozoico. v.: 1 , 1, p.: 11 - 36, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

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

El Mesozoico , 2003

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico. v.: 1 , 1, p.: 11 - 32, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; MARTINEZ, S

La Formación Tacuarembó , 2003

Libro: Cuencas sedimentarias del Uruguay. Geología, Paleontología y Recursos Naturales Mesozoico. v.: 1 , 1, p.: 101 - 113, Uruguay

Organizadores: Veroslavsky, G., M. Ubilla y S. Martínez

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 997400201X; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MARTINEZ, S; VEROSLAVSKY, G.

Darwin, la Geología y el Uruguay , 2000

Libro: El prisma de la Evolución. v.: 1 , 1, p.: 81 - 98, Uruguay

Organizadores: C. Altuna & M. Ubilla

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

UBILLA, M.; MARTINEZ, S

La diversidad biótica y el tiempo geológico , 1995

Libro: Vida y Cosmos. 2. v.: 1 , 1, p.: 133 - 146, Uruguay

Organizadores: J. Fernández y E. Mizrahi

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Trabajos en eventos

Resumen

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.

El sitio 'Isla El Disparito': primer estudio de un 'sambaqui' del Sistema Iberá (Corrientes, Argentina) , 2017

Evento: Regional , XXV Congresso Brasileiro de Paleontologia , 2017

Anales/Proceedings: Resumos , 283 , 283Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

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

Resumen

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

Taphonomy of the Late Pleistocene marine molluscan assemblages from Uruguay , 2017

Evento: Internacional , 8th International Meeting on Taphonomy and Fossilization , Viena , 2017

Anales/Proceedings: Abstracts , 100 , 101Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Internet;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MARTINEZ, S; COIMBRA, J.C.

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

Evento: Internacional , XXII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural , Coimbra , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 249 , 249Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Regional , X Congreso Latinoamericano de Malacología , Piriápolis , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 165 , 165

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Internacional , X Congreso Latinoamericano de Malacología , Piriápolis , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 171 , 171Arbitrado: SI

Áreas del 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;

Resumen

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

Conchillas y fogones un tiempo después... , 2017

Evento: Regional , Taller Tafonomía Actualista en América del Sur , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 4 , 4Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

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

Especies invasoras, un experimento natural en Tafonomía Actualista , 2017

Evento: Regional , Taller Tafonomía Actualista en América del Sur , Montevideo , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 15 , 15Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Valvas antiguas, valvas recientes y especies vivientes , 2017

Evento: Regional , Taller Tafonomía Actualista en América del Sur , Montevideo , 2017

Anales/Proceedings: Resúmenes , 21 , 21

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

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

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

Evento: Internacional , International Council for Archaeozoology Neotropical Zooarchaeology Working Group 3rd Academic Meeting , San José , 2017

Anales/Proceedings: 38 , 39Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

MARTINEZ, S; MOOI R; FEIJÓ-RAMOS, M.I.

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

Evento: Regional , 3 Congreso Latinoamericano de Equinodermos , San José, Costa Rica , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes , 27 , 27Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , 11 Congreso de la Asociación Paleontológica Argentina , General Roca, Argentina , 2016

Anales/Proceedings: ResúmenesArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

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

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Zoología , Maldonado , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes , 55 , 55

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

GIARETTA, A.A.; MARTINEZ, S; GALLEGO, O.F.

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

Evento: Regional , PaleoMinas 2016 , Uberlandia , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes , 23 , 23Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Internet;

Resumen

BEOVIDE, L.; MARTINEZ, S; ERCHINI, FIGUEIRO, G.

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

Evento: Regional , III Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología , Aracaju , 2015

Anales/Proceedings: ResúmenesArbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

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

Evento: Internacional , XXI Biental de la Real Sociedad Española de Historia Natural , Burgos , 2015

Anales/Proceedings: Resúmenes , 81 , 81Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

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

Predatory drillholes in Late Pleistocene marine mollusks from Uruguay , 2015

Evento: Regional , III Simposio Latinoamericano de Icnología , 2015

Anales/Proceedings: 67 , 67Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

VERDE, M.; MARTINEZ, S

Trazas fósiles marinas del Mioceno Tardío en la Formación Camacho, Barrancas de San Pedro, Colonia , 2015

Evento: Regional , III Simposio Latinoamericano de Icnología , 2015

Anales/Proceedings: 82 , 89Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Internacional , 12 International Conference on Archeozoology , San Rafael , 2014

Anales/Proceedings: Abstracts , 20 , 20Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

Morphometrics of Late Cretaceous-Early Paleogene Bulimulidae (Gastropoda, Orthalicoidea) , 2014

Evento: Internacional , 4 International Palaeontological Congress , Mendoza , 2014

Anales/Proceedings: Abstracts , 665 , 665Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

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

The Late Pleistocene molluscan assemblage of La Coronilla (Eastern Uruguay): Paleobiogeography and paleoenvironments , 2014

Evento: Internacional , 4 International Palaeontological Congress , Mendoza , 2014

Anales/Proceedings: Abstracts , 796 , 796Arbitrado: SI

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

Resumen

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

Mineralogía, composición elemental e isótopos estables en Erodona mactroides (Mollusca, Bivalvia) a lo largo de la costa uruguaya. , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes , 235 , 236

Areas del 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

Resumen

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

Briozoarios del Pleistoceno Tardío de Uruguay , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes , 125 , 125

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes , 95 , 95Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

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

Los niños prehispánicos de Arazatí y su ajuar funerario. , 2014

Evento: Regional , IV Congreso Latinoamericano de Arqueometría , México , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes , 277 , 278Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen expandido

MARTINEZ, S

Proveniencia de los estudiantes de Geociencias , 2014

Evento: Nacional , Jornada Pedeciba Geociencias , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes

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

Resumen

DEL RÍO, C.J.; MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , XXIII Congreso Brasileiro de Paleontología , Gramado, RS , 2013

Anales/Proceedings: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontología. Resumos , 191

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; ROJAS, A.

Moluscos del Pleistoceno Marino en Ezeiza, Provincia de Buenos Aires, Argentina. , 2013

Evento: Regional , XXIII Congreso Brasileiro de Paleontología , Gramado, RS , 2013

Anales/Proceedings: XXIII Congreso Brasileiro de Paleontología. Resumos , 194

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Estadio Isotópico 3 vs. Estadio Isotópico 5 en depósitos marinos de Uruguay. , 2013

Evento: Internacional , Simposio multidisciplinario "El Estadio Isotópico 3 en la Argentina y el sur de América del Sur: 60.000 a 25.000 años atrás" , La Plata, Argentina , 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 del 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;

Resumen

BEOVIDE, L.; MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes del II Encuentro Latinoamericano de Zooarqueología , 6

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BEOVIDE, L.; MARTINEZ, S

¿Qué hace la diferencia? Erodona mactroides en cordones conchiles y concheros prehispánicos del Río de la Plata (Uruguay) , 2012

Evento: Regional , First Academic Meeting of the NZWG: Towards a Neotropical zooarchaeology , Santiago de Chile

Anales/Proceedings: Resúmenes del First Academic Meeting of the NZWG: Towards a Neotropical zooarchaeology , 3 , 4

Areas del 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;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes , 137Arbitrado: SI

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

Resumen

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

Bioestratigrafía, cronología y ambientes del Mesozoico de Uruguay , 2012

Evento: Regional , II Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes , 93Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Mamíferos y estratigrafía del Neógeno de Uruguay. , 2012

Evento: Regional , 2012

Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología, Resúmenes , 93Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÁ©REZ, L.M.; MARTINEZ, S; PARMA, S.G.

Abertella Durham, 1955 (Echinoidea: Scutellina) en la Fm Parani (Mioceno Tardío) , 2011

Evento: Regional , Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina , Luján , 2011

Anales/Proceedings: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina , 46Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BEOVIDE, L.; MARTINEZ, S

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

Evento: Internacional , Antropicosta Iberoamericana , Sao Paulo , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes. Antropicosta IberoamericanaArbitrado: SI

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

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes Arbitrado: SI

Areas del 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;

Resumen

MARTINEZ, S; ROJAS, A.; DEL RÍO, C.J.

Moluscos cuaternarios del Atlántico sudoccidental: áreas geográficas e intervalos de tiempo. , 2010

Evento: Regional , X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía y VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , La Plata , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes , 184

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

Actualización del conocimiento de los gasterópodos de la unidad quimioestratigráfica "Calizas del Queguay" (Paleoceno, Uruguay). , 2010

Evento: Regional , X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía y VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , La Plata , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes , 141

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DEL RÍO, C.J.; MARTINEZ, S; ORENSANZ, J.M.

Tertiary roots in the Recent Molluscan faunas of the Southwestern Atlantic Ocean. , 2010

Evento: Internacional , 3rd International Palaeontological Congress: , London , 2010

Anales/Proceedings: Programme and Abstracts , 140

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; MOOI R

Temporal and geographical distribution of Tertiary South American sand dollars (Echinodermata: Echinoidea: Clypeasteroidea) , 2010

Evento: Internacional , 3rd International Palaeontological Congress: , London , 2010

Anales/Proceedings: Programme and Abstracts , 266

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Mollusc fossil concentrations and Quaternary relative sea levels in Uruguay. , 2010

Evento: Internacional , 3rd International Palaeontological Congress: , London , 2010

Anales/Proceedings: Programme and Abstracts , 265

Areas del 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;

Resumen

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

Indicadores Biológicos y niveles relativos del mar para el Cuaternario de Uruguay. El problema. , 2009

Evento: Regional , 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 , La Plata , 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 , 139Arbitrado: SI

Areas del 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

Resumen

TORIÑO, P.; MARTINEZ, S

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

Evento: Internacional , 150 years of Darwin's Evolutionary Theory. A South American Celebration. , Punta del Este

Anales/Proceedings: AbstractsArbitrado: SI

Areas del 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>

Resumen

DEL RÍO, C.J.; CONCHEYRO, A.; MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina , Buenos Aires , 2009

Anales/Proceedings: Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. Resúmenes , 35 , 36Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; PÉREZ, D.E.

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

Evento: Internacional , Taphos08 , Granada , 2008

Anales/Proceedings: Abstract Volume , 1 , 68Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Concentraciones fosilíferas y niveles relativos del mar durante el Cuaternario en Uruguay: una evaluación en base a metadatos , 2008

Evento: Regional , XII Reunión Argentina de Sedimentología , Buenos Aires , 2008

Anales/Proceedings: ResúmenesArbitrado: SI

Editorial: Buenos Aires

Areas del 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;

Resumen

TORRES, C.; MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 75Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

Nuevos Gasterópodos terrestres (Odontostomidae) para las , 2008

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 42Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

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

Evento: Regional , XX Congreso Brasileiro de Paleontologia , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

CABRERA, F.; MARTINEZ, S

Nuevo gasterópodo terrestre hallado en las Calizas del Queguay , 2007

Evento: Nacional , V Congreso Uruguayo de Geología , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

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

A Juro-Cretaceous fauna in Gondwanaland: Biostratigraphy and correlations of Tacuarembó Formation, Uruguay , 2007

Evento: Nacional , V Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

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

Evento: Nacional , V Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Los moluscos tropicales del Cuaternario marino de Uruguay: evidencias de Cambio Global. , 2007

Evento: Nacional , Semana de Reflexión sobre cambio y variabilidad climática , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Publicaciones de la Facultad de Agronomía , 10Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

The secondary evolutionary escalation hypothesis revisited: the drilling history of brachiopods and bivalve mollusks from the Cenozoic of South America , 2007

Evento: Internacional , Geological Society of America Convention , 2007

Anales/Proceedings: Abstracts with Programs , 39 , 95Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos;

Resumen expandido

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

Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la plataforma continental uruguaya; su relación con variables ambientales. , 2007

Evento: Regional , XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR , Florianópolis , 2007

Anales/Proceedings: XII Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar - XII COLACMAR , 1 , 1 , 3Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

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

Evento: Regional , 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , Córdoba , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes , 71

Editorial: Córdoba

Áreas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

MARTINEZ, S

Crustáceos decápodos del Mioceno Tardío ("Enterriense") de Uruguay , 2006

Evento: Regional , 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , Córdoba , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes , 70

Editorial: Córdoba

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen

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

Primer registro de ofiuroides (Echinodermata: Ophiurida) en la Formación Puerto Madryn (Mioceno Tardío Temprano, Chubut, Argentina). , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas , 63

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

VERDE, M.; MARTINEZ, S

Compound forms of thalassinidean trace fossils and tiny burrows: probable hatching or recruiting structures , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas , 115

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Uruguay;

Completo

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Nuevas dataciones radiocarbónicas para el Cuaternario marino de Uruguay , 2004

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2004

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología

Editorial: Montevideo

Áreas del 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; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

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

Evento: Nacional , IV Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2004

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología

Editorial: Montevideo

Áreas del 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; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen

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

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

Evento: Regional , X Reunión Argentina de Sedimentología, San Luis , 2004

Anales/Proceedings: Resúmenes , 190

Editorial: Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Completo

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

Columna estratigráfica del Mesozoico de la Cuenca Chacoparanense uruguaya , 2003

Evento: Regional , I Encontro sobre a Estratigrafia do Rio Grande do Sul: Escudo e Bacias , Porto alegre , 2003

Anales/Proceedings: I Encontro sobre a Estratigrafia do Rio Grande do Sul: Escudo e Bacias , 177 , 181

Editorial: Porto Alegre

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Late Miocene Molluscs from Southwestern Atlantic Ocean: a Biogeographic analysis , 2002

Evento: Internacional , I International Paleontological Congress , Sydney , 2002

Anales/Proceedings: Abstracts , 238 , 239

Editorial: Geological Society of Australia , Sydney

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

Idioma/Pais: Inglés/Australia;

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Marine Holocene of Uruguay: temperature and salinity inferred from molluscan Paleontology , 2002

Evento: Internacional , I International Paleontological Congress , 2002

Anales/Proceedings: Abstracts , 266

Editorial: Geological Society of Australia , Sydney

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Australia;

Resumen

YANBIN S; GALLEGO, O.F.; MARTINEZ, S

A review of fossil conchostracans from the Tacuarembó Formation, Uruguay, with notes on its geological age , 2002

Evento: Internacional , I International Paleontological Congress , Sydney , 2002

Anales/Proceedings: Abstracts , 272 , 273

Editorial: Geological Society of Australia , Sydney

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Australia;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Las Provincias Malacológicas Miocenas y Recientes Del Atlántico Sudoccidental. , 2002

Evento: Nacional , II Jornadas Uruguayas del Cenozoico , Montevideo , 2002

Anales/Proceedings: Resúmenes , 68

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

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

Paleoecología de los paleosuelos calcáreos fosilíferos ("Calizas del Queguay"-Paleoceno) de las regiones sur y litoral oeste del Uruguay , 2001

Evento: Regional , XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas del XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología

Editorial: Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S

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

Evento: Regional , XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia , Rio Branco , 2001

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos , 102

Editorial: Rio Branco

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Geographic range retraction of some South Atlantic molluscs since the Pleistocene. , 2001

Evento: Regional , XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia , Rio Branco , 2001

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos , 107

Editorial: Rio Branco

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Biogeografía de los moluscos marinos del Mioceno del Atlántico Sudoeste y su relación con las Provincias malacológicas actuales , 2001

Evento: Internacional , XIV Reunión Bienal Real Sociedad Española de Historia Natural , Murcia , 2001

Anales/Proceedings: Resúmenes , 106

Editorial: Murcia

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/España;

Resumen

ROJAS, A.; MARTINEZ, S

Gradiente térmico y salino en el Holoceno marino del Uruguay , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas , 61

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Marine Miocene Molluscs from Southern South America: A biogeographic analysis. , 2000

Evento: Internacional , 31st International Geological Congress , Rio de Janeiro , 2000

Anales/Proceedings: Abstracts

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

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

Shell-beds Taphonomy of the Miocene Puerto Madryn Formation (Argentina): Bathimetric Meaning , 2000

Evento: Internacional , 31st International Geological Congress , Rio de Janeiro , 2000

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.

Malacofauna Miocena Tardía del sur del Atlántico sudoccidental: un análisis paleobiogeográfico , 2000

Evento: Regional , IV Jornadas Nacionales de Cs. del Mar , Puerto Madryn , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes , 9

Editorial: Puerto Madryn

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

Reconstrucción de las asociaciones de invertebrados bentónicos de la Formación Puerto Madryn (Mioceno) en Península Valdés (Provincia del Chubut) , 1999

Evento: Regional , XIV Congreso Geológico Argentino , Salta , 1999

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 47 , 48

Editorial: Salta

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

Análisis biofacial de la Formación Puerto Madryn, Chubut , 1999

Evento: Regional , XIV Congreso Geológico Argentino , Salta , 1999

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 48

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

Ciclos de profundización y tafonomía de la Formación Puerto Madryn (Mioceno). Una interpretación batimétrica y paleoambiental , 1999

Evento: Regional , XIV Congreso Geológico Argentino , Salta , 1999

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 48

Editorial: Salta

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

Edades 87 Sr/86 Sr para el Entrerriense (Mioceno) de Península Valdés, Provincia del Chubut, Argentina , 1999

Evento: Regional , XIV Congreso Geológico Argentino , Salta , 1999

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 73

Editorial: Salta

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

El contacto "Entrerriense"- "Patagoniense" en Península Valdés: examen de una discontinuidad. , 1999

Evento: Regional , XIV Congreso Geológico Argentino , Salta , 1999

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 73

Editorial: s

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen expandido

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

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

Evento: Internacional , I Jornadas del Cenozoico del Uruguay , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes , 14

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

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

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

Evento: Regional , III Reunión Argentina de Iconología-a y I Reunión Icnoolgã-a del MERCOSUR , 1998

Anales/Proceedings: Resúmenes , 31

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

Idioma/Pais: Español/Argentina;

Resumen

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Geología , 1998

Anales/Proceedings: Actas , 190

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

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

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

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Geología , 1998

Anales/Proceedings: Actas , 194

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

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

Phylogenetic systematics of fossil monophorasterid sand dollars (Clypeasteroidea: Echinoidea) from South America , 1998

Evento: Regional , VII Congreso Argentino de Paleonología y Bioestratigrafía , Bahía Blanca , 1998

Anales/Proceedings: Resúmenes , 48

Editorial: Bahía Blanca

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina;

Resumen

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

Pleistoceno marino fosilífero en el Uruguay , 1998

Evento: Regional , VII Congreso Argentino de Paleonología y Bioestratigrafía , Bahía Blanca , 1998

Anales/Proceedings: Resúmenes , 129

Editorial: Bahía Blanca

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Resumen

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

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

Evento: Regional , XV Congresso Brasileiro de Paleontologia , Sao Paulo , 1997

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos , 45

Areas del 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;

Resumen

MARTINEZ, S; MOOI, R.

"Karlaster" pirabensis from the brazilian Miocene is a species of Abertella (Scutellina: Echinoidea) not a Monophorasterid. , 1997

Evento: Regional , XV Congresso Brasileiro de Paleontologia , Sao Paulo , 1997

Anales/Proceedings: Boletim de Resumos , 61

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MARTINEZ, S; VEROSLAVSKY, G.; VERDE, M.; DE SANTA ANA, H.

Asociaciones fosilíferas paleógenas en paleosuelos calcáreos apoyados sobre calcretas de aguas subterráneas del centro-sur y litoral oeste del Uruguay. , 1996

Evento: Internacional , Congeso Paleógeno de América del Sur , Santa Rosa, La Pampa , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes

Editorial: Santa Rosa

Areas del 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;

Resumen

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

Asociaciones de moluscos fósiles en el Cuaternario marino del litoral uruguayo. , 1996

Evento: Nacional , IV Jornadas de Zool.ogía del Uruguay , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Actas , 30

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PARMA, S.G.; MARTINEZ, S

Nuevo género de Monophorasteridae (Echinodermata) del Terciario de Patagonia. , 1994

Evento: Regional , VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , Trelew , 1994

Anales/Proceedings: Resúmenes , 65 , 66

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

MARTINEZ, S

Evidencias de predación en *Monophoraster duboisi* (Echinoidea: Monophorasteridae) (Mioceno, Uruguay) , 1994

Evento: Nacional , I Jornadas de Paleontología del Uruguay , Montevideo , 1994

Anales/Proceedings: Actas , 25

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

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

Paleoecología y sedimentología de la Formación Camacho en el Departamento de Colonia (Mioceno Medio-Superior , Uruguay) , 1994

Evento: Internacional , I Jornadas de Paleontología del Uruguay , 1994

Anales/Proceedings: Resúmenes Ampliados I Jornadas de Paleontología del Uruguay , 1 , 21 , 24

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

La edad-mamífero Huayqueriense (Mioceno Superior) en el Uruguay. , 1993

Evento: Regional , 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio Paleontologia do Cono Sul , Sao Leopoldo, RGS , 1993

Anales/Proceedings: Resumos , 133

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Paleoicnología y Sedimentología de la Formación Camacho (Mioceno, Uruguay) , 1993

Evento: Regional , 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio de Paleontologia do Cono Sull , Sao Leopoldo, RGS , 1993

Anales/Proceedings: Resumos , 28

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Paleofauna del Cuaternario Tardío Continental del Uruguay (Fm. Sopas y Fm. Dolores) , 1993

Evento: Regional , 13 Congreso Brasileiro de Paleontologia e 1 Simposio de Paleontologia do Cono Sul , Sao Leopoldo, RGS , 1993

Anales/Proceedings: Resumos , 146

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

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

Evento: Regional , XII Congresso Brasileiro de Paleontologia , 1991

Anales/Proceedings: Resumos , 103

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , 1 Congreso Uruguayo de Geología , 1990

Anales/Proceedings: Resúmenes Ampliados del 1 Congreso Uruguayo de Geología , 2 , 15 , 19

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

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

Nuevos aportes a la fauna, geocronología y paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay. II. , 1989

Evento: Regional , IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , Mendoza , 1986

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , 4 , 79 , 87

Editorial: Buenos Aires

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

Idioma/Pais: Español/Argentina;

Completo

MARTINEZ, S

Los comienzos de la geología y paleontología en el Uruguay: La "Memoria sobre la reciente formación del Río de la Plata, deducida de sus conchas fósiles" por D.A. Larrañaga. , 1988

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Geología , Punta del Este , 1988

Anales/Proceedings: Actas del Congreso Uruguayo de Geología , 191 , 193

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

SPRECHMANN, P.; VERDE, M.; MARTINEZ, S; GAUCHER, C.

Paleoecología y ambientes de sedimentación de biostromos y "patch reefs" de ostreídos, sus endolitos y epibiontes (Formación Camacho, Mioceno Medio-Superior; Uruguay) , 1988

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Geología , Punta del Este , 1988

Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Uruguayo de Geología , 205 , 209

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Completo

UBILLA, M.; MARTINEZ, S

El cuaternario continental del norte del Uruguay. Una aproximación a su geocronología y reconstrucción paleoambiental , 1988

Evento: Internacional , IGCP-201 Project Meeting , 1988

Anales/Proceedings: IGCP-201 Project Meeting , 101 , 110

Editorial: Mérida

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Venezuela;

Completo

DE SANTA ANA, H.; VEROSLAVSKY, G.; MARTINEZ, S; PEREA, D.; UBILLA, M.

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

Evento: Regional , 6o Panel Geol. Litoral 1a Reunión Geol. Uruguay , Salto , 1988

Anales/Proceedings: Actas 6o Panel Geol. Litoral 1a Reunión Geol. Uruguay , 62 , 67

Editorial: Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S

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

Evento: Internacional , Simposio Internacional Holoceno América del Sur , Paraná, Argentina , 1988

Anales/Proceedings: Resúmenes , 25

Editorial: Paraná, Argentina

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

MARTINEZ, S

Comparación de las malacofaunas de la 'transgresión entrerrriana' (Mioceno de Argentina, Brasil y Uruguay). , 1988

Evento: Regional , 6o Panel de Geología del Litoral y 1a Reunión de Geología del Uruguay , Salto , 1988

Anales/Proceedings: Actas , 28 , 30

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1985

Anales/Proceedings: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay , 33 , 35

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , Jornadas de Zoología del Uruguay , 1985

Anales/Proceedings: Actas , 39 , 40

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MARTINEZ, S

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

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología , Mexico DF , 1984

Anales/Proceedings: Memorias del III Congreso Latinoamericano de Paleontología , 505 , 508

Editorial: Mexico DF

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/México;

Completo

MARTINEZ, S

El 'equilibrio puntuado' y su importancia en Sistemática , 1984

Evento: Nacional , Simposio y Mesa Redonda Sistemática en Biología, III Jornadas de Ciencias Naturales , 1984

Anales/Proceedings: Contribuciones en Biología, Publicación Especial , 2 , 4 , 9

Editorial: CIPFE , Montevideo

Areas del 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; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MARTINEZ, S

Invertebrados fósiles. Su papel en el estudio del Cuaternario , 1984

Evento: Nacional , Jornada de Geología y Estratigrafía del Cuaternario , Montevideo , 1984

Anales/Proceedings: 4

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

MARTINEZ, S

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

Evento: Nacional , III Jornadas de Ciencias Naturales , Montevideo , 1983

Anales/Proceedings: Resúmenes y Comunicaciones de las III Jornadas de Ciencias Naturales , 46 , 47

Editorial: Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Texto en periódicos

Periodicos

MARTINEZ, S

Paleontología en Uruguay , Columna de Ciencia y Tecnología. Uy.press , v: , p: , 2017

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.uypress.net/auc.aspx?75588,162>

Periodicos

MARTINEZ, S

SBP, Integración, Internet y después. , Paleontologia em Destaque , v: 15 , p: 7172 , 2000

Areas del 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;

Revista

MARTINEZ, S

No sólo garras y dientes. , Posdata , v: 321 , p: 5657 , 2000

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

MARTINEZ, S

Extraños en la noche... de los tiempos , Posdata , v: 294 , p: 7274 , 2000

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Periodicos

MARTINEZ, S

Paleontología en el Uruguay.II. Aficionados, repositorios, comercio , Paleontologia em Destaque , v: 14 , p: 2526 , 1999

Areas del 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;

Revista

MARTINEZ, S

Suelos sin vacas ni gramillas , Posdata , v: 271 , p: 4445 , 1999

Areas del 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;

Revista

MARTINEZ, S

En búsqueda del tiempo perdido. Según pasan los (millones de) años. , Posdata , v: 224 , p: 4445 , 1999

Areas del 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;

Periodicos

MARTINEZ, S

La Paleontología en el Uruguay. , Paleontologia em Destaque , v: 13 , p: 2223 , 1998

Areas del 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;

Revista
MARTINEZ, S
Cuando el Océano Atlántico invadió Colonia , Posdata , v: 199 , p: 6667 , 1998
Areas del 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;

Revista
MARTINEZ, S
El Uruguay tropical (hace unos 9 millones de años). , Tesis XI , v: 1 , p: 3537 , 1998
Areas del 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;

Periodicos
MARTINEZ, S
Concepto de Extinción , Ecoforum , v: 1 , p: 2324 , 1989
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Periodicos
MARTINEZ, S
Nuevos aportes a la fauna del Neoterciario del Uruguay. , Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay , v: 2 , p: 2 , 1984
Areas del 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/ISBN:* 16884922;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Consultoría
UBILLA, M.; VERDE, M.; ROJAS, A.; MARTINEZ, S
Impacto paleontológico de Minera Aratirí , parte del informe de impacto ambiental , 2010 , 1
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica
MARTINEZ, S
Contenido malacológico de muestras remitidas por Comisión Nacional de Arqueología , 2003 , 3 , 1
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricita; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica
MARTINEZ, S
Informe sobre las vieiras a la Comisión Técnico Mixta del Frente Marítimo. , 2001 , 3 , 1
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Procedencia de rocas halladas en un container , conocer en qué lugar se introdujeron las rocas o descartar dónde no. , 2000 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S; ROJAS, A.

Contenido malacológico de muestras remitidas por COPERPOA , 1996 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido malacológico de muestra remitida por UNCIEP-FC. , 1996 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S; PEREA, D.

Fósiles Cuaternarios del km. 50, ruta 8. Para Carta Geológica del Uruguay, escala 1:100.000, DINAMIGE , 1994 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

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

Geo-Paleontología de las Barrancas de San Juan, Colonia. Para diseño del Parque Público de Estancia Anchorena , 1989 , 3

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido macrofósilífero de calizas remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía , 1989 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido macrofósilífero de las Perforaciones 1393 y 1394, DINAMIGE , 1988 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido macrofósilífero de una muestra de la Perforación Barra del Chuy, OSE , 1987 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido macrofósilífero de muestras remitidas por el Dpto. de Geología, Facultad de Agronomía. , 1986 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Determinación de fósiles de Museo Nacional de Antropología , 1984 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

MARTINEZ, S

Contenido fosilífero de muestras remitidas por Laboratorios Montevideo , 1984 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros

Organización de eventos

Congreso

Gasterópodos del género *Heleobia*: bases para un abordaje interdisciplinario de su conocimiento , 2010

Uruguay , Español , Internet

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias e Instituto de Pesca, Fac. Veterinaria , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Fac. Ciencias. Fac. Veterinaria, MNHN, Dinara, Soc Malacológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Organización de eventos

Congreso

Neogene Atlantic Stratigraphy , 2008

Argentina , Inglés

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* SI

Buenos Aires

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

Organización de eventos

Congreso

II Jornadas del Cenozoico del Uruguay , 2002

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias, Sociedad Uruguaya de Geología

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

Organización de eventos

Congreso

I Jornadas del Cenozoico del Uruguay , 1999

Uruguay , Español , Papel

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

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

Organización de eventos

Congreso

I Jornadas de Paleontología del Uruguay , 1994

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

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

Organización de eventos

Congreso / Organización

III Simposio Latinoamericano de Icnología , 2015

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Uruguay , Colonia

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

Organización de eventos

Otro

Jornada sobre Patrimonio Geológico y Paleontológico , 2012

Uruguay , Español , Otros

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Uruguay , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Dpto. Evolución de Cuencas, Facultad de Ciencias, UDELAR

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

Organización de eventos

Otro

Jornada de Paleocnología en América del Sur , 2012

Uruguay , Español , Internet

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Pedeciba Geociencias

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

Información adicional: 1 día

Organización de eventos

Otro

Primera Semana de la Interdisciplina , 2012

Uruguay , Español , Internet

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: PEDECIBA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales

Información adicional: Miembro de la Comisión Organizadora

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: Comité Asesor Proyectos ECOS, Francia-Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: CONICET

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Argentina

Evaluación de Proyectos

2013 / 2014

Institución financiadora: FONDECYT-CONICYT

Cantidad: Menos de 5

FONDECYT-CONICYT

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII, Fondo María Viñas

Cantidad: Menos de 5

ANII, Fondo María Viñas , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII, Fondo Clemente Estable

Cantidad: De 5 a 20

ANII, Fondo Clemente Estable , Uruguay

Integrante de la CTA

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII, Sistema Nacional de Becas

Cantidad: Menos de 5

ANII, Sistema Nacional de Becas , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2009 / 2015

Institución financiadora: CSIC-Proyectos de Iniciación a la Investigación

Cantidad: De 5 a 20

UDELAR

Evaluación de Proyectos

2001 / 2017

Institución financiadora: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica).

Cantidad: Mas de 20

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina (Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica). , Argentina

Evaluación de Proyectos

2000 / 2008

Institución financiadora: Evaluador de Proyectos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Cantidad: Menos de 5

Evaluador de Proyectos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas , Argentina

Evaluación de Eventos

2017

Nombre: X Congreso Latinoamericano de Malacología,

Evaluación de Eventos

2016

Nombre: IV Congreso Uruguayo de Zoología,

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: III Congreso uruguayo de Zoología,

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2013

Nombre: VII Congreso Uruguayo de Geología, y I Simposio de Minería y Desarrollo del Cono Sur.,

Uruguay

Miembro del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2012

Nombre: II Congreso Uruguayo de Zoología,

Uruguay

Miembro del Comité Académico

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: 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,

Argentina

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: Primer Congreso Uruguayo de Zoología,

Uruguay

Evaluador de resúmenes presentados

Evaluación de Eventos

2009

Nombre: 6 Congreso Geología del Uruguay y 2 Simposio Internacional Neoproterozoico y Cámbrico del Río de la Plata,

Uruguay

Miembro del Comité Científico y Editor. El evento será en 2010

Evaluación de Eventos

2008

Nombre: XII Reunión Argentina de Sedimentología,
Argentina

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: V Congreso Uruguayo de Geología,
Uruguay

Ver demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

2005

Nombre: VI Congreso Latinoamericano de Paleontología y XIX Congreso Brasileiro de Paleontología,,
Brasil

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

2004

Nombre: IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental del Mercosur,
Uruguay

Ver demás tipos de Producción técnica

Evaluación de Eventos

2003

Nombre: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Ver Demástipos de proucción técnica

Evaluación de Eventos

2002

Nombre: II Jornadas del Cenozoico del Uruguay.,
Uruguay

ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

2001

Nombre: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay,
Uruguay

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

2001

Nombre: XI Congreso Latinoamericano y III Congreso Uruguayo de Geología.,
Uruguay

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

1999

Nombre: I ornadas del Cenozoico del Uruguay.,
Uruguay

Ver demás tipos de producción técnica

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Eventos

1994

Nombre: VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Trelew,

Argentina

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Eventos

1992

Nombre: Actas de las Jornadas de Zoología del Uruguay,

Uruguay

Ver demá tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

2017

Nombre: Bolletinno Malacologico,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2017

Nombre: Bulletin of Geosciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Brazilian Journal of Geology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Revista Mexicana de Biodiversidad,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Publicación Especial, Asociación Paleontológica Argentina,

Cantidad: Menos de 5

Miembro del Comité Editor

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2015

Nombre: Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y pensamiento latinoamericano, Series Especiales,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Swiss Journal of Paleontology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2016

Nombre: Journal of Biogeography,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2017

Nombre: Quaternary Research,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Universitas Scientiarum,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Strombus,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Journal of South American Earth Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2017

Nombre: Palaios,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Boletín de la Sociedad Geológica Mexicana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Biological Journal of the Linnean Society,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Zootaxa,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2015

Nombre: Anais da Academia Brasileira de Ciências,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Acta Geologica Lilloana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2017

Nombre: Quaternary International,

Cantidad: De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Ciencias Marinas/International Journal of Marine Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Oecologia Australis,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Revista de Historia Natural,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Cretaceous Research,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2010

Nombre: Alcheringa,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2016

Nombre: Pan-American Journal of Aquatic Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Paleoambientes y ocupaciones humanas del centro-oeste de Argentina durante la transición Pleistoceno-Holoceno y Holoceno. Marcelo Zárate, Adolfo Gil y Gustavo Neme eds.,

Cantidad: Menos de 5

Revisión del capítulo MOLUSCOS Y PALEOAMBIENTES DEL CENTRO-OESTE DE ARGENTINA DURANTE EL CUATERNARIO'

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Gaea, Journal of Geoscience,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

Sistema Nacional de Investigadores

2009 / 2012

Nombre: Revista Mexicana de Ciencias Geológicas,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Revista Ibérica de Aracnología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Revista de la Asociación Geológica Argentina,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Oecologia Brasiliensis,

Cantidad: Menos de 5

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales,

Cantidad: Menos de 5

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2017

Nombre: Revista de Biología Tropical/International Journal of Tropical Biology,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Iheringia (Zoología),

Cantidad: Menos de 5

ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2005

Nombre: Elementos para la gestión costera, J.R. Dadón y H Saixo (eds.). Capítulo Paleobiodiversidad de la Patagonia ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2015

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Mas de 20

Miembro del Comité Editorial

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2015

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Mas de 20

ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2015

Nombre: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay,

Cantidad: Mas de 20

Miembro del Comité Editor

Evaluación de Publicaciones

2002 / 2015

Nombre: Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay,

Cantidad: Mas de 20

Miembro del Comité Editorial

Evaluación de Publicaciones

2001 / 2001

Nombre: Acta Geologica Leopoldensia,

Cantidad: Menos de 5

Ver Demás tipos de producción técnica

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2001 / 2001

Nombre: Evaluación externa. Categorización de Revistas Científicas. Universidad de Buenos Aires,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1998 / 2016

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Mas de 20

ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Publicaciones

1998 / 2008

Nombre: Revista Universidade Guarulhos (Geociencias),

Cantidad: Menos de 5

Ver Demás tipos de producción técnica

Evaluación de Premios

2015 / 2015

Nombre: Premios E. Prodanov y E. García Austt 2015,

Cantidad: Menos de 5

Pedeciba- Biología

Evaluación de Premios

2013 / 2013

Nombre: Premios E. Prodanov y E. García Austt 2013,

Cantidad: Menos de 5

Pedeciba

Evaluación de Premios

2011 / 2011

Nombre: Premio de Cs. Básicas 'Dr. Caldeyro Barcia',

Cantidad: Menos de 5

PEDECIBA , Uruguay

Evaluación de Premios

2008 / 2008

Nombre: II Premio Panhispánico de Traducción Especializada,

Cantidad: Menos de 5

Unión Latina , Francia

Libro Trilobites: Eyewitness of Evolution.

Evaluación de Premios

2005 / 2005

Nombre: Premio Josué Camargo Mendes para estudiantes de Postgraduación ,

Cantidad: Menos de 5

Sociedade Brasileira de Paleontologia , Brasil

Premio para trabajos presentados en el Congreso Brasileiro de Paleontología

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Régimen DT,

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República , Uruguay

Informe para el ingreso de un docente a la DT

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Fondo Clemente Estable,

Cantidad: De 5 a 20

ANII , Uruguay

Integrante de CTA

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2016

Nombre: Sistema Nacional de Becas,

Cantidad: De 5 a 20

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2016

Nombre: Ingreso a Carrera de Investigador,

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Argentina

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2006

Nombre: Promociones en la Carrera del Investigador (Pares consultores),

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Paleodiversidad y paleoecología de moluscos continentales. El Cretácico Tardío-paleógeno como caso de estudio. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Iconología de la Fm. Ascencio y las Calizas del Queguay , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariano Verde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Arqueozoología de los depósitos conchíferos de la cuenca inferior del Río Santa Lucía , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Laura Beovide

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Areas del 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 / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Arqueología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Moluscos de aguas cálidas del Cuaternario Marino del Uruguay , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: moluscos; Cuaternario; Uruguay

Áreas del 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, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Doctor en Biología , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del 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, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la zona exterior del Río de la Plata y Frente Océánico en relación con variables ambientales , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alvar Carranza

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Doctor en Biología , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariano Verde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del 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 de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias

multidisciplinaria

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

tecnología de la Formación Camacho (Mioceno Tardío) del Uruguay , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariano Verde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del 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 Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Biología reproductiva del cangrejo rojo *Chaceon notialis* Manning & Holthuis, 1989 (Decapoda, Brachyura) en el Atlántico Sudoccidental , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estela Delgado

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Biodiversidad en el Paleoceno continental de Uruguay (Calizas del Queguay) , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Distribución de Mycetopodidae (Mollusca – Bivalvia) en el Uruguay , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cristhian Clavijo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estructuras de bioerosión en moluscos marinos de la Formación Villa Soriano (Pleistoceno Superior-Holoceno), Uruguay , 2001

Nombre del orientado: Nora Lorenzo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Moluscos del Cuaternario marino del Uruguay: indicadores paleoecológicos y paleoambientales , 2000

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Iniciación a la investigación

Moluscos de las Calizas del Queguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Vivanco

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Paleobiodiversidad y recursos geológicos: las Calizas del Queguay , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Beca ANII

Iniciación a la investigación

Los moluscos marinos tropicales del Pleistoceno tardío - Holoceno de Uruguay , 2007

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Universidad de la República , Uruguay , CSIC

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Ecología de gastrópodos bentónicos del Río de la Plata y frente oceánico , 2005

Nombre del orientado: Alvar Carranza

Universidad de la República , Uruguay , CSIC

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Moluscos tropicales en el Cuaternario marino de Uruguay: implicancias paleobiogeográficas, paleoecológicas y paleoclimáticas , 2004

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Universidad de la República , Uruguay , CSIC

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Moluscos del Cuaternario marino del Uruguay: indicadores paleoclimáticos y paleoecológicos , 2002

Nombre del orientado: Alejandra Rojas

Universidad de la República , Uruguay , CSIC

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Paleoicnología de paleosuelos del Mesozoico y Cenozoico del Uruguay , 1998

Nombre del orientado: Mariano Verde

Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay , CONICYT

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Paleofaunas y paleoicnología del Carbonífero-Pérmico del Uruguay. Implicancias bioestratigráficas y paleoecológicas , 1996

Nombre del orientado: Graciela Piñeiro

Universidad de la República , Uruguay , CSIC

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

pasantía de postdoctorado del CONICET , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mateo Monferrán

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Argentina/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de doctorado

Moluscos continentales fósiles de Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2001 Best Paper Award, Journal of Paleontology volume 74 The Paleontological Society, USA

2004 Fondo Nacional de Investigadores, cat. II CONICYT

2004 Premio Nacional de Literatura, Mención Especial (Divulgación Científica) "Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Mesozoico Ministerio de Educación y Cultura

2002 Premio Nacional de Literatura (Divulgación Científica). Mención Especial. Participante en el Libro "El Prisma de la Evolución" Ministerio de Educación y Cultura

2008 Premio Anual de Literatura (Investigación y Divulgación Científica). "Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Paleozoico" Ministerio de Educación y Cultura

2009 Sistema Nacional de Investigadores, nivel II ANII

2010 Premio Anual de Literatura (Investigación y difusión científica). (Nacional) Ministerio de Educación y Cultura

Participante en el libro "Fósiles del Uruguay" Daniel Perea (Ed.)

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Richard Möller

MARTINEZ, S; UBILLA, M.; NORBIS, W.

ANÁLISIS MORFOMÉTRICO DE LOS MIEMBROS DEL CABALLO , 2017

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: David Ortiz

MARTINEZ, S; SIMÓ, M.

Tarántulos de Guatemala. Taxonomía y distribución de Theraphosidae (Mygalomorphae) , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Rodrigo Postiglioni

MARTINEZ, S; BIDEGARAY, L.; PÉREZ-MILES, F.

Estructuración genética y variación morfológica en ambientes fluviales yocánico-estuarinos en la araña *Allocosa brasiliensis* (Lycosidae) del sur de Uruguay , 2015

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Tesis

Candidato: Cristhian Clavijo

MARTINEZ, S; GONZÁLEZ, S.; SIMÓ, M.

Diversidad de Corbiculidae en Uruguay , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

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

Tesis

Candidato: Matias do Nascimento Ritter

MARTINEZ, S

Tafonomía de moluscos con énfasis en sistemas estuarino-lagunares de la planicie costera del Río Grande del Sur, Brasil. , 2013

Tesis (Postgrado en Geociencias) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Chile , Español

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

Tesis

Candidato: Valeria Mesa

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

Iconofósiles de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano) de Uruguay: Descripción, Tafonomía e Inferencias Paleoambientales , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Andrea Corona

MARTINEZ, S; UBILLA, M.; GOSO, C.

LOS SCOLIDOTHERIINAE (XENARTHRA: MYLODONTIDAE) DE URUGUAY: SISTEMÁTICA, DISTRIBUCIÓN ESTRATIGRÁFICA Y CRONOLOGÍA , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Andrea Corona

MARTINEZ, S

Los Scolidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) de Uruguay: sistemática, distribución estratigráfica y cronología , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Viviana Centurión

MARTINEZ, S

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

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Matías Soto

MARTINEZ, S; UBILLA, M.; NORBIS, W.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Laura del Puerto

LESSA, E.; MARTINEZ, S; UBILLA, M.

Silicofitolitos como indicadores paleoambientales: bases comparativas y reconstrucción paleoclimática a partir del Pleistoceno Tardío en el SE del Uruguay , 2009

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Marcel Rodriguez

MARTINEZ, S

Distribución y dinámica poblacional de la almeja asiática *Corbicula fluminea* (Bivalvia, Corbiculidae) en la cuenca del río Santa Lucía, Uruguay. , 2007

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Fernando Erthal

MARTINEZ, S

Assinaturas tafonômicas e fidelidade quantitativa de moluscos da Formação Touro Passo (Pleistoceno-Holoceno), Brasil , 2007

Tesis (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del 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

Tesis

Candidato: Fernanda Quaglio

MARTINEZ, S; SIMOES, M.G.; ANELLI, L.E.

Taxonomia de invertebrados fósseis (Oligoceno-Mioceno) da ilha Rei George (Antártica ocidental) e paleobiogeografia dos Bivalvia cenozóicos da Antártica , 2007

Tesis (Geociências (Geologia Sedimentar)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del 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

Tesis

Candidato: Graciela Piñeiro

MARTINEZ, S

Paleofaunas del Pérmico tardío y Triásico temprano del Uruguay , 2002

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del 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

Tesis

Candidato: Federico Achaval

MARTINEZ, S

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

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Matias do Nascimento Ritter

MARTINEZ, S

PADRÕES ESPAÇO-TEMPORAIS DO REGISTRO FÓSSIL COM BASE EM ACUMULAÇÕES DE MOLUSCOS DA PLATAFORMA CONTINENTAL DO SUL DO BRASIL , 2018

Tesis (Postgrado en Geociencias) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Tesis

Candidato: Valeria Mesa

MARTINEZ, S

Estratigrafía del Cretácico Superior del Uruguay , 2017

Tesis (Doctorado en Geociencias) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Matías Soto

MARTINEZ, S; UBILLA, M.

Vertebrados de la Fm. Tacuarembó , 2016

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: María Florencia Pisano

MARTINEZ, S; FUCKS, E.E.; DE FRANCESCO, C.G.

Moluscos y Paleoambientes del Pleistoceno Tardío-Holoceno en la cuenca media e inferior del río Salado, provincia de Buenos Aires , 2015

Tesis (Doctorado en Ciencias Naturales) - Universidad Nacional de La Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Areas del 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

Tesis

Candidato: Odile Volonterio

MARTINEZ, S; BEROIS, N.

La conexión Antártico- Magallánica: Diversidad y Biogeografía de turbelarios del Arco de Scotia , 2015

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: María Paula Franco

MARTINEZ, S; VIOLANTE, R.; ALCÁNTAR, J.

Procesos de Sedimentación en el Atlántico Sudoccidental: un enfoque multidisciplinar en el margen continental uruguayo. , 2015

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Eleonor Tietze

MARTINEZ, S; LAZO, D.; GORDILLO, S.

Tafonomía de moluscos en ambientes dulceacuícolas del sudeste bonaerense (Argentina) , 2013

Tesis (Escuela de Postgrado) - Universidad de Mar del Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Areas del 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

Tesis

Candidato: Fernanda Quaglio

MARTINEZ, S; DEL RÍO, C.J.; GRIFFIN, M.; SOARES, P.; SIMOES, M.G.

PALEOBIOGEOGRAFIA DOS BIVALVIA CENOZOICOS DA ANTÁRTICA , 2013

Tesis (Geociências (Geologia Sedimentar)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Tesis

Candidato: Fernando Erthal

MARTINEZ, S; MATTHEWS-CASCON, H.; CORREA, I.C.S.

ASSINATURAS TAFONÔMICAS EM BIVALVES MARINHOS RECENTES NA COSTA DO BRASIL E SEU SIGNIFICADO PALEOAMBIENTAL , 2012

Tesis (Geociências) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Tesis

Candidato: Matías Soto

MARTINEZ, S

Nuevos restos de vertebrados (Chondrichthyes, Osteichthyes, Testudines, Crocodyliformes y Theropoda) de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío- Cretácico Temprano), Uruguay , 2011

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Anita Aisenberg

MARTINEZ, S; VIERA, C.; PERETTI, A.

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

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Alvar Carranza

MARTINEZ, S; ARIM, M.

Un análisis multifactorial del ensamble de gasterópodos bentónicos en la plataforma continental uruguaya , 2010

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Alvar Carranza

LESSA, E.; MARTINEZ, S; PÉREZ-MILES, F.

Un análisis multifactorial del ensamble de gasterópodos bentónicos en la plataforma continental uruguaya , 2010

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Alcemar Rodrigues Martello

MARTINEZ, S; SIMOES, M.G.

Fidelidade quantitativa de associações vivas x mortas x fósseis de moluscos límnicos quaternários da Bacia do Rio Ibicuí (Rio Grande do Sul, Brasil) , 2009

Tesis (Biodiversidade) - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Tesis

Candidato: Ana Verdi

MARTINEZ, S

Intersexualidad en las especies uruguayas del género *Parastacus* (Crustacea, Astacoidea) , 2007

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Hugo Marengo

MARTINEZ, S

Micropaleontología y Estratigrafía del Mioceno marino de la Argentina: las transgresiones de Laguna Paiva y del "Entrerriense-paranense" , 2007

Tesis (Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Areas del 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

Tesis

Candidato: Enrique Morelli

MARTINEZ, S

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

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Candidato: Oscar Lehmann

MARTINEZ, S

Análisis tafonómico de una concentración de equinoideos con preservación excepcional del Cretácico Inferior de la Cuenca Neuquina , 2018

(Licenciatura en Paleontología) - Universidad de Buenos Aires - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

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

Otros tipos

Candidato: Hugo Schmidt-Neto

MARTINEZ, S

Sistema Nacional de Investigadores

RECONSTRUÇÃO DA BIOTA BENTÔNICA DO MAR PARAGUAÇU (PERMIANO INFERIOR, BACIA DO PARANÁ): A PARTIR DE UMA ABORDAGEM TAFONÔMICA , 2018

Otra participación (Geología) - Universidade do Vale do Rio dos Sinos - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Inglés

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

Otros tipos

Candidato: María Inés Pérez

MARTINEZ, S

Comisión de Admisión y Seguimiento , 2017

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Analisa Waller

MARTINEZ, S; PÉREZ-MILES, F.; VERDI, ANA

Comisión de Admisión y Seguimiento , 2015

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Otros tipos

Sistema Nacional de Investigadores

Candidato: Rodrigo Ponce de León

MARTINEZ, S; SALDAÑA, J.; CARMONA, C.

estudiante doctorado , 2015

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Cristhian Clavijo

MARTINEZ, S

estudiante Doctorado , 2014

Otra participación (Pedeciba-Biología) - Universidad de la República - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Otros tipos

Candidato: Diego Tinoco

MARTINEZ, S; SIMÓ, M.; BIDEGARAY, L.; PÉREZ-MILES, F.

estudiante Doctorado , 2014

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Elizabeth Morosi

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

Análisis de isótopos estables (^{13}C y ^{18}O) y dataciones (^{14}C y OSL/TLen unglados fósiles del Cuateranio Continental de Uruguay (Formaciones Sopas y Dolores) e implicancias peleoecológicas y paleoclimáticas , 2013

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Otros tipos

Candidato: Laura del Puerto

MARTINEZ, S

Sistema Nacional de Investigadores

CAMBIO CLIMÁTICO Y DINÁMICA CULTURAL EN LA PREHISTORIA DEL SUDESTE DEL URUGUAY , 2009

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Otros tipos

Candidato: Anita Aisenberg

MARTINEZ, S

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

Otra participación (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Otros tipos

Candidato: varios

MARTINEZ, S

Jurado del Premio "Josué Camargo Mendes" , 2005

Otra participación (presentaciones en congreso) - Sociedade Brasileira de Paleontologia - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Presentaciones en eventos

Congreso

Coordinador del Simposio Tafonomía y procesos de formación del registro en sitios litorales y concheros , 2014

Tipo de participación: Moderador, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata;

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

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

Congreso

Moderador , 2014

Tipo de participación: Moderador, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología;

Areas del 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

Congreso

Polémicas geopaleontológicas de y por Darwin en Uruguay , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 150 years of Darwin s Evolutionary Theory: a South American celebration;

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

Congreso

IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental y Ordenamiento Territorial del Mercosur , 2004

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Geología y II Reunión de Geología Ambiental y Ordenamiento Territorial del Mercosur; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

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

Moderador

Congreso

XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología , 2001

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

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

Moderador

Congreso

II Congreso Uruguayo de Geología , 1998

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

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

Moderador

Simposio

Moluscos Cenozoicos del Atlántico sur y su vínculo con faunas modernas- Organizador , 2017

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Congreso Latinoamericano de Malacología;

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

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. , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Seaways and landbridges: Southern Hemisphere biogeographic connections through time/ Istmos y Rutas marítimas: las conexiones biogeográficas en el Hemisferio Sur a través del tiempo.; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Río Negro

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

Simposio

Malacofauna Miocena Tardía del sur del Atlántico sudoccidental: un análisis paleobiogeográfico , 2000

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* "Biogeografía del Atlántico Sudoccidental;

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

Conferencista invitado

Simposio

El 'Equilibrio Puntuado' y su importancia en Sistemática , 1983

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Simposio y Mesa Redonda sobre Sistemática en Biología;

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

Conferencista invitado

Taller

Taller Tafonomía Actualista en América del Sur , 2017

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller Tafonomía Actualista en América del Sur; *Nombre de la institución promotora:* laboratorio de Paleontología Invertebrados e Iconología

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

Organizador

Taller

Las calizas silicificadas de la Formación Mercedes-Puerto Yerú (“Calizas del Queguay”). , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller de Arqueología: Los Recursos Líticos del Nordeste Argentino; *Nombre de la institución promotora:* Museo Antonio Serrano

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

Taller

Mollusks in the continental Quaternary of northern Uruguay: Palaecology and regional distribution , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Intercongress Workshop of the INQUA Project. “Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay); *Nombre de la institución promotora:* INQUA

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

Conferencista invitado

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. “Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay)”. , 2001

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 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). ; *Nombre de la institución promotora:* INQUA

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

Moderador

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. “Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay)”. , 2001

Referencias adicionales: Uruguay;

Taller

Intercongress Workshop of the INQUA Project. “Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay)”. , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Intercongress Workshop of the INQUA Project. “Quaternary and Present Climates of the Paraná and Uruguay Basins, SE South America (Argentina, Brazil, Uruguay, Paraguay)”.; *Nombre de la institución promotora:* INQUA

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

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

multidisciplinaria

Encuentro

Conferencia Los moluscos como indicadores ambientales en Zooarqueología , 2017

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Tercera Reunión Académica del Neotropical Zooarqueological Working Group-Internacional Council for Zooarcheology;

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

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología

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. , 2017

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* varios;

Áreas del 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..

Otra

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

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Areas del 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

Otra

Referencias bibliográficas. Conceptos básicos y pautas de uso , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Mesa Redonda "Referencias bibliográficas. Conceptos básicos y pautas de uso". Facultad de Veterinaria.;

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

Conferencista invitado

Otra

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay, 2005

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

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

Moderador

Otra

Paleontología del Mesozoico y Cenozoico del Uruguay , 1999

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas Académicas del INGEPA, Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* INGEPA, Facultad de Ciencias

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

Conferencista invitado

Otra

V Jornadas de Zoología del Uruguay , 1999

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

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

Moderador

Otra

Relaciones paleontológicas entre la Cuenca de Santa Lucía (Uruguay) y la Cuenca de Itaboraí (Brasil) , 1996

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Conferencia; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Guarulhos

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

Conferencista invitado

Otra

IV Jornadas de Zoología del Uruguay , 1996

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

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

Moderador

Otra

I Jornada de Paleontología del Uruguay , 1994

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Jornada de Paleontología del Uruguay;

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

Moderador

Otra

III Jornadas de Zoología del Uruguay , 1992

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Moderador

Otra

Invertebrados fósiles. Su papel en el estudio del Cuaternario , 1984

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Geología y Estratigrafía del Cuaternario;

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

Conferencista invitado

Otra

Manejo de caracteres. Invertebrados: ejemplo en Echinoidea , 1959

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Zoología del Uruguay;

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Conferencista invitado

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	244
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	91
Completo (Arbitrada)	81
Completo (No Arbitrada)	1
Resumen (Arbitrada)	9
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	111
Completo (No Arbitrada)	13
Resumen (Arbitrada)	37
Resumen (No Arbitrada)	54
Resumen expandido (Arbitrada)	2
Resumen expandido (No Arbitrada)	5
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	30
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	24
Libro compilado	4
<i>Textos en periódicos</i>	12
Periodicos	6
Revista	6
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	23
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	14
<i>Otros tipos</i>	9
<i>Evaluaciones</i>	82

Evaluación de Proyectos	9
Evaluación de Eventos	19
Evaluación de Publicaciones	44
Evaluación de Premios	5
Evaluación de Convocatorias Concursables	5
<i>Formación de RRHH</i>	23
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	22
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	4
Tesis/Monografía de grado	4
Iniciación a la investigación	8
Otras tutorías/orientaciones	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1
Tesis de doctorado	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores