



Curriculum Vitae

Daniel PEREA NEGREIRA

Actualizado: 08/03/2017



Publicado: 08/03/2017

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: Nivel II (01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: perea@fcien.edu.uy

Teléfono: 25252646

Dirección: Iguá 4225, 11400 Montevideo

URL: <http://cuencas.fcien.edu.uy>

Institución principal

Instituto de Ciencias Geológicas / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

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

Teléfono: (+05982) 5252646

Fax: 5258617

E-mail/Web: perea@fcien.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

- | | |
|-------------|---|
| 1993 - 1998 | <p>Doctorado</p> <p>Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)</p> <p>Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay</p> <p>Título: Xenarthra fósiles del Uruguay: distribución estratigráfica; caracterización osteológica y sistemática de algunos Tardigrada</p> <p>Tutor/es: Peter Sprechmann/Gustavo J. Scillato-Yané</p> <p>Obtención del título: 1998</p> <p>Palabras clave: Paleontología; Vertebrados</p> <p>Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleontología de Vertebrados</p> |
| 1992 - 1993 | <p>Maestría</p> <p>Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)</p> <p>Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay</p> <p>Título: Xenarthra del Neógeno del Uruguay: la Biozona de Stromaphoropsis Kragl. (Glyptodontidae), Edad-mamífero Huayqueriense</p> <p>Tutor/es: Peter Sprechmann/Gustavo J. Scillato-Yané</p> <p>Obtención del título: 1993</p> <p>Palabras clave: Paleontología; Vertebrados</p> <p>Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleontología de Vertebrados</p> |

Grado

1977 - 1982

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Título: Datos sobre la variación en la relación largo-altura en valvas fósiles y actuales de *Erodona mactroides* Daudin (Mollusca, Bivalvia)

Tutor/es: Alfredo Figueiras

Obtención del título: 1982

Palabras clave: Biología; Paleontología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Formación complementaria

Postdoctorado

2010 - 2010

Estancias cortas posdoctorales (convenio Fundación Carolina, España/UdelaR)

Museo de Ciencias Naturales de Madrid , España

Becario de: Fundacion Carolina , España

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

Cursos corta duración

1992

Análisis de facies y paleoambientes.

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

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

1988

Redacción y publicación

Otros , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

1988

Criterios para interpretaciones paleoambientales

Otros , Uruguay

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

1986

Introducción a la sistemática filogenética

Otros , Uruguay

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

1985

Sistemática biológica

Otros , Uruguay

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

1984

Investigación y Recopilación Bibliográfica

Otros , Uruguay

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

1999 - 1999

Tópicos de Geología del Cuaternario

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

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

1994 - 1994

Sedimentación continental

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

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

1990 - 1990

Phylogenetics and Phylogenetic Systematics

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / sistemática

1990 - 1990

Paleoecology and Taphonomy

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

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

1985 - 1985	<p>Teoría y práctica de la taxonomía numérica</p> <p>Otros , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / sistemática</p>
1980 - 1980	<p>Microscopia ótica e eletrónica</p> <p>Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Microscopía</p>
Otras instancias	
2001	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad de Acre , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología</p>
1991	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Actualizaciones en Paleontología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ciencias , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
1989	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Actualizaciones en Paleontología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Humanidades y Ciencias , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
1985	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Seminario Internacional de Biosistemática</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IIBCE , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / sistemática</p>
1984	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Sistemática en Biología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IIBCE , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / sistemática</p>
1984	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Problemas Geo-paleontológicos en el área de Arazatí</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Humanidades y Ciencias , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
1983	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Relación Hombre-Paleofauna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IMM , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
2014	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Congreso Uruguayo de Zoología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
2014	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Argentina</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
2014	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 4th International Paleontological Congress</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Argentina</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y

- relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 2012
Congresos
Nombre del evento: II Congreso Uruguayo de Zoología
Institución organizadora: Sociedad Zoologica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología
- 2011
Congresos
Nombre del evento: XXII Congresso Brasileiro de Paleontologia
Institución organizadora: Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: I Congreso Uruguayo de Zoología
Institución organizadora: SZU , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 2010
Congresos
Nombre del evento: Congreso Latinoamericano de Paleontología
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
- 2009
Congresos
Nombre del evento: Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 2008
Congresos
Nombre del evento: Jornadas de Zoología
Institución organizadora: Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 2008
Congresos
Nombre del evento: Actas XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur, 7º Congreso SOLAMAC
Institución organizadora: Uruguay
- 2007
Congresos
Nombre del evento: V Congreso Uruguayo de Geología
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 2004
Congresos
Nombre del evento: IV Congreso Uruguayo de Geología
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 2001
Congresos
Nombre del evento: XI Congreso Latinoamericano de Geología,
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1999
Congresos
Nombre del evento: Evolución Neotropical del Cenozoico
Institución organizadora: Universidad de La Paz , Bolivia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1998
Congresos
Nombre del evento: VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

- 1998
Congresos
Nombre del evento: II Congreso Uruguayo de Geología
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1997
Congresos
Nombre del evento: XV Congresso Brasileiro de Paleontología
Institución organizadora: Universidad de Sao Paulo , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1997
Congresos
Nombre del evento: VIII Congreso de Biodiversidad y Zoología de Vertebrados
Institución organizadora: Universidad de Concepción , Chile
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1996
Congresos
Nombre del evento: Paleógeno de América del sur
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1994
Congresos
Nombre del evento: VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía.
Institución organizadora: Asociación Paleontológica Argentina , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1993
Congresos
Nombre del evento: XIII Congresso Brasileiro de Paleontologia
Institución organizadora: UNISINOS , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1990
Congresos
Nombre del evento: I Congreso Uruguayo de Geología.Montevideo
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1986
Congresos
Nombre del evento: IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía
Institución organizadora: Asociación Paleontológica Argentina , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1982
Congresos
Nombre del evento: III Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1981
Congresos
Nombre del evento: II Congreso Latino Americano de Paleontología
Institución organizadora: Universidad de Porto Alegre , Brasil
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1980
Congresos
Nombre del evento: XXII Semana Universitária Gaúcha de Debates Biológicos
Institución organizadora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
- 2015
Simposios
Nombre del evento: IV Simposio Latinoamericano de Ictiología
Institución organizadora: Costa Rica
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

- 2013
Simposios
Nombre del evento: III Simposio Internacional de Paleontología
Institución organizadora: Universidad de Sucre , Bolivia
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología
- 2007
Simposios
Nombre del evento: Los Ungulados del Paleógeno de SA
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Geología
- 1989
Simposios
Nombre del evento: Biosistemática
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sistemática
- 1985
Simposios
Nombre del evento: Zoología básica y aplicada en el Uruguay
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / sistemática
- 1996
Encuentros
Nombre del evento: Encuentro de Jóvenes Biólogos
Institución organizadora: PEDECIBA , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos
- 1986
Encuentros
Nombre del evento: Primer Encuentro de Epistemología para Biólogos
Institución organizadora: Facultad de Humanidades y Ciencias , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos
- 2015
Otros
Nombre del evento: Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados
Institución organizadora: Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 2013
Otros
Nombre del evento: Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología
- 2012
Otros
Nombre del evento: III Jornadas del Cenozoico
Institución organizadora: SUG , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 2012
Otros
Nombre del evento: Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados
Institución organizadora: Universidad Maimonides , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología
- 2009
Otros
Nombre del evento: Concurso G5 efectivo, Prof. Titular de Paleontología, con oposición. Ganado sin obtención del cargo.
Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
- 2007
Otros
Nombre del evento: Reunión Anual de la Asociación Paleontológica Argentina
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

2007	Otros <i>Nombre del evento:</i> XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados <i>Institución organizadora:</i> APA , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
2006	Otros <i>Nombre del evento:</i> XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados <i>Institución organizadora:</i> APA , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
2005	Otros <i>Nombre del evento:</i> XXI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados <i>Institución organizadora:</i> APA , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
2005	Otros <i>Nombre del evento:</i> IX Reunión de Comunicaciones de la Sociedad Zoológica del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
2005	Otros <i>Nombre del evento:</i> VIII Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
2003	Otros <i>Nombre del evento:</i> XIX Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados <i>Institución organizadora:</i> APA , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
2002	Otros <i>Nombre del evento:</i> II Jornadas Uruguayas del Cenozoico, <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ciencias , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
2001	Otros <i>Nombre del evento:</i> VI Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
2000	Otros <i>Nombre del evento:</i> First YK2 Scientific <i>Institución organizadora:</i> Instituto Antártico Uruguayo , Antártica <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
1999	Otros <i>Nombre del evento:</i> V Jornadas de Zoología del Uruguay <i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
1999	Otros <i>Nombre del evento:</i> Concurso G4 efectivo, Prof. Agregado de Paleontología Vertebrados, con oposición. Ganado con obtención del cargo <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Ciencias, UdelaR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
1997	Otros <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias <i>Institución organizadora:</i> FC , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras

- 1996
Ciencias Naturales
Otros
Nombre del evento: XII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 1996
Otros
Nombre del evento: Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: INAPE , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 1995
Otros
Nombre del evento: XI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados
Institución organizadora: APA , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 1994
Otros
Nombre del evento: I Jornada de Paleontología del Uruguay
Institución organizadora: Facultad de Ciencias , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 1993
Otros
Nombre del evento: Concurso G3 efectivo, Prof. Adjunto de Paleontología, con oposición. Ganado con obtención del cargo.
Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
- 1992
Otros
Nombre del evento: Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: SZU , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 1989
Otros
Nombre del evento: II Jornadas de Zoología del Uruguay
Institución organizadora: SZU , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 1988
Otros
Nombre del evento: V Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología
- 1988
Otros
Nombre del evento: V Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados
Institución organizadora: IMM , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 1988
Otros
Nombre del evento: 6to. Panel de Geología del Litoral
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología
- 1986
Otros
Nombre del evento: III Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados
Institución organizadora: APA , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

1986	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IV Reunión Internacional del Proyecto No. 193</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IMTacuarembó , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
1986	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Geociencias</p> <p><i>Institución organizadora:</i> IMTacuarembó , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología</p>
1985	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 'Jornadas de Zoología del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>
1984	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXVII Reunión de Comunicaciones de la Sociedad Zoológica del Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>
1983	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Jornadas de Ciencias Naturales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>
1982	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> II Jornadas de Ciencias Naturales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>
1981	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I Jornadas de Ciencias Naturales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SZU , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</p>

Construcción institucional

Integrante de la Comisión de Postgrado del PEDECIBA Geociencias, 2016. Participante en tribunales de concursos y comisiones asesoras para cargos docentes de FC/UdelaR, 1998-2016. Delegado docente, CD Instituto de Ciencias Geológicas, FC/UdelaR, 2010-2011. Docente suplente de la AGC, UdelaR, 2006-2010. Delegado docente a la Comisión Directiva del Instituto de Geología y Paleontología, Facultad de Ciencias 1999-2001. Jefe del Depto. de Paleontología, Facultad de Ciencias, 1999 - 2003. Integrante docente de la Comisión de Extensión FC/UdelaR, 1999 - 2000. Consejero docente suplente de la Facultad de Humanidades y Ciencias, período 1985-1987. Delegado titular docente del Claustro de Facultad de Humanidades y Ciencias, 1985-1989.

Idiomas

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

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

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

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

Áreas de actuación

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

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

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

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 04/1999
Profesor Agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Desde: 04/1999
INVESTIGADOR de primer nivel , (10 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Administración Nacional de Educación Pública , Administración Nacional de Educación Pública , Uruguay

Vínculos con la institución

05/1979 - 12/1988, *Vínculo:* Profesor de Biología, (20 horas semanales)

03/1984 - 12/1988, *Vínculo:* Profesor de Paleontología, (4 horas semanales)

Actividades

03/1984 - 12/1988

Docencia , Especialización

Paleontología , Responsable , Profesorado de Enseñanza Media en Biología

05/1979 - 12/1988

Docencia , Secundario

Biología , Responsable , Educación Secundaria

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

Vínculos con la institución

05/1993 - 04/1999, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

04/1999 - Actual, Vínculo: Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

07/1978 - 09/1981, *Vínculo:* Colaborador Honorario, No docente (10 horas semanales)

09/1981 - 10/1985, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

06/1986 - 03/1993, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 1 Interino, (24 horas semanales)

Actividades

03/2004 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Ciencias , Sección Bioestratigrafía

Jefe de Sección

11/2010 - 04/2011

Dirección y Administración , Facultad de Ciencias , Instituto de Ciencias Geológicas

Director interino

04/1999 - 12/2003

Dirección y Administración , Facultad de Ciencias , Departamento de Paleontología

Jefe de departamento

01/1998 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , Paleontología

Vertebrados Mesozoicos de Uruguay , Coordinador o Responsable

01/1994 - Actual

Líneas de Investigación

Vertebrados fósiles de Uruguay , Coordinador o Responsable

01/1987 - Actual

Líneas de Investigación

Xenarthra fósiles , Coordinador o Responsable

02/1997 - 12/2001

Líneas de Investigación , Ministerio de Defensa , IAU

Paleontología, geología y bioestratigrafía de la Isla Rey Jorge, Antártida , Coordinador o Responsable

04/2015 - Actual

Docencia , Grado

Introducción a la Biología , Organizador/Coordinador , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2015 - Actual

Docencia , Grado

Paleontología , Asistente , Licenciatura en Geología

08/1985 - 11/2014

Docencia , Grado

Paleontología , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

01/1990 - 06/2014

Docencia , Grado

Paleontología , Invitado , Licenciatura en Geología

01/2005 - 11/2011

Docencia , Grado

Paleontología B , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2001 - 11/2011

Docencia , Grado

Seminario Vertebrados Fósiles , Responsable , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2000 - 07/2011

Docencia , Grado

Sedimentología/Estratigrafía , Invitado , Licenciatura en Geología

01/1990 - 01/2004

Docencia , Grado

Paleontología , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1997 - 11/1999

Docencia , Grado

Elaboración de un perfil estratigráfico" , Invitado , Licenciatura en Geología

08/1987 - 11/1994

Docencia , Grado

Evolución , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1989 - 08/1993

Docencia , Grado

Geología del Uruguay , Invitado , Licenciatura en Geología

08/1990 - 11/1990

Docencia , Grado

Geología Histórica , Invitado , Licenciatura en Geología

03/1985 - 11/1990

Docencia , Grado

Paleontología , Asistente , Licenciatura en Geología

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

08/1986 - 11/1989

Docencia , Grado

Estratigrafía , Invitado , Licenciatura en Geología

08/1986 - 11/1986

Docencia , Grado

Especie y Evolución , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1979 - 11/1984

Docencia , Grado

Paleontología I , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1979 - 11/1984

Docencia , Grado

Paleontología II , Asistente , Licenciatura en Geología

03/1979 - 08/1984

Docencia , Grado

Paleontología II , Asistente , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/1979 - 08/1984

Docencia , Grado

Paleontología I , Asistente , Licenciatura en Geología

09/2011 - 11/2011

Docencia , Maestría

Paleomastozoología del Cenozoico continental sudamericano , Responsable , Zoología

01/1999 - 11/2007

Docencia , Maestría

Osteología Comparada , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

08/1994 - 11/1994

Docencia , Especialización

Mamíferos , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1991 - 11/1992

Docencia , Especialización

Paleozoología , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/1991 - 11/1992

Docencia , Especialización

Actualizaciones en Paleontología , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2010 - 04/2010

Pasantías , Museo de Ciencias Naturales de Madrid

Pasantía posdoctoral

07/1978 - Actual

Servicio Técnico Especializado , Udelar , Facultad de Humanidades y Ciencias y Facultad de Ciencias

Preparación y catalogación de vertebrados fósiles de la Colección Paleontológica de la Facultad de Ciencias

12/2015 - Actual

Extensión , Financia MEC , Intendencia Departamental de Tacuarembó/Dirección de Cultura

Protección y muestra en sitio de huellas de dinosaurios en Cuchilla del Ombú

04/2014 - Actual

Extensión , Facultad de Ciencias , Ciencias Geológicas

Proyecto fondo Incentivo cultural MEC/IDT, 'Proteccion y divulgacion:huellas de Dinosaurios Cuchilla del Ombu, Tacuarembó

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

02/2010 - Actual

Extensión , UdelaR , Facultad de Ciencias

proyecto "DE LOS FÓSILES DE TU DEPARTAMENTO A LOS FÓSILES DE URUGUAY: una propuesta de difusión de la evolución de la vida en nuestro territorio."

01/2010 - Actual

Extensión , UdelaR-CSEAM , Facultad de Ciencias

Quebracho: una visión integradora del pasado. Coorientación

08/2009 - Actual

Extensión , UdelaR/CSEAM , Facultad de Ciencias/Facultad de Humanidades y Ciencias de la educación

Proyecto: Quebracho: una visión integradora del pasado (co-orientador).

07/2009 - Actual

Extensión , ANII , SNB

Proyecto de Pablo Toriño "Turismo paleontológico en Uruguay, un recurso inexplorado"(Tutor)

01/1990 - Actual

Extensión , Intendencias (Canelones, Colonia, Tacuarembó, Artigas, Salto, Flores) , Cultura

Asesoramiento Museos con colecciones paleontológicas

07/2016 - 07/2016

Extensión , Rotary Club Aguada

Conferencia Paleontología en Uruguay

05/2015 - 05/2015

Extensión , UdelaR , Facultad de Ciencias

Charla de Divulgación Paleontología (Jornada de Puertas abiertas)

07/2013 - 07/2013

Extensión , ANEP/PEDECIBA/UdelaR , Facultad de Ciencias

La enseñanza de la Paleontología a niños y jóvenes/Prociencia-Montevideo

07/2012 - 07/2012

Extensión , ANEP/PEDECIBA/UdelaR , Facultad de Ciencias

La enseñanza de la Paleontología a niños y jóvenes/Prociencia-Tacuarembó, Instituto de Formación Docente

02/2010 - 02/2012

Extensión , Facultad de Ciencias-ANII , Evolución de Cuencas

DE LOS FÓSILES DE TU DEPARTAMENTO A LOS FÓSILES DE URUGUAY: una propuesta de difusión de la evolución de la vida en nuestro territorio

08/2011 - 08/2011

Extensión , Casa Universitaria de Paysandú , Educación Permanente

Curso UDEP: Dinosaurios y otros fósiles de Uruguay

10/2010 - 10/2010

Extensión , Liceo Departamental de Colonia , Proyecto ANII extensión

Fósiles del Dpto. de Colonia

07/2010 - 09/2010

Extensión , IMM , Ciencia Viva

El Desafío de la Tierra

08/2009 - 08/2009

Extensión , UdelaR , Facultad de Ciencias

Dinosaurios y otros fósiles de Uruguay

10/2008 - 10/2008

Extensión , I.M.Rocha , Junta Local Valizas

Dinosaurios y otros fósiles de Uruguay

07/2007 - 07/2007

Extensión , ANEP , CERP-Salto

Curso EP: Dinosaurios

06/2007 - 06/2007

Extensión , ANEP , CERP-Rivera

Curso EP: Dinosaurios

07/2006 - 07/2006

Extensión , IMPaysandú , JuntaLocalGuichón

Curso EP: Dinosaurios

09/2005 - 09/2005

Extensión , IMCanelones , Museo Arqueológico

Curso EP: Dinosaurios

03/2003 - 12/2004

Extensión , CONVENIO IMM-Facultad de Ciencias , Museo Zoológico Larrañaga

COMISIÓN gestión Museo Zoológico Larrañaga

07/2004 - 07/2004

Extensión , Facultad de Ciencias , Educación Permanente

Curso EP: Dinosaurios

07/2004 - 07/2004

Extensión , Facultad de Ciencias , SECCIÓN Bioestr.

Socios por un día

11/2003 - 11/2003

Extensión , ANEP , CERP-Rivera

03/2002 - 03/2002

Extensión , UdelaR , CUR

11/2001 - 11/2001

Extensión , Facultad de Ciencias , Educación Permanente

Curso EP: Mamíferos fósiles de Sudamérica

10/2000 - 10/2000

Extensión , IMCanelones , Museo Arqueológico

Curso EP: Mamíferos fósiles de Sudamérica

07/1999 - 07/1999

Extensión , Facultad de Ciencias , Educación Permanente

Curso EP: Mamíferos fósiles de Sudamérica

07/1998 - 07/1998

Extensión , Facultad de Ciencias , Educación Permanente

Curso EP: Mamíferos fósiles de Sudamérica

02/1997 - 02/1997

Extensión , Facultad de Ciencias , Educación Permanente

Curso EP: Mamíferos fósiles de Sudamérica

02/2011 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR/CSIC , Facultad de Ciencias

"La utilización de una técnica novedosa para el estudio de un importante yacimiento fosilífero".

07/2010 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR/ANII , Facultad de Ciencias

"Mercedes (Departamento de Soriano): un punto clave en eco turismo paleontológico".

01/2010 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR-CSIC , Facultad de Ciencias

Nuevos aportes al conocimiento de la Geología y Paleontología del departamento de Soriano. Orientador de proyecto de iniciación

02/2005 - 02/2007

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR/CSIC , Facultad de Ciencias

"Estudio de un yacimiento con mamíferos pleistocénicos: elaboración de una lista taxonómica actualizada y elaboración de hipótesis"

03/1995 - 03/1997

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR/CSIC , Facultad de Ciencias

'Paleontología del Carbonífero-Pérmico del Uruguay'

09/2014 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante

4th International Paleontological Congress

05/2015 - 05/2015

Otra actividad técnico-científica relevante

XXIX Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados

05/2014 - 05/2014

Otra actividad técnico-científica relevante

Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados

08/2013 - 08/2013

Otra actividad técnico-científica relevante , Universidad de Sucre , III Simposio Internacional de Paleontología

Conferencia: Mamíferos del Pleistoceno de Sudamérica

10/2011 - 10/2011

Otra actividad técnico-científica relevante , XXII Congresso Brasileiro de Paleontologia , Sociedade Brasileira de Paleontologia

Conferencia: El Mesozoico de Uruguay: bioestratigrafía y escenarios de vida

06/2011 - 06/2011

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto de Formación Docente de Tacuarembó

Conferencia: fósiles de Tacuarembó

06/2011 - 06/2011

Otra actividad técnico-científica relevante , Instituto de Formación Docente de Tacuarembó

Conferencia: fósiles de Tacuarembó

12/2010 - 12/2010

Otra actividad técnico-científica relevante , I congreso uruguayo de zoología , Sociedad Zoológica, Uruguay

Conferencia: Fósiles de Uruguay

09/2010 - 09/2010

Otra actividad técnico-científica relevante , VII Congreso Latinoamer.Paleont. , Universidad de La Plata

Conferencia: Patrimonio y fósiles en Uruguay

04/2010 - 04/2010

Otra actividad técnico-científica relevante , Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid

Conferencia 'Unidades fosilíferas de Uruguay'

03/2010 - 03/2010

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Geología, Barcelona

Conferencia: Fósiles de Uruguay

07/2009 - 07/2009

Otra actividad técnico-científica relevante , Universidade Federal do Rio de Janeiro , Geología

Conferencia "Paleontología e Estratigrafía do Uruguai"

05/2009 - 05/2009

Otra actividad técnico-científica relevante , UdelaR , Facultad de Ciencias

Conferencia "Darwin, Owen, Toxodon y los Ungulados del Sur", en el marco de la visita de Randal Keynes, tataranieta de Darwin

12/2008 - 12/2008

Otra actividad técnico-científica relevante , Radisson Victoria Plaza Hotel

Conferencia: A propósito de la presentación del libro "Fósiles de Uruguay"

09/2008 - 09/2008

Otra actividad técnico-científica relevante , I.M.Cerro Largo

Conferencia: "Paleontología y Edad de la formación Tacuarembó, Juro-Cretácico, Uruguay".

09/2007 - 09/2007

Otra actividad técnico-científica relevante , Corrientes, Argentina , Reunión Anual de la APA

Conferencia: "Paleontología y Geología del Neógeno tardío de Uruguay".

07/2007 - 07/2007

Otra actividad técnico-científica relevante , IMM , SUG

Conferencia "Vertebrados fósiles de Uruguay"

05/2007 - 05/2007

Otra actividad técnico-científica relevante , Trelew, Argentina , XXIII JAPV

Conferencia: "La mastofauna de la Formación Fray Bentos (Oligoceno, Uruguay) y sus particulares linajes de notoungulados.

09/2006 - 09/2006

Otra actividad técnico-científica relevante , Ateneo , GERGU

Conferencia: "Vertebrados fósiles de Uruguay"

11/2002 - 11/2002

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias , Jornadas de Conservación del Medio Ambiente

Conferencia: "Conservación de yacimientos Paleontológicos en Uruguay"

09/2001 - 09/2001

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Ciencias , SZU

Conferencia: "particularidades sistemáticas"

11/2000 - 11/2000

Otra actividad técnico-científica relevante , Ateneo de Montevideo , GERGU

Conferencia: "Búsqueda de Vertebrados fósiles en el Uruguay"

08/1999 - 08/1999

Otra actividad técnico-científica relevante , INJU , Vida Silvestre

Conferencia: "Mamíferos fósiles del Uruguay"

08/1997 - 08/1997

Otra actividad técnico-científica relevante , UdelaR , Facultad de Ciencias

Conferencia "Xenarthra fósiles del Uruguay"

04/1995 - 04/1995

Otra actividad técnico-científica relevante , Liceo José Pedro Varela

Conferencia: 'Los Dinosaurios'

05/1992 - 05/1992

Otra actividad técnico-científica relevante , Centro de estudios de Ciencias Naturales, Montevideo.

Conferencias 'Paleontología de Mamíferos'

05/1991 - 05/1991

Otra actividad técnico-científica relevante , Ibidem

Paleontología de Mamíferos

05/1990 - 05/1990

Otra actividad técnico-científica relevante , Ibidem

Conferencia "Paleontología de Mamíferos".

09/1989 - 09/1989

Otra actividad técnico-científica relevante , Jornadas de Zoología Uruguay

Conferencia "Particularidades de la Sistemática en Paleontología

03/1988 - 03/1988

Otra actividad técnico-científica relevante , UdelaR , Facultad de Ciencias

Conferencia: 'Los primeros indicios de Vida en La Tierra de acuerdo a las investigaciones paleontológicas'

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias

delegado docente suplente al Claustro de Facultad

11/2010 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Ciencias Geológicas

delegado docente

03/2006 - 12/2010

Sistema Nacional de Investigadores

Gestión Académica , UdelaR , AGC

delegado suplente AGC

01/2004 - 12/2006

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

Alterno jefatura

03/1999 - 12/2000

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión de Extensión

delegado docente

12/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Ministerio de Defensa/UdelaR , Instituto Antártico Uruguayo/Facultad de Ciencias

Paleontología de la Antártida Occidental , Coordinador o Responsable

09/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , FCE/ANII

Vertebrados, estratigrafía y ambientes de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay. , Coordinador o Responsable

09/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , Facultad de Ciencias

Vertebrados, estratigrafía y ambientes de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay. , Coordinador o Responsable

01/2011 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , Facultad de Ciencias

Vertebrados del Pleistoceno de Uruguay: Bioestratigrafía, Paleoecología y Biogeografía , Integrante del Equipo

03/2013 - 09/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Ciencias Geológicas

Xenartros y Estratigrafía del Cenozoico de Uruguay , Coordinador o Responsable

03/2011 - 09/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

"El Mesozoico de Uruguay (Jurásico tardío- Cretácico tardío): biotas, estratigrafía, geocronología y ambientes." , Coordinador o Responsable

03/2009 - 09/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

03/2010 - 08/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , CNPq/Brasil , PROSUL

Integrante del Equipo

03/2009 - 06/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , ANII-FCE , Facultad de Ciencias

Vertebrados mesozoicos de Uruguay , Coordinador o Responsable

11/2005 - 03/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , DINACyT , Facultad de Ciencias

Vertebrados de la Formación Tacuarembó , Coordinador o Responsable

02/2007 - 02/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , CNPq/Brasil , PROSUL

“CORRELAÇÕES LITO, BIO E CRONOESTRATIGRÁFICAS ENTRE AS UNIDADES SEDIMENTARES NOS LIMITES PERMO-TRIÁSSICO, TRIÁSSICO-JURÁSSICO E JURÁSSICO-CRETÁCEO DO BRASIL, ARGENTINA E URUGUAI” , Integrante del Equipo

01/2005 - 10/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Jurassic Foundation

Dinosaurs and other vertebrates of Tacuarembó Formation, Uruguay , Coordinador o Responsable

01/2005 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

Paleontología, geocronología y evolución de paleoambientes fluvio-eólicos en los últimos 25 MA en el sur de Uruguay (cuenca del Río Santa Lucía) , Integrante del Equipo

01/2004 - 03/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

Estudio de un yacimiento con mamíferos pleistocénicos: elaboración de una lista taxonómica actualizada y elaboración de hipótesis , Otros/tutor

01/1997 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UNESCO , IGCP-381

South Atlantic Mesozoic Correlations , Integrante del Equipo

03/1993 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

Bioestratigrafía del Cenozoico del Uruguay, problemas geocronológicos y paleoambientales en depósitos continentales y parálicos , Integrante del Equipo

01/2000 - 12/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Ministerio de Defensa , IAU

Paleontología y Bioestratigrafía de la isla Rey Jorge, Antártida , Coordinador o Responsable

02/1997 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Ministerio de Defensa , IAU

Geología y Paleontología de las Islas Rey Jorge, Antártida , Integrante del Equipo

01/1995 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , CONICyT , Facultad de Ciencias

Bioestratigrafía del Cuaternario del Sur del Uruguay , Integrante del Equipo

01/1995 - 01/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

Paleontología del Carbonífero-Pérmico del Uruguay , Otros/tutor

03/1994 - 03/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , CSIC

Tetrápodos pre-cenozoicos del Uruguay , Coordinador o Responsable

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

Vínculos con la institución

04/1999 - Actual, Vínculo: [INVESTIGADOR de primer nivel, \(10 horas semanales\)](#)

Actividades

04/1999 - Actual

Líneas de Investigación , PEDECIBA , Biología
Osteología Comparada , Coordinador o Responsable

04/1999 - Actual

Líneas de Investigación , PEDECIBA , Biología
Vertebrados fósiles y Bioestratigrafía , Coordinador o Responsable

09/2011 - 11/2011

Docencia , Maestría
Paleomastozoología del Cenozoico Continental Sudamericano , Responsable , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

04/1999 - 11/2007

Docencia , Maestría
Osteología Comparada , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

10/2011 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
Orientación de doctorado Matías Soto

03/2009 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
orientación de maestría de Valeria Mesa

06/2007 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
orientación de maestría de Andrea Corona

03/2006 - 10/2010

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
Tesis de maestría Matías Soto

02/2009 - 03/2009

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
Programa acortando distancias

06/2006 - 07/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
Programa acortando distancias

03/2004 - 09/2004

Capacitación/Entrenamientos dictados , Udelar , Facultad de Ciencias
Programa acortando distancias

01/2000 - Actual

Gestión Académica , PEDECIBA Biología , Subárea Zoología
delegado a la subárea Zoología

Lineas de investigación

Título: Osteología Comparada

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Martín Ubilla(Integrante); Andrés Rinderknecht(Integrante); Graciela Piñeiro(Integrante)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología

Título: Paleontología, geología y bioestratigrafía de la Isla Rey Jorge, Antártida

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Henri Masquelin(Integrante); Mariano Verde(Integrante); Rosario Guerequiz(Integrante)

Palabras clave: Antártida

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

Título: Vertebrados fósiles de Uruguay

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Martín Ubilla(Integrante); Andrés Rinderknecht(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Matías Soto(Integrante); Valeria Mesa(Integrante)

Palabras clave: Vertebrados; Uruguay; Bioestratigrafía; Mesozoico; Cenozoico; Xenarthra

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

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

Título: Vertebrados fósiles y Bioestratigrafía

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

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

Título: Vertebrados Mesozoicos de Uruguay

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Martín Ubilla(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Matías Soto(Integrante)

Palabras clave: Mesozoico; Vertebrados; dinosaurios; Uruguay

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

Título: Xenarthra fósiles

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Martín Ubilla(Integrante); Greg McDonald(Integrante); Gustavo Scillato-Yané(Integrante); Andrés Rinderknecht(Integrante); Andrea Corona(Integrante); Pablo Toriño(Integrante)

Palabras clave: Xenarthra; Bioestratigrafía; Cenozoico; Osteología; Uruguay; Sistemática

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

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

Proyectos

2015 - Actual

Título: Paleontología de la Antártida Occidental, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Maestría/Magister prof.), 1(Doctorado)

Equipo: Andrea Corona(Integrante); Pablo Toriño(Integrante); Mariano Verde(Integrante); Andrés Batista(Integrante); Felipe Montenegro(Integrante); Guillermo Roland(Integrante); Fernanda Cabrera(Integrante); Aldo Manzuetti(Integrante)

Financiadores: Instituto Antártico Uruguayo / Cooperación

2011 - Actual

Título: Vertebrados del Pleistoceno de Uruguay: Bioestratigrafía, Paleoecología y Biogeografía, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

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

Equipo: Martín Ubilla(Responsable); Andrés Rinderknecht(Integrante); Andrea Corona(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

2015 - Actual

Título: Vertebrados, estratigrafía y ambientes de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister), 1(Especialización), 2(Doctorado)

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

2015 - Actual

Título: Vertebrados, estratigrafía y ambientes de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Especialización), 2(Maestría/Magister prof.), 2(Doctorado)

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Andrea Corona(Integrante); Pablo Toriño(Integrante); Matías Soto(Integrante); Valeria Mesa(Integrante); Andrés Batista(Integrante); Aldo Manzuetti(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

1994 - 1996

Título: Tetrápodos pre-cenozoicos del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Sergio Martínez(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 / Bioestratigrafía

1995 - 1997

Título: Bioestratigrafía del Cuaternario del Sur del Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Sergio Martínez(Responsable)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Cuaternario; Bioestratigrafía

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

1995 - 1997

Título: Paleontología del Carbonífero-Pérmico del Uruguay, *Tipo de participación:* Otros/tutor,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Especialización),

Equipo: Mariano Verde(Responsable); Graciela Piñeiro(Responsable)

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

1997 - 1998

Título: Geología y Paleontología de las Islas Rey Jorge, Antártida, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Henri Masquelin(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Antártico Uruguayo / Apoyo financiero

Palabras clave: Antártida; Eoceno; icnofósiles

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

2000 - 2000

Título: Paleontología y Bioestratigrafía de la isla Rey Jorge, Antártida, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Henri Masquelin(Integrante); Mariano Verde(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Apoyo financiero

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

1993 - 2002

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

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Doctorado)

Equipo: Martín Ubilla(Responsable); Sergio Martínez(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 / Bioestratigrafía

1997 - 2002

Título: South Atlantic Mesozoic Correlations, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Institución del exterior / UNESCO / Cooperación

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

2004 - 2007

Título: Estudio de un yacimiento con mamíferos pleistocénicos: elaboración de una lista taxonómica actualizada y elaboración de hipótesis, *Tipo de participación:* Otros/tutor,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Andrea Corona(Responsable)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Remuneración

Palabras clave: Cuaternario; Lujanense; Mammalia; Montevideo

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

2005 - 2007

Título: Paleontología, geocronología y evolución de paleoambientes fluvio-eólicos en los últimos 25 MA en el sur de Uruguay (cuenca del Río Santa Lucía), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

Equipo: Martín Ubilla(Responsable); Andrés Rinderknecht(Integrante)

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

Palabras clave: Oligoceno; Deseadense; Mammalia; Neógeno; Lujanense

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

2005 - 2008

Título: Dinosaurs and other vertebrates of Tacuarembó Formation, Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / JURASSIC FOUNDATION / Cooperación

Palabras clave: dinosaurios; Jurásico; Gondwana; Uruguay

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

2005 - 2009

Título: Vertebrados de la Formación Tacuarembó, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Matías Soto(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Jurásico; Cretácico; Uruguay; Gondwana

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

2007 - 2009

Título: "CORRELAÇÕES LITO, BIO E CRONOESTRATIGRÁFICAS ENTRE AS UNIDADES SEDIMENTARES NOS LIMITES PERMO-TRIÁSSICO, TRIÁSSICO-JURÁSSICO E JURÁSSICO-CRETÁCEO DO BRASIL, ARGENTINA E URUGUAI", *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto trinacional, financiado por Brasil, sobre la Bioestratigrafía del Mesozoico de la región.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Claudia Marsicano(Integrante); Daniel Perea(Integrante); Atila Da Rosa(Integrante); Cesar Schultz(Responsable); César Goso(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Tipo de participación: Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto PROSUL/CNPq, Brasil. Participan Argentina y Uruguay

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Daniel Perea(Integrante); Ana María Ribeiro(Responsable); Eduardo Tonni,(Integrante); Leopoldo Sobelzoin(Integrante); Ignacio Noriega(Integrante); Atila Da Rosa(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / CNPq / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

2009 - 2011

Título: Vertebrados mesozoicos de Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Especialización), 2(Maestría/Magister prof.),

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Andrea Corona(Integrante); Pablo Toriño(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Valeria Mesa(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

2011 - 2013

Título: "El Mesozoico de Uruguay (Jurásico tardío- Cretácico tardío): biotas, estratigrafía, geocronología y ambientes.", *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

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

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Sergio Martínez(Integrante); Andrea Corona(Integrante); Pablo Toriño(Integrante); Gerardo Veroslavsky(Integrante); Matías Soto(Integrante); Valeria Mesa(Integrante); Gloria Daners(Integrante)

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

2013 - 2015

Título: Xenartros y Estratigrafía del Cenozoico de Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Martín Ubilla(Integrante); Andrés Rinderknecht(Integrante); Andrea Corona(Integrante); Valeria Mesa(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

La Paleontología de Vertebrados en Uruguay surge claramente con los trabajos de Lucas Kraglievich a comienzos del siglo XX y prosigue su desarrollo en la Cátedra de Paleontología de la Facultad de Humanidades y Ciencias en 1945, bajo la égida del Dr. Rodolfo Mendez-Alzola. En los años 60, Julio César Francis y Álvaro Mones continúan con esta línea de estudio, aportando datos novedosos. El titular de este CVuy comienza su formación en la Facultad de Humanidades y Ciencias a fines de los 70 y se vincula a su Depto. de Paleontología, prosiguiendo a partir de 1990 en la actual Facultad de Ciencias, donde contribuyó a integrar un equipo de investigadores que incluyó fuertemente a la Paleontología y la Bioestratigrafía. Se encararon diferentes problemas que abarcaron en un principio los depósitos cenozoicos, pudiendo constatarse novedades a nivel taxonómico y bioestratigráfico, con la caracterización de pisos/edades nuevos para Uruguay y la ampliación sustancial de la base de datos sobre otros poco conocidos. En este marco fueron descritos nuevos taxa y nuevas unidades estratigráficas. Consecuentemente, el manejo permanente de información anatómica de vertebrados permitió el desarrollo de una Cátedra en Osteología Comparada, la cual contribuye a la formación de estudiantes de grado y posgrado, no solo en el área Geocientífica sino también en las áreas Biológica/Zoológica y Antropológica/Arqueológica. La especialización de posgrado del suscrito se orientó a resolver aspectos derivados del estudio de paleomastofauna, en particular los Xenarthra, grupo de relevancia en el Cenozoico sudamericano, abordando también problemas filogenéticos, concluyendo sobre la estratofenética de diversos grupos (v.gr. Mylodontinae, Scelidotheriinae, Hoplophoriinae), y coadyuvando a la resolución de cuestionamientos cronoestratigráficos regionales. Luego del doctorado y la obtención del cargo de Prof. Agregado (G4) de Paleontología de Vertebrados, hubo una decisión personal de ampliar la línea hacia áreas poco exploradas, con una breve incursión en trabajos antárticos y luego en terrenos mesozoicos uruguayos, sin abandonar la línea original. Es así que a inicios de 2000 comienza el trabajo novedoso en vertebrados mesozoicos que se sigue proyectando actualmente. Esto ha dejado muy buenos dividendos desde el punto de vista científico, al principio con el descubrimiento de los primeros fósiles con significación cronoestratigráfica intercontinental para dicha era en Uruguay y el significativo aumento de la información sobre fósiles de las unidades mesozoicas. El hallazgo de las primeras huellas de dinosaurios en Uruguay permitió realizar una muestra paleontológica permanente protegida a cielo abierto. También fue posible el logro de todo un equipo de trabajo y personal con la publicación de la primera compilación sobre Paleontología de nuestro país, el libro "Fósiles de Uruguay", premiado por el MEC y actualizado y reeditado en 2011. Actualmente se continúa liderando líneas de investigación en Vertebrados Mesozoicos (proyecto ANII/FCE_014_1_104620) sin abandonar la Bioestratigrafía del Cenozoico y aspectos osteológico comparados y taxonómicos asociados a éstas. La principal síntesis de las últimas etapas como investigador activo es la contribución a la consolidación y fortalecimiento académico de un pujante equipo de jóvenes especialistas en Paleontología de Vertebrados de Uruguay y la región.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

ZAMORANO, M.; TORIÑO, P.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.

First record of the genus Nopachthus (Xenarthra, Cingulata, Glyptodontidae) in Uruguay. . Revista Mexicana de Biodiversidad, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18705081

SCOPUS

Completo

MESA, V.; PEREA, D.

FIRST RECORD OF THEROPOD AND ORNITHOPOD TRACKS AND DETAILED DESCRIPTION OF SAUROPOD TRACKWAYS FROM THE TACUAREMBÓ FORMATION (LATE JURASSIC-?EARLY CRETACEOUS) OF URUGUAY. *Ichnos*, v.: 22 2, p.: 109 - 121, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10420940 ; *DOI:* 10.1080/10420940.2015.1030075



SCOPUS



Completo

PEREA, D.; ALBERDI, M.T.

Los gonfotéridos (Mammalia, Proboscidea) de Uruguay: taxonomía, estratigrafía y cronología. *Estudios Geológicos*, v.: 71 2, 2015

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Madrid ; *ISSN:* 03670449



SCOPUS



Completo

Sistema Nacional de Investigadores

PEREA, D.; TORIÑO, P.; CIANCIO, M.

LA PRESENCIA DEL XENARTRO PALAEOPELTIS INORNATUS AMEGHINO, 1894, EN LA FORMACIÓN FRAY BENTOS (OLIGOCENO TARDÍO), URUGUAY. *Ameghiniana*, v.: 51 3, p.: 254 - 258, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *DOI:* 10.5710/AMGH.18.03.2014.1861



SCOPUS



Completo

CID, AS; ANJOS, RM; ZAMBINI, ZB; CARDOSO R; MUNIZ M; CORONA, A.; VALLADARES DL; KOVACS L; MACARIO K; PEREA, D.; GOSO, C.; VELASCO H

Na, K, Ca, Mg, and U-series in fossil bone and the proposal of a radial diffusion adsorption model of uranium uptake. *Journal of Environmental Radioactivity*, v.: 136, p.: 131 - 139, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0265931X



SCOPUS

Completo

PEREA, D.; SOTO, M.; STERLI, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; ROLAND, G.; DA SILVA, J.

Tacuarembemys kusteriae, gen. et sp. nov., a new Late Jurassic-?earliest Cretaceous continental turtle from western Gondwana. *Journal of Vertebrate Paleontology*, v.: 34 6, p.: 1329 - 1341, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 02724634



SCOPUS

Completo

SUÁREZ, R.; BORRERO, L.; BORRAZZO, K.; UBILLA, M.; MARTÍNEZ, S.; PEREA, D.

Archaeological evidences are still missing: a comment on Fariña et al. Arroyo del Vizcaíno site, Uruguay. *Proceedings of The Royal Society B: Biological Sciences*, v.: 281, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 14712954

Completo

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

MAMÍFEROS Y ESTRATIGRAFÍA DEL NEÓGENO DE URUGUAY . Publicacion especial - Asociacion Paleontologica Argentina, v.: 14, p.: 186 - 200, 2013

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Argentina* ; ISSN: 0328347X



Completo

CORONA, A.; PEREA, D.; MCDONALD, H.G.

CATONYX CUVIERI (XENARTHRA, MYLODONTIDAE, SCELIDOTHERIINAE) FROM THE LATE PLEISTOCENE OF URUGUAY, WITH COMMENTS REGARDING THE SYSTEMATICS OF THE SUBFAMILY. Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 33 5, p.: 1214 - 1225, 2013

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *USA* ; ISSN: 02724634



Completo

Sistema Nacional de Investigadores

FORTIER, D.; PEREA, D.; SCHULTZ, C.

Redescription and phylogenetic relationships of Meridiosaurus vallisparadisi, a pholidosaurid from the Late Jurassic of Uruguay.. Zoological Journal of the Linnean Society, v.: 163, p.: 257 - 272, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *london* ; ISSN: 00244082



Completo

SOTO, M.; PEREA, D.; TORIÑO, P.

New remains of Priohyodus arambourgi (Hybodontiformes: Hybodontidae) from Late Jurassic-earliest Cretaceous deposits in Uruguay. Cretaceous research (Print), v.: 35, p.: 118 - 123, 2012

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

Medio de divulgación: *Papel* ; ISSN: 01956671



Completo

CORONA, A.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; GOSO, C.

Taphonomy, sedimentology and chronology of a fossiliferous outcrop from the continental Pleistocene of Uruguay. Revista Mexicana de Ciencias Geológicas, v.: 29 2, p.: 514 - 525, 2012

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

Medio de divulgación: *Internet* ; ISSN: 10268774



Completo

SOTO, M.; CARVALHO, M.; MAISEY, JG; PEREA, D.; DA SILVA, J.

Coelacanth remains from the Late Jurassic-earliest Cretaceous of Uruguay: The southernmost occurrence of the Mawsoniidae. Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 32, p.: 530 - 537, 2012

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

Medio de divulgación: *Papel* ; ISSN: 02724634



Completo

SOTO, M.; PEREA, D.; CAMBIASO, A.

First sauropod (Dinosauria: Saurischia) remains from the Guichón Formation, Late Cretaceous of Uruguay. *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 33, p.: 68 - 79, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811



SCOPUS

Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.; BOND, M.; RINDERKNECHT, A.

The first cranial remains of the Pleistocene protheriid *Neolicaphrium Frenguelli*, 1921 (Mammalia, Litopterna): a comparative approach. *Journal of Vertebrate Paleontology*, v.: 31 1, p.: 193 - 201, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 02724634



SCOPUS

Completo

SOTO, M.; POL, D.; PEREA, D.

A new specimen of *Uruguaysuchus aznarezi* (Crocodyliformes: Notosuchia) from the middle Cretaceous of Uruguay and its phylogenetic relationships. *Zoological Journal of the Linnean Society*, v.: 163 51, p.: 5158 - 5193, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00244082



SCOPUS

Completo

RINDERKNECHT, A.; E. BOSTELMANN; PEREA, D.; LECUONA, G.

A new genus and species of Mylodontidae (Mammalia: Xenarthra) from the late Miocene of southern Uruguay, with comments on the systematics of Mylodontinae. *Journal of Vertebrate Paleontology*, v.: 30 3, p.: 899 - 910, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 02724634



SCOPUS

Completo

SOTO, M.; PEREA, D.

Late Jurassic lungfishes (Dipnoi) from Uruguay, with comments on the systematics of Gondwanan ceratodontiforms. *Journal of Vertebrate Paleontology*, v.: 30 4, p.: 1049 - 1058, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 02724634



SCOPUS

Completo

PEREA, D.; SOTO, M.; VEROSLAVSKY, G.; MARTÍNEZ, 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 Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Netherland ; ISSN: 08959811



SCOPUS

Completo

J.BOSSI; A.ORTIZ; PEREA, D.

Pliocene to Middle Pleistocene in Uruguay: A model of climate evolution.. Quaternary International, v.: 210, p.: 37 - 43, 2009

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10406182



Completo

SOTO, M.; PEREA, D.; VEROSLAVSKY, G.; RINDERKNECHT, A.; UBILLA, M.; LECUONA, G.

Nuevos hallazgos de restos de dinosaurios y consideraciones sobre la edad de la Formación Guichón (Cretácico, Uruguay). Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 15, p.: 11 - 23, 2009

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:* Uruguay ; *ISSN:* 07972997

Completo

F. PREVOSTI; UBILLA, M.; PEREA, D.

Large extinct canids from the Pleistocene of Uruguay: systematic, biogeographic and paleoecological remarks. Historical Biology, v.: 21, p.: 79 - 89, 2009

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10292381

Completo

SOTO, M.; PEREA, D.

A ceratosaurid (Dinosauria, Theropoda) from the Late Jurassic-Early Cretaceous of Uruguay. . Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 28, p.: 439 - 444, 2008

Palabras clave: Theropoda; Ceratosauridae; Jurásico; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 02724634 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

PEREA, D.

La Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío- Cretácico Temprano): una aproximación tafonómica. Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 14, p.: 14 - 20, 2008

Palabras clave: Tafonomía; Jurásico; Uruguay

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:* 07972997 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.

Nothrotherium cf. N. maquinense (Xenarthra, Tardigrada) en la Formación Sopas (Pleistoceno Tardío de Uruguay). . Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 14, p.: 2 - 6, 2008

Palabras clave: Xenarthra; Nothrotherium; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972997 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

CORONA, A.; GOSO-AGUILAR, C.; PEREA, D.

Sedimentología y mineralogía de los depósitos de la Formación Libertad (Pleistoceno Tardío) asociados a la Fauna Local La Paz (Montevideo, Uruguay). . Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 14, p.: 7 - 13, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972997 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

ALBERDI, M.T.; PRADO, J.L.; PEREA, D.; UBILLA, M.

Stegomastodon waringi (Mammalia, Proboscidea) from the Late Pleistocene of Northeastern Uruguay. . *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, v.: 243 2, p.: 179 - 189, 2007

Palabras clave: Pleistoceno; Stegomastodon; Uruguay

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

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



Completo

RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; MCDONALD, G.

A new Mylodontinae (Mammalia, Xenarthra) from Camacho Formation (Late Miocene), Uruguay. . *Journal of Vertebrate Paleontology*, v.: 27 3, p.: 744 - 747, 2007

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 02724634 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Molluscan assemblages from the marine Holocene of Uruguay: composition, geochronology, and paleoenvironmental signals. *Ameghiniana*, v.: 43 2, p.: 385 - 398, 2006

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Argentina



Completo

PEREA, D.

Pseudoplohophorus absolutus n. sp. (Xenarthra, Glyptodontidae), variabilidad en Sclerocalyptinae y redefinición de una biozona del Mioceno Superior de Uruguay. . *Ameghiniana*, v.: 42 1, p.: 175 - 190, 2005

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Completo

TAMBUSSI, C.; UBILLA, M.; ACOSTA-HOSPITALECHE, C.; PEREA, D.

Fossil records and palaeoenvironmental implications of *Chloephaga picta* (Gmelin, 1789)(Magellan Goose) and *Cariama cristata* (Linnaeus, 1766)(Seriema) from the Late Pleistocene of Uruguay. . *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, v.: 11, p.: 257 - 268, 2005

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

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



Completo

GUTIÉREZ, M.; ALBERDI, M.T.; PEREA, D.; PRADO, J.L.

Late Pleistocene Stegomastodon (Mammalia, Proboscidea) from Uruguay.. *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, v.: 11, p.: 641 - 662, 2005

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* munchen ; *ISSN:* 00777749 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Alemania



Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.; GOSO-AGUILAR, C.; LORENZO, N.

Late Pleistocene vertebrates from northern Uruguay: tools for biostratigraphic, climatic and environmental reconstruction.. Quaternary International, v.: 114, p.: 129 - 142, 2004

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 10406182 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.; ROJAS, A.

The first report of theropods from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic-Early Cretaceous), Uruguay.. Alcheringa, v.: 27 1-2, p.: 79 - 83, 2003

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Australia ; ISSN: 03115518 ; Idioma/Pais: Inglés/Australia



Completo

REGUERO, M.; UBILLA, M.; PEREA, D.

A New species of Eopachyrucos Ameghino, 1901 (Mammalia: Notoungulata: Interatheriidae) from the Late Oligocene of Uruguay.. Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 23 2, p.: 445 - 457, 2003

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 02724634 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

MCDONALD, H.G.; PEREA, D.

The large Scelidotheres Catonyx tarijensis (Xenarthra, Mylodontidae) from the Pleistocene of Uruguay.. Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 22 3, p.: 677 - 683, 2002

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: USA ; ISSN: 02724634 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

ALFARO, M.; DA SILVA, J.S.; PEREA, D.

Un perezoso gigante del Arroyo Caraguatá, Depto. de Tacuarembó y Algunas Consideraciones sobre el género Glossotherium (Xenarthra: Mylodontidae).. Revista Geológica Uruguaya, v.: 1 2, p.: 43 - 46, 2002

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 15104877 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.; ROJAS, A.; GOSO-AGUILAR, C.

The West Gondwanan occurrence of the hybodontid shark Priohybodus, and the Late Jurassic-Early Cretaceous age of Tacuarembó Formation, Uruguay.. Palaeontology, v.: 44 6, p.: 1227 - 1235, 2001

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

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



Completo

MARTÍNEZ, S.; UBILLA, M.; VERDE, M.; PEREA, D.; Guerequiz, R.; Piñeiro, G.; GUEREQUIZ, R.

Palaeoecology and Geochronology of Uruguayan Coastal Marine Pleistocene Deposits. . Quaternary Research, v.: 55 2, p.: 246 - 254, 2001

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00335894 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

PEREA, D.; LORENZO, N.; MARCHESANO, M.; ROVIRA, M.

Un nuevo yacimiento con mamíferos cuaternarios del Uruguay.. Revista Geológica Uruguay, v.: 1 1, p.: 38 - 42, 2001

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 15104877 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

BOND, M.; PEREA, D.; UBILLA, M.; TAUBER, A.

Neolicaphrium recens Frenguelli, 1921, the only surviving protheroheriidae (Litopterna, Mammalia) into the South American Pleistocene.

Palaeovertebrata, v.: 30 1-2, p.: 37 - 50, 2001

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montpellier ; *ISSN:* 00310247 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia

Completo

PEREA, D.; MASQUELIN, E.; VERDE, M.; GUEREQUIZ, R.

Estratigrafía y Paleontología de "Fossil Hill", Península Fildes, Isla Rey Jorge, Antártida: un nuevo aporte.. Instituto Antártico Uruguayo.

Actividad Científica 1998-2000, v.: 7, p.: 49 - 55, 2001

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972644 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

MARSICANO, C.; PEREA, D.; UBILLA, M.

A new temnospondyl amphibian from the Lower Triassic of South America. . Alcheringa, v.: 24, p.: 119 - 123, 2000

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Australia ; *ISSN:* 03115518 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Australia



Completo

GOSO-AGUILAR, C.; PEREA, D.; Perinotto, J.A.J.

Análisis de facies y paleogeografía de la Formación Guichón (Cretáceo inferior) en la cuenca del litoral, Uruguay. . Revista de la

Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 6, p.: 2 - 15, 2000

Palabras clave: Cretáceo; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972997 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.

Quaternary Fossil Vertebrates from Uruguay.. Quaternary of South America and the Antarctic Peninsula, v.: 12, p.: 75 - 90, 1999

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Holanda ; *ISSN:* 01686305 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

Completo

TAMBUSSI, C.; UBILLA, M.; PEREA, D.

The Youngest Large Carnassial Bird (Phorusrhacidae, Phorusrhacinae) from South America (Pliocene-Early Pleistocene of Uruguay).. Journal of Vertebrate Paleontology, v.: 19 2, p.: 406 - 408, 1999

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 02724634 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

PEREA, D.

Un singular grupo de edentados pilosos, los Nothrotheriinae (Xenarthra).. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 10, p.: 1 - 8, 1999

Palabras clave: Nothrotheriidae; Filogenética

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.; PIÑEIRO, G.

First fossil record (Late Miocene) of Phrynops (P.geoffroanus complex; Chelidae) from Uruguay; biostratigraphical and paleoenvironmental context. . Copeia, v.: 2, p.: 445 - 451, 1996

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00458511 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

PEREA, D.; SCILLATO-YANÉ, G.

Proeuphractus limpidus Ameghino, 1886 (Xenarthra, Dasypodidae, Euphractini): Osteología comparada del cráneo y elementos de la coraza asociados (Neógeno del Uruguay). Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural (Sección Geología), . Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Sección geológica, v.: 90 1-4, p.: 125 - 130, 1995

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

Lugar de publicación: Madrid ; *ISSN:* 05837510 ; *Idioma/Pais:* Español/España



Completo

VIZCAÍNO, S.; PEREA, D.; UBILLA, M.

Presencia de Dasypus (Mammalia, Edentata, Dasypodidae) en la formación Sopas (Pleistoceno tardío) de Uruguay. Distribución cronológica del género. . Revista Chilena de Historia Natural, v.: 68, p.: 95 - 99, 1995

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Santiago ; *ISSN:* 0716078X ; *Idioma/Pais:* Español/Chile



Completo

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

Mamíferos neógenos del Uruguay: la Edad-mamífero Huayqueriense y el . Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17 33 1, p.: 375 - 389, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 01021249 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.

Paleofauna del Cuaternario Tardío continental del Uruguay (Fm. Sopas y Fm. Dolores). . Acta Geologica Leopoldensia, v.: 17 33 1, p.: 441 - 458, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 01021249 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.; BOND, M.

The Deseadan Land-Mammal-Age in Uruguay and the report of *Scarrittia robusta* n.sp. (Leontiniidae, Notoungulata) in the Fray Bentos Formation (Oligocene-?Lower Miocene). . Geobios, v.: 27 1, p.: 95 - 102, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Lyon ; *ISSN:* 00166995 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Francia



SCOPUS

Completo

PEREA, D.

Nuevos Dasypodidae Fósiles del Uruguay.. Revista Chilena de Historia Natural, v.: 66, p.: 149 - 154, 1993

Palabras clave: Dasypodidae; Uruguay; Oligoceno; Mioceno; Pleistoceno

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Santiago ; *ISSN:* 0716078X ; *Idioma/Pais:* Español/Chile



latindex

Completo

Ubilla, M.; PEREA, D.; UBILLA, M.; BOND, M.

Scarrittia sp. (Notoungulata: Leontinidae) en la Formación Fray Bentos (Oligoceno), Uruguay. . Ameghiniana, v.: 30 2, p.: 221 - 222, 1993

Palabras clave: Oligoceno; Notoungulata; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina

SCOPUS

latindex

Completo

PEREA, D.; Lujanense

Una fauna local lujanense (Pleistoceno superior) del Departamento de Río Negro, Uruguay. . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 8, p.: 340 - 347, 1993

Palabras clave: Pleistoceno; Lujanense

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

VERDE, M.; PEREA, D.

Mamíferos . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 31 - 32, 1992

Palabras clave: Mioceno; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.

Aproximación a la sistemática filogenética de Mylodontinae (Xenarthra). . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 33 - 34, 1992

Palabras clave: Mylodontinae; Filogenética

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

UBILLA, M.; PEREA, D.; TAMBUSI, C.; TONNI, E.P.

Primer Registro Fósil de Phoenicopteridae (Aves:Charadriiformes) para el Uruguay (Mio-Plioceno). . Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 2 1, p.: 61 - 68, 1990

Palabras clave: Mioceno; Aves; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00013765 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Completo

PEREA, D.; Ubilla, M.; UBILLA, M.

Los Selacios (Chondrichthyes) de la Fm. Camacho (Mioceno Sup.-Uruguay). Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 4, p.: 5 - 13, 1990

Palabras clave: Mioceno; Selacios

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972997 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.

Selacifauna del Mioceno superior del Uruguay.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5, p.: 11 - 12, 1989

Palabras clave: Mioceno; Selacios; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.

Nueva localidad fosilífera para el Cuaternario del Norte de Uruguay.. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5, p.: 19 - 21, 1989

Palabras clave: Cuaternario; fauna; Norte

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.

Dos Nothrotheriinae (Tardigrada, Megatheriidae) del Mio-Plioceno de Uruguay.. Ameghiniana, v.: 25 4, p.: 381 - 388, 1988

Palabras clave: Mioceno; Xenarthra; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.; MARTÍNEZ, 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

Palabras clave: fauna; Pleistoceno

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.

La fauna fósil (Mammalia, Reptilia y Mollusca) de los arroyos Gutiérrez Grande y Chico, Depto. de Río Negro, Uruguay. . Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2, p.: 47 - 53, 1984

Palabras clave: fauna; Pleistoceno

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.

Datos sobre la variación en la relación largo altura en valvas fósiles y actuales de *Erodona mactroides* Daudin (Mollusca, Bivalvia). . Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 6 43, p.: 49 - 56, 1982

Palabras clave: Erodona; Estadística; Cuaternario

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00378607 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Resumen

MANZUETTI, A.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.

DESCRIPCIÓN DE NUEVOS RESTOS DE SMILODON POPULATOR (MAMMALIA, EUTHERIA, CARNIVORA) DEL CUATERNARIO DE URUGUAY*. Ameghiniana, 2016

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

ISSN: 00027014



Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; TORIÑO, P.; MAISEY, J.

A NEW SAWFISH FROM THE LATE JURASSIC OF URUGUAY: THE OLDEST KNOWN PRISTID?. Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00027014



Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; BATISTA, A.; F.MONTENEGRO

NEW REMAINS OF MERIDIOSAURUS VALLIPARADISII (CROCODYLIFORMES, PHOLIDOSAURIDAE) FROM THE TACUAREMBÓ FORMATION (LATE JURASSIC) OF URUGUAY. Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00027014



Resumen

ZURITA, A.; TORIÑO, P.; CUADRELLI, F.; PEREA, D.; MEDINA, O.

NUEVOS REGISTROS DE GLYPTODONTINAE (XENARTHRA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE) DEL ALTIPLANO EN BOLIVIA. Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

PRIMER REGISTRO DE DUSICYON AVUS (MAMMALIA, CARNIVORA, CANIDAE) PARA LA FORMACIÓN DOLORES (PLEISTOCENO TARDÍO) DE URUGUAY. Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

MANZUETTI, A.; RINDERKNECHT, A.; UBILLA, M.; PEREA, D.

PRIMER REGISTRO DE CERDOCYON THOUS (MAMMALIA, CARNIVORA, CANIDAE) PARA EL PLEISTOCENO TARDÍO (FORMACIÓN DOLORES) DE URUGUAY. Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; CORONA, A.; PEREA, D.

LA CUENCA DEL RÍO SANTA LUCÍA (SUR DE URUGUAY): MAMÍFEROS, CRONOLOGÍA Y BIOGEOGRAFÍA (PLEISTOCENO TARDÍO-Holoceno temprano). Ameghiniana, 2016

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

PEREA, D.; MANZUETTI, A.; UBILLA, M.

Nuevo félido (Mammalia, Carnivora) para la Formación Sopas (Pleistoceno tardío) de Uruguay. . Ameghiniana, v.: 52 4, p.: 33 - 33, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

UBILLA, M.; CORONA, A.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; VERDE, M.

An appraisal of the palaeontology, chronology and climate of the Sopas Formation (Late Pleistocene, Uruguay). Ameghiniana, v.: 52 4, p.: 39 - 40, 2015

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

ENFOQUE INTEGRADOR SOBRE LA TÉCNICA DE CAZA EN EL "DIENTES DE SABLE" SUDAMERICANO THYLACOSMILUS ATROX (METATHERIA, SPARASSODONTA, THYLACOSMILIDAE). Ameghiniana, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

PEREA, D.; TORIÑO, P.; CIANCIO, M.

LA PRESENCIA DEL XENARTRO PALAEOPELTIS INORNATUS AMEGHINO, EN LA FORMACIÓN FRAY BENTOS (OLIGOCENO TARDÍO), URUGUAY. Ameghiniana, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.; OLIVA, C.

ANÁLISIS MULTIVARIADO DE TUBOS CAUDALES DE "PLOHOPHORINI" DE URUGUAY (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE): IMPLICANCIAS SISTEMÁTICAS. Ameghiniana, 2014

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; TORIÑO, P.; MESA, V.

La biozona de Priohybosu arambourgi de Gondwana Occidental, Formación Tacuarembó (Jurásico tardío-Cretácico temprano): una síntesis. Ameghiniana, v.: 50 4, p.: 27 - 27, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Buenos Aires ; ISSN: 00027014



Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.

Nuevos aportes a la sistemática de los 'Hoplophorini' (Mammalia, Cingulata, Glyptodontidae). Ameghiniana, v.: 50 4, p.: 32 - 32, 2013

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Buenos Aires ; ISSN: 00027014



Resumen

BATISTA, A.; PEREA, D.; VERDE, M.

Primeros registros de la oofamilia Elongatoolithidae (Cretácico Tardío?) para Uruguay: sistemática, paleobiología y estratigrafía de ooformas oblongas. Ameghiniana, v.: 49 4, p.: 24 - 24, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; STERLI, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; ROLAND, G.; DA SILVA, J.

A new Late Jurassic-Earliest Cretaceous continental turtle from Western Gondwana (Tacuarembó Formation, Paraná Basin, Northern Uruguay). *Ameghiniana*, v.: 49 4, p.: 35 - 35, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

SOTO, M.; LÓPEZ-ALBARELLO, A.; PEREA, D.

Ginglymodians (Actinopterygii: Neopterygii) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic-Earliest Cretaceous), Uruguay. *Ameghiniana*, v.: 49 4, p.: 36 - 36, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

MANZUETTI, A.; F.MONTENEGRO; ROLAND, G.; PEREA, D.

Nuevos aportes al conocimiento de la Fauna Local La Paz (Montevideo, Uruguay), de edad pleistocena, a través de una metodología novedosa. *Ameghiniana*, 2012

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; SÁNCHEZ, A.

LATE PLEISTOCENE-EARLY HOLOCENE MAMMALS OF THE SANTA LUCIA BASIN (SOUTHERN URUGUAY). *Ameghiniana*, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

E. BOSTELMANN; CIANCIO, M.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.

THE CINGULATA (MAMMALIA, XENARTHRA) OF THE FRAY BENTOS FORMATION (LATE OLIGOCENE) OF URUGUAY.

Ameghiniana, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

MESA, V.; PEREA, D.; SOTO, M.; TORIÑO, P.; LECUONA, G.

ICNITAS DE LA FORMACIÓN TACUAREMBÓ (JURÁSICO TARDÍO – CRETÁCICO TEMPRANO): NUEVOS HALLAZGOS.

Ameghiniana, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; DA SILVA, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; BATISTA, A.

A NEW FOSSIL VERTEBRATE LOCALITY IN THE TACUAREMBÓ FORMATION, LATE JURASSIC-EARLY CRETACEOUS OF URUGUAY. *Ameghiniana*, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

TORIÑO, P.; BATISTA, A.; ROLAND, G.; VERDE, M.; STAGI, A.; PEREA, D.

PRIMERAS EXPERIENCIAS DE TURISMO PALEONTOLÓGICO EN URUGUAY. *Ameghiniana*, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

TORIÑO, P.; LECUONA, G.; PEREA, D.; ZURITA, A.

NUEVO REGISTRO DE ESTRUCTURAS DE PROTECCIÓN ACCESORIAS EN GLYPTODON OWEN, 1839 (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE). *Ameghiniana*, v.: 48 4 2011, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00027014



Resumen

DIENZIEN-DIAS, P.; SCHULTZ, C.; PEREA, D.; GOSO, C.; MESA, V.; GODOY, M.; MACHADO, JL.

Primeira ocorrência de um lençol de areia bioturbado por vertebrados para a porção basal da Formação Tacuarembó (Membro Batóvi), Jurássico superior, Uruguai.. *Paleontologia em Destaque*, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 15161811

Resumen

SCHULTZ, C.; CHEMALE, F.; PIÑEIRO, G.; PEREA, D.; GOSO, C.; MARSICANO, C.; MANCUSO, A.

A busca pelos limites P/Tr, Tr/J e J/K no Cone Sul. *Paleontologia em Destaque*, v.: 24 62, p.: 39 - 40, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 15161811

Resumen

PEREA, D.; CORONA, A.; LÓPEZ-ROMANELLI, F.

Posible nuevo Scelidotheriinae para el Pleistoceno Tardío de Uruguay . *Ameghiniana*, v.: 43 4, p.: 51R, 2006

Palabras clave: Pleistoceno; Scelidotheriinae; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; ISSN: 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Resumen

PEREA, D.

Nueva especie de Pseudoplophorus (Xenarthra, Glyptodontidae). Ameghiniana, 2004

Palabras clave: Mioceno; Glyptodontidae

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Resumen

Gutiérrez, M.; Alberdi, M.T.; Prado, P.; PEREA, D.

Nuevos restos de Stegomastodon (Mammalia: Proboscidea) de Uruguay.. Ameghiniana, 2004

Palabras clave: Proboscidea; Lujanense; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 00027014 ; *Idioma/Pais:* Español/Argentina



Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

Marsicano, C.; PEREA, D.; Ubilla, M.

The first temnospondyl amphibian from Uruguay and the south american temnospondyl record.. Journal of Vertebrate Paleontology, p.: 17, 1997

Palabras clave: Amphibia; Permo-triassic; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 02724634 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Resumen

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

El Paleógeno en el Uruguay. Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos, v.: 20 1-2, p.: 83, 1996

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:* Venezuela ; *ISSN:* 0583774X ; *Idioma/Pais:* Español/Venezuela

Resumen

Ubilla, M.; PEREA, D.

Fauna Deseadense del Uruguay (Fm. Fray Bentos): registro de Scarrittia sp. (Notoungulata, Leontinidae).. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7, p.: 99, 1992

Palabras clave: Oligoceno; Mammalia; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02554402 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

No Arbitrados

Completo

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; CORONA, A.; PEREA, D.

Mammals in Last 30 to 7 ka Interval (Late Pleistocene-Early Holocene) in Southern Uruguay (Santa Lucía River Basin): Last Occurrences, Climate, and Biogeography. Journal of Mammalian Evolution (E), 2017

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 15737055

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.

Tetrápodos Pre-Cenozoicos del Uruguay, I: Un probable Anfibio Laberintodonte del Subgrupo Yaguarí-Buena Vista (Pérmico Superior-Triásico Inferior).. *Paleociencias del Uruguay*, v.: 1 1, p.: 11 - 12, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07978286 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.

Tetrápodos Pre-Cenozoicos del Uruguay, II: Comentarios sobre nuevos restos de Titanosauridae (Depto. de Río Negro)- Nota. *Paleociencias del Uruguay*, v.: 1 1, p.: 13 - 14, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07978286 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Completo

PEREA, D.

Glyptodontidae terciarios del Uruguay. . *Paleociencias del Uruguay*, v.: 1 1, p.: 19 - 20, 1994

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07978286 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

Artículos aceptados

Libros

Libro compilado , Libro

PEREA, D.

Fósiles de Uruguay (reedición y actualización). 2011. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 346, Edición: 2,

Editorial: DIRAC , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Edición revisada y actualizada.

Libro compilado , Libro

PEREA, D.

Fósiles de Uruguay (edición) . 2008. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 346, Edición: 1,

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , Montevideo

Palabras clave: Fósiles; Uruguay; Paleontología; Estratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974004542;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

PEREA, D.

Osteología Comparada de los Mamíferos. Parte II: Fauna Cuaternaria Extinguida, huesos largos y exoesqueleto. . 2003. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 90,

Editorial: DIRAC-Facultad de Ciencias , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 002028;

Libro publicado , Compilación

PEREA, D.

Osteología Comparada de los Mamíferos. Parte I, Esqueleto Cefálico. Edición D.I.R.A.C. (Serie Manuales). 1997. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 78,*

Editorial: DIRAC-Facultad de Ciencias , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 000467;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

UBILLA, M.; CORONA, A.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; VERDE, M.

Marine Isotope Stage 3 (MIS 3) and Continental Beds from Northern Uruguay (Sopas Formation): Paleontology, Chronology, and Climate , 2016

Libro: Marine Isotope Stage 3 in Southern South America, 60 KA B.P.-30 KA B.P. Springer Earth System Sciences. *v.: 1, p.: 183 - 205,*

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

Capítulo de libro publicado

APESTEGUÍA, S.; GALLINA, P.A.; GIANECHINI, F.; SOTO, M.; PEREA, D.

Dinosaurios cretácicos del Triángulo Minero (Grupo Baurú, Brasil), el Grupo Paysandú (Uruguay Occidental) y la Cuenca Neuquina (Grupo Neuquén, Argentina) , 2015

Libro: Fósseis de Vertebrados e Plantas do Período dos Dinossauros da Região do Triângulo Mineiro. *v.: 1, p.: 185 - 241,*

Organizadores: Candeiro & Avilla

Editorial: Letra Capital , Rio de Janeiro

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

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

DIENZEN-DIAS, P.; QUEZADO DE FIGUEIREDO, A.E.; MESA, V.; PEREA, D.; SCHULTZ, C.

VERTEBRATE FOOTPRINTS AND BURROWS FROM THE UPPER JURASSIC OF BRAZIL AND URUGUAY , 2012

Libro: Ichnology of Latin America – selected papers. *v.: 1, p.: 129 - 139,*

Organizadores: Guimaraes-Netto, R, Carmona, NB & Wohnrath-Tognoli, FM,

Editorial: Porto Alegre

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulo de libro publicado

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

Bioestratigrafía y escenarios ambientales del Mesozoico de Uruguay , 2011

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

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

UBILLA, M.; PEREA, D.; RINDERKNECHT; CORONA, A.

Pleistocene mammals from Uruguay: biostratigraphic, biogeographic and environmental connotations , 2009

p.: 12 - 37,

Organizadores: Sociedade Brasileira de Paleontologia.

Editorial: Porto Alegre

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.

Los fósiles y la Paleontología , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. v.: 1, p.: 19 - 34,

Organizadores: D. Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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: 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.

Historia de la vida y la Tierra , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 35 - 50,

Organizadores: D. Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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: 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

VERDE, M.; PEREA, D.

Iconofósiles , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. p.: 135 - 159,

Organizadores: D.Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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: 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.; SOTO, M,

Tacuarembó: una peculiar fauna jurásico-cretácica , 2008

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

Organizadores: D. Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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: 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

SOTO, M.; PEREA, D.

Reptiles mesozoicos , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. *p.*: 221 - 242,

Organizadores: D.Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.

La fauna continental durante el Terciario: el auge de los mamíferos , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. *p.*: 249 - 264,

Organizadores: D. Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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:* 9789974004542;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulo de libro publicado

MARTÍNEZ, S.; PEREA, D.

Los testigos del Mar Entrerriense , 2008

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

Organizadores: D.Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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:* 9789974004542;

Capítulo de libro publicado

UBILLA, M.; PEREA, D.; LORENZO, N.; GUTIÉRREZ, M.; RINDERKNECHT, A.

Fauna cuaternaria continental , 2008

Libro: Fósiles de Uruguay. *p.*: 283 - 314,

Organizadores: D. Perea

Editorial: DIRAC, Facultad de Ciencias , 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:* 9789974004542;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.

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

Libro: Cuencas Sedimentarias de Uruguay, Cenozoico. *v.*: 2, *p.*: 105 - 124, Uruguay

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

Editorial: DIRAC-Facultad de Ciencias , 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:* 002389; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

MASQUELIN, E.; PEREA, D.; VERDE, M.; GUEREQUIZ, R.; SIENRA, M.

Geología y Paleontología de las islas Shetland del Sur, Antártida. , 2004

Libro: Cuencas Sedimentarias de Uruguay. v.: 2, p.: 167 - 198, Uruguay

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

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 002389; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.

. La Formación Tacuarembó, su fauna y su edad Jurásico Tardío-Cretácico Temprano. , 2003

Libro: Cuencas Sedimentarias de Uruguay. v.: 1, p.: 101 - 113, Uruguay

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

Editorial: DIRAC , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 00201; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

reedición 2004

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.

El Cretácico post-basáltico de la cuenca litoral oeste del río Uruguay: geología y paleontología , 2003

Libro: Cuencas Sedimentarias de Uruguay. v.: 1, p.: 141 - 169, Uruguay

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

Editorial: DIRAC , MOntevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 00201; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

reedición 2004

Capítulo de libro publicado

PEREA, D.; UBILLA, M.

. Los primeros indicios de vida en la tierra de acuerdo a las investigaciones paleontológicas: El Precámbrico. , 1988

Libro: Vida y Cosmos. p.: 119 - 129, Uruguay

Editorial: FHC-Depto.Publicaciones , Montevideo

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

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

Documentos de Trabajo

Completo

PEREA, D.

"Reestructuración de la exposición del material biológico de los museos municipales de Colonia del Sacramento, Uruguay". UNESCO , 2001

Serie: 1 , 1

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

Medio de divulgación: Papel

Trabajos en eventos

Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.

DESCRIPCIÓN DE NUEVOS RESTOS DE SMILODON POPULATOR (MAMMALIA, EUTHERIA, CARNIVORA) DEL CUATERNARIO DE URUGUAY , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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.; SOTO, M.; TORIÑO, P.; MAISEY, J.G.

A NEW SAWFISH FROM THE LATE JURASSIC OF URUGUAY: THE OLDEST KNOWN PRISTID? , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

SOTO, M.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; BATISTA, A.; F.MONTENEGRO

NEW REMAINS OF MERIDIOSAURUS VALLIPARADISII (CROCODYLIFORMES, PHOLIDOSAURIDAE) FROM THE TACUAREMBÓ FORMATION (LATE JURASSIC) OF URUGUAY , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZURITA, A.; TORIÑO, P.; CUADRELLI, F.; MEDINA, O.; PEREA, D.

NUEVOS REGISTROS DE GLYPTODONTINAE (XENARTHRA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE) DEL ALTIPLANO EN BOLIVIA , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

PRIMER REGISTRO DE DUSICYON AVUS (MAMMALIA, CARNIVORA, CANIDAE) PARA LA FORMACIÓN DOLORES (PLEISTOCENO TARDÍO) DE URUGUAY , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

MANZUETTI, A.; RINDERKNECHT, A.; UBILLA, M.; PEREA, D.

PRIMER REGISTRO DE CERDOCYON THOUS (MAMMALIA, CARNIVORA, CANIDAE) PARA EL PLEISTOCENO TARDÍO (FORMACIÓN DOLORES) DE URUGUAY , 2016

Evento: Internacional , 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Buenos Aires , 2016

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes 30 JAPVArbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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.; MANZUETTI, A.; UBILLA, M.

Nuevo férido (Mammalia, Carnivora) para la Fm. Sopas (Pleistoceno tardío) de Uruguay. , 2015

Evento: Regional , XXIX Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Diamante , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

UBILLA, M.; CORONA, A.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; VERDE, M.

An Appraisal of the paleontology, chronology and climate of the Sopas Fm. (Late Pleistocene: Uruguay) , 2015

Evento: Regional , XIX Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Diamante , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.,; TORIÑO, P.; UBILLA, M.

Peces fósiles de Uruguay: síntesis y nuevos hallazgos , 2015

Evento: Internacional , IV Simposio Latinoamericano de Ictiología , San José de Costa Rica , 2015

Anales/Proceedings: Memorias del IV Simposio Latinoamericano de IctiologíaArbitrado: 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.; TORIÑO, P.; CIANCIO, M.

La presencia del xenarctro Palaeopeltis inornatus Ameghino, 1894, en la Formación Fray Bentos, Uruguay , 2014

Evento: Internacional , XXVII JAPV , Zapala-Villa El Chocón , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes XXVIII JAPV , 42 , 42Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

Enfoque integrador sobre la técnica de caza en el 'dientes de sable' *Thylacosmilus* , 2014

Evento: Internacional , XXVIII JAPV , Zapala-Villa El Chocón , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes XXVIII JAPV , 38 , 38Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZAMORANO, M.; TORIÑO, P.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.

Primeros registros del género *Nopachthus* Ameghino (*Xenarthra*, *Cingulata*, *Glyptodontidae*) en Uruguay , 2014

Evento: Internacional , XXVIII JAPV , Zapala-Villa El Chocón , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes XXVIII JAPV , 47 , 47Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.; OLIVA, C.

ANÁLISIS MULTIVARIADO DE TUBOS CAUDALES DE "PLOHOPHORINI" DE URUGUAY (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE): IMPLICANCIAS SISTEMÁTICAS , 2014

Evento: Internacional , XXVIII JAPV , Zapala-Villa El Chocón , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes XXVIII JAPV , 44 , 44Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PEREA, D.; CORONA, A.; UBILLA, M.

Tertiary Litopterns from Uruguay , 2014

Evento: Internacional , 4th International Paleontological Congress , Mendoza , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; MESA, V.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; BATISTA, A.

NEW REMAINS OF MAWSONIA (ACTINISTIA: MAWSONIIDAE) FROM THE LATE JURASSIC-?EARLIEST CRETACEOUS OF URUGUAY. , 2014

Evento: Internacional , 4th International Paleontological Congress , Mendoza , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; STERLI, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; ROLAND, G.; DA SILVA, J.

OSTEOLOGY AND PHYLOGENETIC RELATIONSHIPS OF A NEW TURTLE FROM THE LATE JURASSIC-?EARLIEST CRETACEOUS OF URUGUAY. , 2014

Evento: Internacional , 4th International Paleontological Congress , Mendoza , 2014

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FERRERO, B.; SCHMIDT, G.; PÉREZ-GARCÍA, M.I.; RIBERIRO, AM; PEREA, D.

A NEW TOXODONT FROM THE RAIGÓN FORMATION (PLIO-PLEISTOCENE) OF URUGUAY. , 2014

Evento: Internacional , 4th International Paleontological Congress , Mendoza , 2014

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.; ALBERDI, M.T.

Los gonfotéridos (Mammalia, Proboscidea) de Uruguay: taxonomía, estratigrafía y cronología. , 2014

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Fundacion Carolina / Beca

Resumen

MANZUETTI, A.; TORIÑO, P.; PEREA, D.

Vertebrados fósiles del litoral suroeste de Uruguay (departamentos de Colonia y San José): nuevos hallazgos. , 2014

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; TORIÑO, P.; MESA, V.

La Biozona de Priohyodus arambourgi de Gondwana Occidental, Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano): una síntesis , 2013

Evento: Internacional , XXVII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , La Rioja , 2013

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las XXVII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 75 , 75Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.

Nuevos aportes a la sistemática de los "Plohophorini" de Uruguay (Mammalia, Cingulata, Glyptodontidae) , 2013

Evento: Internacional , XXVII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , La Rioja , 2013

Anales/Proceedings: bro de Resúmenes de las XXVII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 89 , 89Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; MESA, V.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; BATISTA, A.

Nuevos restos de vertebrados de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío- Cretácico Temprano), Uruguay , 2013

Evento: Regional , VII Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Programa VII Congreso Uruguayo de Geología , 5 , 5Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974819467;

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; STERLI, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; ROLAND, G.; DA SILVA, J.

Una nueva tortuga continental del Jurásico tardío-Cretácico temprano de Uruguay , 2013

Evento: Regional , VII Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Programa VII Congreso Uruguayo de Geología , 5 , 5Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974819467;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

UBILLA, M.; PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.; CORONA, A.; VERDE, M.

Estadio isotópico 3 y depósitos continentales de Uruguay... , 2013

Evento: Regional , El estadio isotópico 3 en Argentina y Sur de América del Sur... , La Plata , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; CORONA, A.; PEREA, D.

Late records of extinct mammals, environments and climate from Late Pleistocene-Early Holocene fluvial beds (Southern Uruguay, South America) , 2013

Evento: Internacional , 61st Symposium on Vertebrate Palaeontology and Comparative Anatomy , 2013

Anales/Proceedings: Abstracts 61st Symposium on Vertebrate Palaeontology and Comparative AnatomyArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; STERLI, J.; MESA, V.; TORIÑO, P.; ROLAND, G.; DA SILVA, J.

A new Late Jurassic-?earliest Cretaceous continental turtle from Western Gondwana (Tacuarembó Formation, Paraná Basin, Northern Uruguay) , 2012

Evento: Internacional , 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: 26JAPV 2012Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

SOTO, M.; LÓPEZ-ARBARELLO, A.; PEREA, D.

Ginglymodians (Actinopterygii: Neopterygii) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic-earliest Cretaceous), Uruguay , 2012

Evento: Internacional , 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: 26 JAPV 2012Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

BATISTA, A.; PEREA, D.; VERDE, M.

Primeros registros de la oofamilia Elongatoolithidae (Cretácico Tardío?) para Uruguay: Sistemática, Paleobiología y Estratigrafía de ooformas oblongas , 2012

Evento: Internacional , 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: 26 JAPV 2012Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

GOSO, C.; PEREA, D.; CORONA, A.; MESA, V.

Sedimentación Litoral finpleistocena en acantilados al norte de Colonia del Sacramento , 2012

Evento: Regional , III Jornadas del Cenozoico , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; CORONA, A.; SÁNCHEZ, A.

Mamíferos del Pleistoceno Tardío-Holoceno Temprano de la Cuenca del Río Santa Lucía (sur de Uruguay) , 2012

Evento: Regional , III Jornadas del Cenozoico , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

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

Mamíferos y estratigrafía del Neógeno de Uruguay , 2012

Evento: Internacional , II Congreso Uruguayo de Zoología , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

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

Bioestratigrafía, cronología y ambientes del Mesozoico de Uruguay: una síntesis. , 2012

Evento: Internacional , II Congreso Uruguayo de Zoología , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; DA SILVA, J.

Nuevos restos de sarcopterigios (Dipnoi y Actinistia) y actinopterigios (Ginglymodi) de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano), Uruguay , 2012

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

Análisis morfológico-comparativo entre el marsupial *Thylacosmilus atrox* y el placentario *Smilodon populator*: revisión de la condición "dientes de sable" , 2012

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

E. BOSTELMANN; CIANCIO, M.; PEREA, D.

THE CINGULATA (MAMMALIA, XENARTHRA) OF THE FRAY BENTOS FORMATION (LATE OLIGOCENE) OF URUGUAY. , 2011

Evento: Internacional , IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MESA, V.; PEREA, D.; TORIÑO, P.

ICNITAS DE LA FORMACIÓN TACUAREMBÓ (JURÁSICO TARDÍO – CRETÁCICO TEMPRANO): NUEVOS HALLAZGOS , 2011

Evento: Internacional , San Juan , 2011

Anales/Proceedings: IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; DA SILVA, J.

A NEW FOSSIL VERTEBRATE LOCALITY IN THE TACUAREMBÓ FORMATION, LATE JURASSIC-EARLY CRETACEOUS OF URUGUAY , 2011

Evento: Internacional , IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados , San Juan

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

TORIÑO, P.; LECUONA, G.; PEREA, D.; ZURITA, A.

NUEVO REGISTRO DE ESTRUCTURAS DE PROTECCIÓN ACCESORIAS EN GLYPTODON OWEN, 1839 (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE) , 2011

Evento: Internacional , IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados , San Juan , 2011

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; SÁNCHEZ, A.

LATE PLEISTOCENE-EARLY HOLOCENE MAMMALS OF THE SANTA LUCIA BASIN , 2011

Evento: Internacional , IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados , San Juan , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

CORONA, A.; PEREA, D.; MCDONALD, H.G.

First report of *Catonyx cuvieri* (Xenarthra, Mylodontidae, Scelidotheriinae) from the Late Pleistocene of Uruguay. , 2011

Evento: Internacional , XXII Congresso Brasileiro de Paleontologia , Natal , 2011

Anales/Proceedings: Atas do XXII Congresso Brasileiro de Paleontologia , 791 , 792Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BATISTA, A.; PEREA, D.

Nuevos restos de huevos de dinosaurios (Jurásico Tardío? – Cretácico Tardío?), Uruguay , 2010

Evento: Internacional , VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , La Plata , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , 136 , 137Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

MESA, V.; PEREA, D.

Primer registro de huellas fósiles de saurópodos (una pista "narrow gauge") en la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío- Cretácico Temprano), Uruguay , 2010

Evento: Internacional , VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , La Plata , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Latinoamericano de Paleontología , 138 , 139Arbitrado: SI

Editorial: APA , Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.

Los Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) de Uruguay: primera síntesis , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; MESA, V.; PEREA, D.; DA SILVA, J.

Gigantes del Jurásico: celacantos y dinosaurios de la Formación Tacuarembó, Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; NORBIS, W.

Estudio de los dientes de terópodos (Dinosauria, Saurischia) de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROLAND, G.; F.MONTENEGRO; BATISTA, A.; CABRERA, F.; PEREA, D.; UBILLA, M.

Un cráneo de Protheroheriidae (Mammalia, Litopterna) en el Mioceno Tardío de Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

E. BOSTELMANN; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.; CARLINI, A.

An enigmatic Pampatheriidae (Mammalia, Cingulata) from the Early Miocene of Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

E. BOSTELMANN; CIANCIO, M.; RINDERKNECHT, A.; PEREA, D.

A new genus and species of Euphractini armadillo (Mammalia, Cingulata) from the late Oligocene Fray Bentos Formation of Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

E. BOSTELMANN; RINDERKNECHT, A.; CIANCIO, M.; TORIÑO, P.; PEREA, D.

Oligocene Glyptodontidae (Mammalia, Cingulata) from the Fray Bentos Formation of Uruguay , 2010

Evento: Internacional , I congreso uruguayo de zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: I congreso uruguayo de zoologíaArbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.; S. RIVERÓN; A. LE BAS

Atypical skull morphology of two Mesoplodon sp. (Ziphiidae, Odontoceti) remains recovered from the southwestern Atlantic seabed. , 2010

Evento: Internacional , Ninth International Congress of Vertebrate Morphology , Punta del Este , 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

SOTO, M.,; PEREA, D.; TORIÑO, P.

. An atypical specimen of Priohybodus arambourgi d'Erasmus (Euselachii, Hybodontidae) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic-Early Cretaceous, Uruguay); teeth morphology and function of the species. , 2010

Evento: Internacional , Ninth International Congress of Vertebrate Morphology , Punta del Este , 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.,; F.MONTENEGRO; CORONA, A.

Nuevo hallazgo de restos de Titanosaurios (Dinosauria Sauropoda) en la Formación Mercedes (Cretácico Tardío), Uruguay. , 2009

Evento: Internacional , XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. , San Rafael , 2009

Anales/Proceedings: Actas XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados.

Editorial: APA , Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.

Comentarios sobre nuevos restos de Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) para el Cuaternario de Uruguay. , 2009

Evento: Internacional , XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. , San Rafael , 2009

Anales/Proceedings: Actas XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados.

Editorial: APA , Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GOIN, F.; UBILLA, M.; PEREA, D.

A new Bonapartheriform Marsupial from the Oligocene of Uruguay (Fray Bentos Formation) , 2008

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados , Neuquén , 2008

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del III Congr. Latinoamer. de Paleont. , 112 , 112

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOTO, M.,; PEREA, D.; POL, D.

A New Specimen of Uruguaysuchus aznarezi Rusconi, 1933. , 2008

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología , Neuquén , 2008

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del III Congreso Latinoamer. Paleont. , 241 , 241

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.

Tertiary Glyptodontids from Uruguay. I: Glyptatelinae, Doedicurinae and Glyptodontinae. , 2008

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados , Neuquén , 2008

Anales/Proceedings: 250 , 250

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.

Tertiary Glyptodontids from Uruguay. II: the Hoplophorinae case and final considerations. , 2008

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados , Neuquén , 2008

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del III Congr. Latinoamer. Paleont. Vert. , 251 , 251

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.; LECUONA, G.; BATISTA, A.

El Género Pseudoplophorus (Mammalia, Cingulata, Glyptodontidae). Nuevos Hallazgos y Consideraciones Sistemáticas , 2008

Evento: Internacional , III Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados , 2008

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del III Congr. Latinoamer. Paleont. Vert. , 252 , 252

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.

Nuevo registro de Mesoplodon sp. (Cetacea, Ziphiidae) en el Atlántico sur, descripción preliminar. , 2008

Evento: Internacional , XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur Y 7º Congreso SOLAMAC , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 7º Congreso SOLAMAC , 1 , 124 , 124

Editorial: SOLAMAC-PROFAUMA , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología Comparada

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

E. BOSTELMANN; PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.

Novedades en torno al registro fósil de los eutatinos (Mammalia, Xenarthra) del Uruguay: nuevas localidades para Eutatus seguini y primer reporte de Ringueletia simpsoni. , 2008

Evento: Internacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay; , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 1 , 39 , 39

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.; UBILLA, M.; CASTIGLIONI, L.

Primer registro de carnívoros (Ursidae, Tremarctinae) en la Fauna Local La Paz, Formación Libertad (Pleistoceno, Uruguay). , 2008

Evento: Internacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay: , Montevideo

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 1 , 45 , 45

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MESA, V.; SOTO, M.; PEREA, D.

The Late Jurassic Fauna from Uruguay: a review and new findings. , 2008

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

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 1 , 63

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

SOTO, M.; PEREA, D.; POL, D.

The Phylogenetic relationships of *Uruguaysuchus Rusconi*, 1933 (Mesoeucrocodylia, Notosuchia). , 2008

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

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 1 , 73 , 73

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

TORIÑO, P.; PEREA, D.; BATISTA, A.; LECUONA, G.

El género *Pseudoplohophorus* (Mammalia: Cingulata: Glyptodontidae) del Mioceno Tardío de Uruguay. , 2008

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

Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 1 , 74 , 74

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PEREA, D.

Novedades en torno al registro fósil de los eutatinos (Mammalia, Xenarthra) del Uruguay: nuevas localidades para *Eutatus seguini* y primer reporte de *Ringueletia simpsoni*. , 2008

Evento: Regional , Montevideo , 2008

Anales/Proceedings: Actas IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Editorial: SZU , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PEREA, D.

Primer registro de carnívoros (Ursidae, Tremarctinae) en la Fauna Local La Paz, Formación Libertad (Pleistoceno, Uruguay). , 2008

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

Anales/Proceedings: Actas IX Jornadas de Zoología del Uruguay , 45 , 45

Editorial: SZU , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Papel;

Completo

SOTO, M.; PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.; UBILLA, M.; DA SILVA, J.

Nuevos aportes al conocimiento de los vertebrados del Mesozoico uruguayo. , 2007

Evento: Internacional , IV Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2007

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.; MARTÍNEZ, S.; UBILLA, M.

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

Evento: Internacional , V Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2007

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/Uruguay;

Resumen

REGO, N.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; SÁNCHEZ, A.

Chaetophractus villosus (Desmarest, 1804) (Xenarthra: Dasypodidae) e inferidas condiciones de aridez para la Formación Dolores (Pleistoceno Tardío), Uruguay. , 2007

Evento: Internacional , V Congr. Uruguayo Geol. , 2007

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

CORONA, A.; PEREA, D.; GOSO-AGUILAR, C.; TORIÑO, P.; CASTIGLIONI, L.

Tafonomía de la "Fauna Local La Paz" (Pleistoceno Tardío) y mineralogía de sedimentos continentales asociados, Montevideo , 2007

Evento: Internacional , V Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2007

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.

La mastofauna de la Formación Fray Bentos (Oligoceno, Uruguay) y sus diversos linajes de notoungulados. , 2007

Evento: Internacional , XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Trelew , 2007

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

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

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

Evento: Internacional , XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Trelew , 2007

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/Argentina;

Resumen

CORONA, A.; PEREA, D.

Nueva aproximación a la sistemática de Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae). , 2007

Evento: Internacional , XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Trelew , 2007

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;

Resumen

PEREA, D.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; SÁNCHEZ, A.

Chaetophractus villosus (Desmarest, 1804) (Xenarthra: Dasypodidae) en la Formación Dolores (Pleistoceno Tardío, Uruguay): implicancias paleoambientales , 2007

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

Anales/Proceedings: V Congreso Uruguayo de Geología , 2007

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Chaetophractus villosus; Dasypodidae; Formación Dolores; Pleistoceno

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología Comparada

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

UBILLA, M.; PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.; CORONA, A.

Mamíferos Del Cuaternario de Uruguay. Bioestratigrafía y paleoambientes. , 2007

Evento: Internacional , Cuaternario RS , Canoas , 2007

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/Brasil;

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; VEROSLAVSKY, G.; UBILLA, M.; DA SILVA, J.

Vertebrados de la Formación Tacuarembó (Jurásico Temprano- Cretácico Tardío), Uruguay. , 2006

Evento: Internacional , Fondo Profesor Clemente Estable DICyT, Comunicaciones Científicas Investigación Fundamental, resúmenes , Montevideo , 2006

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;

Resumen

PEREA, D.; CORONA, A.; LÓPEZ-ROMANELLI, F.

Posible nuevo Scelidotheriinae para el Pleistoceno Tardío de Uruguay , 2006

Evento: Internacional , XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. , SAN Juan , 2006

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;

Resumen

PEREA, D.; SOTO, M.; RINDERKNECHT, A.; VEROSLAVSKY, G.; UBILLA, M.

First report of Sauropod bones (Titanosauridae) and Eggshells (Sphaerovum) from Guichón Formation, Uruguay, and its Late Cretaceous age. , 2006

Evento: Internacional , XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , Montevideo , 2006

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/Argentina;

Resumen

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

Tafonomía de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano), Uruguay. , 2005

Evento: Internacional , XXI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Plaza Huincul , 2005

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

PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.

Un nuevo Mylodontinae (Mammalia, Tardigrada) proveniente de la Formación Camacho (Mioceno Tardío), Uruguay , 2005

Evento: Internacional , XXI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados , Plaza Huincul , 2005

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

CORONA, A.; CAWEN, E.; TORIÑO, P.; PEREA, D.; GOSO-AGUILAR, C.

Nuevos aportes al conocimiento de un yacimiento fosilífero del Pleistoceno de Uruguay , 2005

Evento: Nacional , VIII Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 2005

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

CORONA, A.; PEREA, D.

Descripción preliminar de un particular Scelidotheriinae , 2005

Evento: Nacional , VIII Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 2005

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

SOTO, M.; PEREA, D.

Caracterización morfológica de dientes de terópodos , 2005

Evento: Nacional , VIII Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 2005

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.; ALFARO, M.

Nuevos datos sobre la cronoestratigrafía de Devincenzia (aves, ralliformes, cariamae) en Uruguay. , 2004

Evento: Internacional , Actas IV Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2004

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

SOTO, M.; PEREA, D.

Los vertebrados de la Formación Tacuarembó: una revisión. , 2004

Evento: Internacional , XX Jor. Arg. Paleont. Vert. , La Plata , 2004

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

UBILLA, M.; PEREA, D.; GOSO-AGUILAR, C.

Edades TL/OSL, C14 y bioestratigrafía de mamíferos en sedimentos continentales del norte de Uruguay (Formación Sopas) , 2004

Evento: Internacional , XX Jor. Arg. Paleont. Vert. , La Plata , 2004

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 expandido

SOTO, M.; PEREA, D.; MARTÍNEZ, S.

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

Evento: Internacional , Actas IV Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2004

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;

Completo

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

Columna estratigráfica del Mesozoico de la Cuenca Chacoparanense uruguaya. , 2003

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

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/Brasil;

Resumen

PEREA, D.

Nueva especie de Pseudoplophorus (Xenarthra, Glyptodontidae), , 2003

Evento: Internacional , XIX Jor. Arg. Paleont. Vert. , Buenos Aires , 2003

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

GUTIÉRREZ, M.; ALBERDI, M.T.; PRADO, J.L.; PEREA, D.

Nuevos restos de Stegomastodon (Mammalia: Proboscidea) de Uruguay. , 2003

Evento: Internacional , XIX Jor. Arg. Paleont. Vert. , 2003

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

ALFARO, M.; PEREA, D.

Nuevos registros fosiles de aves en Uruguay(Ciconiiformes, Ciconiidae y Gruiformes, Phorusrhacidae). , 2003

Evento: Regional , VI Jor. Zool. Uruguay: , Montevideo , 2003

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

ESPINO, P.; DÍAZ, M.J.; SOTO, M.; PEREA, D.

Una propuesta de reconstrucción de la serie dentaria del tiburón *Priohyodus* (*Neoselachii: Hybodontidae*). , 2003

Evento: Regional , VI Jor. Zool. Uruguay: , Montevideo , 2003

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

GUTIÉRREZ, M.; PEREA, D.; LORENZO, N.; UBILLA, M.; LÓPEZ-ROMANELLI, F.

Un cráneo de *Stegomastodon platensis* (*Mammalia: Proboscidea*) del Noreste de Uruguay. , 2003

Evento: Regional , VII. Jorn. Zool. Uruguay , Montevideo , 2003

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

MARCHESANO, M.; ROVIRA, M.; CASTIGLIONI, L.; PEREA, D.

Lista taxonómica actualizada y comentarios sobre un yacimiento con mamíferos pleistocénicos del Depto. de Montevideo. , 2002

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

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

PÉREZ-BARRIOLA, O.; PEREA, D.

Nuevos restos de peces de la Formación Camacho (*Mioceno superior*), , 2002

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

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

PEREA, D.

Mesozoic vertebrate faunas from Uruguay , 2002

Evento: Internacional , Abstracts 8th International Symposium on Mesozoic Terrestrial Ecosystems. , Cape Town , 2002

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

Idioma/Pais: Inglés/Sudáfrica;

Completo

PEREA, D.; UBILLA, M.

South American fossil bears (*Ursidae, Tremarctinae*): a phylogenetic and paleoecologic approach. , 2001

Evento: Internacional , XI Congr. Latinoamer. Geol. III Congr. Uruguayo Geol. , Montevideo , 2001

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.; UBILLA, M.; ROJAS, A.

Theropod teeth from the Tacuarembó Formation (*Upper Jurassic-Lower Cretaceous*), Uruguay , 2001

Evento: Internacional , Livro de resumos do XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia. , Rio Branco , 2001

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/Brasil;

Resumen

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

Geología y paleontología de la Formación Fray Bentos (Oligoceno) en el área del río Santa Lucía, departamento de Canelones, , 2001

Evento: Internacional , Livro de resumos do XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia. , Rio Branco , 2001

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/Brasil;

Completo

GOSO-AGUILAR, C.; PEREA, D.; PERINOTO, A.

Estratigrafía de la Fm. Guichón (Cretácico inferior) en la cuenca del litoral, Uruguay. , 1999

Evento: Internacional , Simpósio do Cretáceo do Brasil, I Simposio sobre el Cretácico de América del Sur: , Rio Claro , 1999

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/Brasil;

Resumen

PEREA, D.; UBILLA, M.; ROJAS, A.

Un dinosaurio terópodo de la Formación Tacuarembó (Jurásico superior-Cretácico inferior), Uruguay. , 1999

Evento: Internacional , V Congr. Latinoamer. Herpetol. , Montevideo , 1999

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

PEREA, D.; UBILLA, M.

Depósitos finineógenos y el Límite Plio-Pleistoceno en Uruguay. , 1999

Evento: Internacional , Congr. Evol. Neotrop. Cenozoico , La Paz , 1999

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/Bolivia;

Resumen

UBILLA, M.; PEREA, D.

. Two new Notoungulates (Oldfieldthomasidae and Isotemnidae) from Fray Bentos Fm. Oligocene of Uruguay. , 1999

Evento: Internacional , Congr. Evol. Neotrop. Cenozoico , La Paz , 1999

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/Bolivia;

Resumen

PEREA, D.; RINDERKNECHT, A.

Nuevos hallazgos (Pleistoceno) de Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra) en el Uruguay". , 1999

Evento: Regional , V Jor. Zool. Uruguay , Montevideo , 1999

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.; MASQUELIN, E.; VERDE, M.; GUEREQUIZ, R.

Resultados preliminares de la primera campaña paleontológica uruguaya a la Antártida. , 1998

Evento: Internacional , II Congreso Uruguayo de Geología: , Punta del Este , 1998

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

PEREA, D.; UBILLA, M.

South American Fossil Bears (Ursidae, Tremarctinae). , 1998

Evento: Internacional , VII Congr. Arg. Paleont. Bioestr , Bahía Blanca , 1998

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/Argentina;

Resumen

PEREA, D.

Xenarthra fósiles del Uruguay: distribución estratigráfica. , 1997

Evento: Internacional , XV Congr. Bras. Paleont , Sao Pedro , 1997

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/Brasil;

Resumen

PEREA, D.; MCDONALD, H.G.

Filogenia de los Scelidotheriinae, Xenarthra , 1997

Evento: Internacional , VIII Congr. Biodiversidad y Zool. Vert., Concepción , 1997

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/Chile;

Resumen

UBILLA, M.; PEREA, D.

Mamíferos del Cuaternario del Uruguay: Cronología y Paleoclimas. , 1997

Evento: Internacional , VIII Congr. Biodiversidad y Zool. Vert., Concepción , 1997

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/Chile;

Resumen

PEREA, D.; MCDONALD, H.G.

Restos craneanos de *Catonyx tarijensis* (Xenarthra, Scelidotheriinae) en el Uruguay. Descripción comparativa e importancia bioestratigráfica , 1996

Evento: Internacional , XI I Jorn. Arg. Paleont. Vert.: , Santa Rosa , 1996

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

PEREA, D.; BOND, M.; UBILLA, M.

The Protheroetheriidae (Litopterna), surviving ungulates in the Pleistocene. , 1995

Evento: Internacional , XI Jor. Arg. Paleont. Vert , Tucumán , 1995

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/Argentina;

Resumen

PEREA, D.; SCILLATO-YANÉ, G.

Proeuphractus (Xenarthra, Dasypodidae, Euphractini): osteología comparada del cráneo y elementos de la coraza asociados (Neógeno del Uruguay) , 1994

Evento: Internacional , VI Congr. Arg. Paleont. Bioestr , Trelew , 1994

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

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

La Edad- Mamífero Huayqueriense (Mioceno superior) en el Uruguay , 1993

Evento: Internacional , Bol. Res. XIII Congr. Bras. Paleont. , Sao Leopoldo , 1993

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/Brasil;

Completo

PEREA, D.; SCILLATO-YANÉ, G.

Ranculcus Amegh.(Xenarthra, Mylodontidae) en el Mio-Plioceno del Uruguay. , 1990

Evento: Internacional , I Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 1990

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.; PÉREZ-GARCÍA, M.I.

Un cráneo de Toxodon Owen (Mammalia, Notoungulata) y otros mamíferos del Cuaternario de Canelones, Uruguay , 1990

Evento: Internacional , I Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo , 1990

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.; MARTÍNEZ, S.

Nuevos aportes a la Fauna, Geocronología y Paleoambientes del Neoterciario del sur del Uruguay, II. , 1989

Evento: Internacional , IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , , 1986

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;

Completo

DE SANTA ANA, H.; VEROSLAVSKY, G.; MARTÍNEZ, S.; PEREA, D.; UBILLA, M.

Estudio estratigráfico preliminar de la secuencia mio-pleiocena del SW del Uruguay. , 1988

Evento: Internacional , VI Panel de Geología del Litoral y I Reunión de Geología del Uruguay , Salto , 1988

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.

Adición al conocimiento de un agregado faunístico lujanense (Pleistoceno superior) del Departamento de Río Negro, Uruguay. , 1988

Evento: Internacional , VI Panel de Geología del Litoral y I Reunión de Geología del Uruguay , Salto , 1988

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.

Caracterización de dos patrones morfológicos en Tremarctinae (Carnivora, Ursidae) extinguidos de Sudamérica. , 1985

Evento: Nacional , Jornadas de Zoología del Uruguay: , Montevideo , 1985

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.

Arctodus pamparus (Amegh.)(Mammalia, Ursidae) en sedimentos lujanenses del Dep. Río Negro, Uruguay. , 1983

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales, , Montevideo , 1983

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.

Estudio preliminar de la ictiofauna fósil marina de las costas del Departamento de Rocha, Uruguay. , 1981

Evento: Nacional , Jornadas de Ciencias Naturales, , Montevideo , 1981

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

Revista

MANZUETTI, A.; PEREA, D.

De dientes y sables que habitaron en Uruguay , Almanaque del Banco de Seguros del Estado , v: 2015 , p: 98101 , 2015

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

PEREA, D.; MESA, V.; TORIÑO, P.; RINDERKNECHT, A.; DA SILVA, J.; MULLIN, P.; AREZO, C.; REYES, G.

Tierra de gigantes , Patrimonio , v: 4 , p: 3336 , 2014

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

Medio de divulgación: Papel;

www.ptrimoniouruguay.gub.uy

Revista

PEREA, D.

Los Fósiles del Uruguay. Un viaje por el túnel del tiempo... , Postdata , v: , p: , 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

PEREA, D.; DELGADO, E.

El todo por las partes: paleontología & criminología , Postdata , v: , p: , 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

PEREA, D.

La mulita, el tatú, el peludo y toda su parentela , Postdata , v: , p: , 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

PEREA, D.; ROJAS, A.; UBILLA, M.

La Formación Tacuarembó. Nuestro Parque Jurásico , Postdata , v: , p: , 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:* Montevideo;

Revista
PEREA, D.; ROJAS, A.; UBILLA, M.; GOSO-AGUILAR, C.
Los fósiles de la Formación Tacuarembó , Separata de Anunciantes SUG , v: , p: , 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:* Montevideo;

Revista
PEREA, D.
Fósiles en la Antártida , Postdata , v: , p: , 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:* Montevideo;

Revista
PEREA, D.
Mito y realidad de Los Picapiedras' , Postdata , v: , p: , 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:* Montevideo;

Revista
PEREA, D.; LÓPEZ-ROMANELLI, F.
Los primeros asados , Postdata , v: , p: , 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:* Montevideo;

Revista
PEREA, D.; UBILLA, M.
El parque cenozoico uruguayo , Postdata , v: , p: , 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:* Montevideo;

Producción técnica

Procesos

Otros procesos o técnicas

MESA, V.; PEREA, D.; TORIÑO, P.; LECUONA, G.
Preparación y moldeado de huellas de dinosaurios de la Fm Tacuarembó. , Se vaciaron, prepararon con cianoacrilato y moldearon con latex y resinas poliéster, las primeras huellas de dinosaurios halladas en Uruguay, Cuchilla del Ombú, departamento de Tacuarembó. , 2011
Aplicación: SI , Atracción turística, patrimonio cultural
Institución financiadora: ANII-CSIC-Facultad de Ciencias
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología
Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros procesos o técnicas

PEREA, D.; CORONA, A.; F.MONTENEGRO
Explotación de gran bonebed con restos de mamíferos en el departamento de Montevideo , Aplicación de técnicas novedosas a la extracción de fósiles de mamíferos , 2002
Aplicación: NO
Institución financiadora: CSIC-Facultad de Ciencias
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología
Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros procesos o técnicas

PEREA, D.; SOTO, M.; UBILLA, M.; ROJAS, A.

Extracción y preparación de muestras de bonebeds de la Formación Tacuarembó , Nuevos métodos mecánicos y térmicos de extracción y aislamiento de fósiles , 1999

Aplicación: NO

Institución financiadora: ANII-CSIC-Facultad de Ciencias

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros procesos o técnicas

PEREA, D.; MASQUELIN, E.; VERDE, M.

Exploración de yacimientos fosilíferos antárticos , Exploración y explotación incipiente de yacimientos fosilíferos de la Fm Fossil Hill en Península Fildes, Isla Rey Jorge, Antártida Occidental , 1997

Aplicación: NO

Institución financiadora: Instituto Antártico Uruguayo-Facultad de Ciencias/UdelaR

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros procesos o técnicas

UBILLA, M.; PEREA, D.

Explotación de yacimientos cuaternarios del N de Uruguay , Prospección y colecta regulares de mastofauna en los depósitos de las formaciones Sopas y Dolores ubicados al N de Uruguay , 1990

Aplicación: NO

Institución financiadora: CSIC-Facultad de Ciencias-UdelaR

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros procesos o técnicas

PEREA, D.; UBILLA, M.; RINDERKNECHT, A.

Explotación de yacimientos con mamíferos en la costa del departamento de San José. , Trabajo regular desde comienzos de 1984: explotación de yacimientos fosilíferos de las formaciones Camacho y Raigón, aflorantes en las costas de San José entre las localidades de Kiyú y Araxatí , 1984

Aplicación: NO

Institución financiadora: Facultade de Humanidades y Ciencias, Facultad de Ciencias/UdelaR. CSIC/UdelaR

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Productos

Otro , Obra

PEREA, D.; MESA, V.; TORIÑO, P.; LECUONA, G.

Muestra en sitio en Ruta 26 sobre huellas de dinosaurios de la Formación Tacuarembó (declarado Monumento Historico Nacional por el MEC en 2013) , Realización de la primera muestra paleontológica en sitio de Uruguay. Se protegen y exhiben las primeras huellas de dinosaurios de Uruguay, en un espacio a cielo abierto en la margen S de la R26, Cuchilla del Ombú, departamento de Tacuarembó , 2011

Aplicación: SI , *Atracción turística, patrimonio cultural, museo en sitio.*

Institución financiadora: ANII/MTOP-Vialidad/Facultad de Ciencias-UdelaR

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otro , Obra

PEREA, D.; DELGADO, E.

Tabla de correlación orgánica, maqueta interactiva para muestra de Ciencia Viva, IMM , Tabla de correlación orgánica, maqueta interactiva para muestra de Ciencia Viva, IMM , 2000

Aplicación: SI , Producto pedagógico, difusión científica.

Institución financiadora: Ciencia Viva, IMM

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Otro , Obra

PEREA, D.; DELGADO, E.

Fósiles de Uruguay: maqueta interactiva para muestra de Ciencia Viva, IMM , Fósiles de Uruguay: maqueta interactiva para muestra de Ciencia Viva, IMM , 2000

Aplicación: SI , Obra pedagógica y de difusión científica.

Institución financiadora: Ciencias Viva. IMM

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Trabajos Técnicos Sistema Nacional de Investigadores

Asesoramiento

PEREA, D.; TRIÑANES, A.

Socios por un día , Orientación vocacional , 2006

Institución financiadora: DESEM

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

PEREA, D.; SAMANIEGO, L.

Socios por un día , orientación vocacional , 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Medio de divulgación: Otros; *Ciudad:* /Uruguay

Asesoramiento

PEREA, D.; NUÑEZ, E.

Socios por un día , Orientación vocacional , 2002

Institución financiadora: DESEM

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

Sistema Nacional de Investigadores

PEREA, D.; CABRERA, F.

Evaluación del impacto paleontológico del proyecto Puerto de Aguas Profundas , 2014 , 30 , 6

Institución financiadora: MVOTMA

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

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Elaboración de proyecto

PEREA, D.

Reestructuración de la exposición del material biológico de los museos municipales de Colonia del Sacramento, Uruguay , Actualizar las salas de exposiciones , 2001 , 80 , 3

Institución financiadora: UNESCO

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* Colonia del Sacramento/Uruguay

Otra

PEREA, D.

Preparación y catalogación de fósiles de la Colección Paleontológica de la Facultad de Ciencias , Mantenimiento y ampliación de la Colección Paleontológica de la Facultad de Ciencias , 1978 , 400

Institución financiadora: Facultad de Ciencias

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Otros

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

¡Qué es el Jurásico? , 2014

Uruguay , Español , CD-Rom

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

Información adicional: PEDECIBA

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

El desafío de la Tierra/Ciencia Viva-AECID , 2010

Uruguay , Español , Otros

Asesoramiento en temas paleontológicos a Ciencia Viva/Aecid

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Programas en radio o TV

Entrevista

Yacimiento fosilífero de Montevideo (TV) , 2005

Uruguay , Español

Emisora: TV Ciudad;

Tema: Yacimiento fosilífero de Montevideo,

Duración: 30 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Fósiles de Uruguay (TV) , 2002

Uruguay , Español

Emisora: TV Ciudad;

Tema: Fósiles de Uruguay,

Duración: 30 minutos

Montevideo

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

Programas en radio o TV

Otro

Tiempo de Siembra (canal 13 TV) , 1995

Argentina , Español

Emisora: Canal 13;

Tema: Dinosaurios de Argentina,

Buenos Aires

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

Información adicional: Jurado especialista

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: PICT-2016

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: ANPCyT

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: ANPCyT

Cantidad: Menos de 5

ANPCyT

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: ANPCyT

Cantidad: Menos de 5

ANPCyT

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: ANPCyT

Cantidad: Menos de 5

ANPCyT

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: FONCYT

Cantidad: Menos de 5

FONCYT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2011 / 2011

Institución financiadora: FONCYT

Cantidad: Menos de 5

FONCYT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANPCyT

Cantidad: Menos de 5

ANPCyT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: FONCYT

Cantidad: Menos de 5

FONCYT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2008 / 2008

Institución financiadora: FONCYT

Cantidad: Menos de 5

FONCYT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2007 / 2007

Institución financiadora: FONCYT

Cantidad: Menos de 5

FONCYT , Argentina

Evaluación de Proyectos

2001 / 2001

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Menos de 5

CSIC , Uruguay

Evaluación de Eventos

2016

Nombre: 30 Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados,

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: IV Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados,

Argentina

Evaluación de Eventos

2001

Nombre: XI Congreso Latinoamericano de Geología,

Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Comptes Rendus Palevol,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Comptes Rendus Palevol,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Bolletino della Societa Italiana di Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2015

Nombre: Edentata,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Palaeo3,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Historical Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Palaeontologia Electronica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Acta Geologica Lilloana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Palaeontologia Electronica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Estudios Geológicos,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: ZOOTAXA,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Historical Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: THERYA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Revista del Museo de La Plata,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Journal of Vertebrate Paleontology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Palaeontologia Electronica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Acta Paleontologica Polonica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Historical Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Comptes Rendus Palevol,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Revista de la Sociedad Mexicana de Geología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Revista Brasileira de Paleontología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: ZOOTAXA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Alcheringa,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Journal of Natural History,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Estudios Geológicos,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Journal of Vertebrate Paleontology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Boletín de la Sociedad de Geología de México,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Quaternary International,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Estudios Geológicos,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: GEOBIOS,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Naturwissenschaften,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Palaeontologische Zeitschrift,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2007 / 2007

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Biology of Xenarthra,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2005

Nombre: Journal of South American Earth Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2004

Nombre: Revista Brasileira de Paleontologia,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2003

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2001 / 2001

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1999 / 1999

Nombre: Ameghiniana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1998 / 1998

Nombre: Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

1996 / 1996

Nombre: Revista del Museo de La Plata,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Premios

2015

Nombre: Premio 'Caldeyro Barcia', PEDECIBA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Premios

2011 / 2011

Nombre: Premio Nacional de Literatura, categoría Investigación y Difusión Científica,

Cantidad: Menos de 5

Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: 2 Ayudantes (G1) de Paleontología, interinos,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: 2 Ayudantes de Paleontología G1, efectivos,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Proyecto iniciación CSIC/UdelaR,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Asistente (G2) de Paleontología, proyecto I+D CSIC-UdelaR,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Ayudante (G1) de Paleontología, proyecto I+D CSIC-UdelaR,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Profesor Adjunto (G3) de Paleontología, efectivo,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (G1) de Paleontología, proyecto ANII-FCE,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Profesor Adjunto (G3) de Paleontología, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Ayudante (G1) de Paleontología, efectivo,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2008 / 2008

Nombre: Asistente (G2) de Paleontología, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2008 / 2008

Nombre: Ayudante (G1) de Arqueología, efectivo,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Profesor Adjunto (G3) de Biogeografía, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Ayudante (G1) de Paleontología, proyecto DINACYT-FCE,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2006

Nombre: Profesor Adjunto (G3) de Zoología Vertebrados, efectivo,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2005

Nombre: Ayudante (G1) de Paleontología, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2003 / 2003

Nombre: Ayudante (G1) Convenio IMM-Facultad de Ciencias: Museo Zoológico "Dámaso A. Larrañaga",

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2003 / 2003

Nombre: Profesor Adjunto (G3) de Zoología Vertebrados, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2000 / 2000

Nombre: Ayudante (G1), becas técnicas de Geología y Paleontología. ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

1999 / 1999

Nombre: Asistente (G2) de Paleontología, interino,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Ciencias , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Paleo-ología de Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrés Batista

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Usufructúa beca ANII para proyecto de tesis.

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis de doctorado

Fauna, cronología y ambientes de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío-Cretácico temprano) , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matías Soto

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

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

Tesis de maestría

Estratofenética de Scelidotheriinae (Mammalia: Xenarthra) , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Corona

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

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

Tesis de maestría

Iconofósiles de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano) de Uruguay: Descripción, Tafonomía e Inferencias Paleambientales , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Mesa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

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

Tesis de maestría

Estudio de los Terópodos (Dinosauria, Saurischia), de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío. Cretácico temprano), Uruguay. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matías Soto

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Terópodos; Uruguay; Jurásico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

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

Tesis de maestría

Iconofósiles de la Formación Camacho (Mioceno), Uruguay , 2002

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Mariano Verde

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

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

Glyptodontidae Neógenos de Uruguay , 2015

Nombre del orientado: Pablo Toriño

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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/Monografía de grado

Osteología comparada en Thylacosmilidae (Marsupialia) y Machairodontinae (Carnivora) , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Aldo Manzuetti

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

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

Tesis/Monografía de grado

ANÁLISIS MORFOLÓGICO Y SISTEMÁTICO DE TACUAREMBOVUM OBLONGUM MONES 1980 Y OTRAS OOFORMAS SIMILARES (DINOSAURIA), CRETÁCICO TARDÍO? DE URUGUAY: IMPLICANCIAS ESTRATIGRÁFICAS Y PALEOAMBIENTALES. , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrés Batista

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

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

Docente adscriptor/Practicantado

Paleomastozoología , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Elizabeth Núñez Greno

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Paleomastozoología , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Felipe Librán

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Paleontología de Vertebrados , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Guillermo Roland

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Osteología comparada y Paleontología de Vertebrados , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Mesa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Paleontología , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Pablo Toriño

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio comparativo de primates fósiles y actuales , 2008

Nombre del orientado: Olivia Pérez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología Comparada

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

Docente adscriptor/Practicantado

Osteología Comparada y Estratofenética de Scelidotheriinae (Mammalia: Xenarthra) , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Corona

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Filogenia de Scelidotheriinae (Mammalia: Xenarthra) , 2006

Nombre del orientado: Andrea Corona

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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/Monografía de grado

Vertebrados fósiles de la costa de Uruguay , 2005

Nombre del orientado: Andrés Rinderknecht

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Docente adscriptor/Practicantado

Vertebrados mesozoicos de Uruguay , 2005

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matías Soto

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Osteología Comparada , 2004

Nombre del orientado: Richard Möller

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Anatomía

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Vertebrados de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío-Cretácico Temprano), Uruguay , 2003

Nombre del orientado: Matías Soto

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

Docente adscriptor/Practicantado

Osteología de aves , 2003

Nombre del orientado: Matilde Alfaro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Anatomía

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Gomphotheriidae (Mammalia, Proboscidea) de Sudamérica , 2001

Nombre del orientado: Mercedes Gutiérrez

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

Filogenia de Glyptodontidae , 1998

Nombre del orientado: Angel Marzadri

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

Elaboración de un Sistema Informatizado de Bases de Datos para el Manejo de Información Paleontológica , 1994

Nombre del orientado: Gerardo Mazzetta

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

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

Otras

Iniciación a la investigación

Pasantías de investigación PEDECIBA Geociencias , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sebastián Pérez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Una nueva técnica de exploración de un yacimiento paleontológico pleistoceno , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Felipe Montenegro, Guillermo Roland, Aldo Manzuetti

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

País/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

CSIC (Programa de Apoyo a la Realización de Proyectos de Investigación para Estudiantes Universitarios): Nuevos aportes a la geología y paleontología del departamento de Soriano , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Felipe Montenegro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

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

Iniciación a la investigación

Proyecto ANII de Iniciación a la Investigación "Mercedes (Departamento de Soriano): un punto clave en eco turismo paleontológico". , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrés Batista

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

CSIC (Programa de Apoyo a la Realización de Proyectos de Investigación para Estudiantes Universitarios): Reestructuración del Museo Paleontológico , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Pablo Toriño

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

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

Iniciación a la investigación

Proyecto CSIC iniciación: "Estudio de un yacimiento con mamíferos pleistocénicos: elaboración de una lista taxonómica actualizada y elaboración de hipótesis" , 2005

Nombre del orientado: Andrea Corona

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

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

Iniciación a la investigación

CSIC, Proyecto de Iniciación: , 1995

Nombre del orientado: Mariano Verde, Graciela Piñeiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

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

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía en Paleontología Vertebrados , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valentina D'Elia

Centro Regional de Profesores , Uruguay

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía en Paleontología Vertebrados , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ivana Zeballos

Centro Regional de Profesores , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Pasantía en Paleontología Vertebrados , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ximena Saavedra

Centro Regional de Profesores , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Proyecto ANII-FCE para postgraduandos : "Sistemática de los Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) de Uruguay: implicancias en la filogenia y biogeografía del grupo." , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Corona

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Proyecto ANII-FCE para postgraduandos: "Icnitas de vertebrados fósiles del Uruguay: hacia una reconstrucción de las paleocomunidades del antiguo desierto de Botucatu (Jurásico Superior – Cretácico Inferior)" , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valeria Mesa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Mamíferos cuaternarios de Uruguay: nuevos restos de ?Neosclerocalyptus , 2009

Nombre del orientado: Cecilia Olivera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , PEDECIBA

Palabras clave: Mammalia; Cuaternario; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

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

Otras tutorías/orientaciones

Nivelación en Maestría Biología , 2009

Nombre del orientado: Cecilia Olivera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Paleontología; Biología

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Técnicas de campo y laboratorio en Paleontología: la Formación Tacuarembó (ANEP-PEDECIBA-UNESCO) , 2006

Nombre del orientado: Rosana Olivera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , PEDECIBA

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 tutorías/orientaciones

Mamíferos fósiles de Arazatí (ANEP-PEDECIBA-UNESCO) , 2004

Nombre del orientado: Clotilde Abal

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , PEDECIBA

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

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Peces de la Fm Tacuarembó (Jurásico tardío-Cretácico temprano), Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Pablo Toriño

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Carnívoros fósiles , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Aldo Manzuetti

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Usufructúa beca ANII para proyecto de tesis.

Tesis de maestría

Osteología comparada , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Richard Moller

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Litopternos (Mammalia) , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrea Corona

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Usufructúa beca CSIC/UdelaR para proyecto de tesis.

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Integrante de la Comisión de Evaluación y Seguimiento de doctorado en Geociencias PEDECIBA , 2016

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Antonella Celio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Licenciatura en Biología Humana , 2009

Nombre del orientado: Wilson Espina

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Fisiología-Curso anual

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biología Humana

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

Sistema Nacional de Investigadores

2000 Experiencias biológicas interactivas originales:1) Correlación Orgánica Ciencia Viva, IMM

2005 Premio Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (Nacional) DINACYT

2000 Experiencias biológicas interactivas originales:2) Fósiles de Uruguay Ciencias Viva, IMM

1983 Profesor de Biología (titulado por concurso de oposición y méritos) (Nacional) Enseñanza Secundaria

2010 Paper of the month (Internacional) Dallas Paleontological Society

2010 Primer Premio Nacional de Literatura 2010, categoría Investigación y Difusión Científica, al libro Fósiles de Uruguay, D.Perea (Ed.) (Nacional) MEC

2006 Mención premios literarios, Categoría divulgación científica, libros Cuencas Sedimentarias de Uruguay, autor de varios capítulos (Nacional) MEC

2009 Premio Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (Nacional) ANII

2013 Homenaje por dedicación permanente y estudio investigativo en el área de Paleontología. (Internacional) Asamblea Legislativa Plurinacional, Cámara de Diputados de Bolivia
Reconocimiento de la Cámara de Diputados del Estado Plurinacional de Bolivia, a través de la Comisión Naciones y Pueblos Indígenas Originarios Campesinos, Cultura e Interculturalidad.

2013 Visitante Ilustre de la Ciudad de Sucre, Bolivia (Internacional) Concejo Municipal de Sucre

2012 Premio Sistema Nacional de Investigadores, nivel II (Nacional) ANII

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Sistema Nacional de Investigadores

Candidato: Andrés Rinderknecht

PEREA, D.; SPRECHMANN, P.; LESSA, E.

Los Roedores gigantes de la familia Dinomyidae , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Tesis

Candidato: Vanessa Gregis

PEREA, D.

Estudo do género *Glossotherium* Owen, 1840 (*Xenarthra*, *Tardigrada*, *Myodontidae*), Pleistoceno do Rio Grande do Sul, Brasil , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias del Suelo) - Universidad Federal Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Tesis

Candidato: Nora Lorenzo

SPRECHMANN, P.; PEREA, D.; GONZÁLEZ, S.

Revisión de Camelidae (Mammalia:Artiodactyla) fósiles de Uruguay y la región. , 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 / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Paleontología

Tesis

Candidato: Washington Jones

GAMBINI, R.; BUDELLI, R.; PEREA, D.

Biomecánica de Phorusracoidea , 2006

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: Juan Carlos Fernicola

LESSA, E.; PEREA, D.; PÉREZ-MILES

Sistemática de Cingulata , 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 de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Tesis

Candidato: Nora Lorenzo

PEREA, D.

Revisión sistemática de los camélidos fósiles de Uruguay (supervisión de proyecto de tesis) , 2002

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Juan Carlos Fernicola

PEREA, D.

Sistemática de Cingulata (supervisión de proyecto de tesis) , 2001

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 / Paleontología

Tesis

Candidato: Flavio Gois Lima

PEREA, D.

Análisis morfológico y afinidades de los Pamphathiidae (Mammalia, Xenarthra) , 2013

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

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis

Candidato: Martín Zamorano

PEREA, D.; CARLINI; FERNICOLA

Los Panochthini (Xenarthra, Glyptodontidae): Sistemática y Evolución. , 2012

Tesis (Ciencias Naturales) - Universidad Nacional de La Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

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

Tesis

Candidato: Ada Czerwonogora

VIZCAÍNO, S.; PEREA, D.; L.SOIBELZOIN

Morfología, sistemática y paleobiología de los perezosos gigantes del género Lestodon Gervais, 1855 (Mammalia. Xenarthra, Tardigrada) , 2010

Tesis (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

Tesis

Candidato: Martín Ciancio

PEREA, D.; G.ESTEBAN; G. LÓPEZ

Los Dasypodoidea del Deseadense (Oligoceno) de Sudamérica , 2010

Tesis (Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Pla - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Tesis

Candidato: Kleberson Porpino

PEREA, D.; E.OLIVEIRA; L. AVILLA

Sistemática de Pachyarmatherium brasiliense sp. nov. e dos Glyptodontia (Mammalia, Cingulata) endémicos do Brasil Intertropical , 2009

Tesis (Geología) - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Tesis

Candidato: Cecilia Krmpotic

PEREA, D.; TONNI, E.

Los Eutatini (Xenarthra, Dasypodidae) del Neógenos Tardío del Cono Sur. Filogenia, Diversidad e Historia Biogeográfica , 2009

Tesis (Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Pla - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Tesis

Candidato: Alfredo Zurita

TONNI, E.; PEREA, D.; BARGO, S.

Estudio de los Hoplophorinae neógenos , 2007

Tesis (Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Pla - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

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

Tesis

Candidato: Paul Moizo

PEREA, D.; BETTUCCI, L.; NORBIS, W.

Sensoriamiento remoto y ecología , 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 de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Tesis

Candidato: Washington Jones

PEREA, D.

Biomecánica de Terópodos (supervisión de proyecto de tesis) , 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 / Paleontología

Tesis

Candidato: Diego Brandoni

TONNI, E.; PEREA, D.; VIZCAÍNO, S.

Los Megatheriidae de Argentina , 2006

Tesis (Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la 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

Tesis

Candidato: Juan Carlos Fernicola

LESSA, E.; PEREA, D.; PÉREZ-MILES

Sistemática filogenética de Glyptodontidae , 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 de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Tesis

Candidato: Cecilia Krmpotic

PEREA, D.

Sistemática de Eutatinae (Xenartha, Cingulata) (supervisión de proyecto de tesis) , 2004

Tesis (Ciencias Naturales) - Universidad Nacional de La Plata - Argentina

Referencias adicionales: Argentina , Español

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

Tesis

Candidato: Juan Carlos Fernicola

PEREA, D.

Sistemática filogenética de Glyptodontidae (supervisión de proyecto de tesis) , 2003

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 / Paleontología

Presentaciones en eventos

Congreso

Las investigaciones geo-paleontológicas uruguayas en la Antártida: antecedentes y perspectivas , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica;

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

Congreso

Tertiary Litopterns from Uruguay , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 4th International Paleontological Congress; *Nombre de la institución promotora:* IPA

Congreso

OSTEOLOGY AND PHYLOGENETIC RELATIONSHIPS OF A NEW TURTLE FROM THE LATE JURASSIC-?EARLIEST CRETACEOUS OF URUGUAY. , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 4th International Paleontological Congress; *Nombre de la institución promotora:* IPA

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

Congreso

Vertebrados fósiles del litoral suroeste de Uruguay (departamentos de Colonia y San José): nuevos hallazgos. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

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

Congreso

Los gonfotéridos (Mammalia, Proboscidea) de Uruguay: taxonomía, estratigrafía y cronología. , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 12

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

Congreso

NEW REMAINS OF MAWSONIA (ACTINISTIA: MAWSONIIDAE) FROM THE LATE JURASSIC-?EARLIEST CRETACEOUS OF URUGUAY. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 4th International Paleontological Congress;

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

Congreso

A NEW TOXODONT FROM THE RAIGÓN FORMATION (PLIO-PLEISTOCENE) OF URUGUAY. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 4th International Paleontological Congress;

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

Congreso

Ginglymodians (Actinopterygii: Neopterygii) from the Tacuarembó Formation (Late Jurassic-earliest Cretaceous), Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

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

Congreso

Bioestratigrafía, cronología y ambientes del Mesozoico de Uruguay: una síntesis. , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

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

Congreso

Mamíferos y estratigrafía del Neógeno de Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

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

Congreso

Análisis morfológico-comparativo entre el marsupial *Thylacosmilus atrox* y el placentario *Smilodon populator*: revisión de la condición "dientes de sable" , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

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

Congreso

First report of *Catonyx cuvieri* (Xenarthra, Mylodontidae, Scelidotheriinae) from the Late Pleistocene of Uruguay. , 2011

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XXII Congresso Brasileiro de Paleontologia;

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

ICNITAS DE LA FORMACIÓN TACUAREMBÓ (JURÁSICO TARDÍO – CRETÁCICO TEMPRANO): NUEVOS HALLAZGOS , 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados;

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

Congreso

THE CINGULATA (MAMMALIA, XENARTHRA) OF THE FRAY BENTOS FORMATION (LATE OLIGOCENE) OF URUGUAY. , 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados;

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

Congreso

A NEW FOSSIL VERTEBRATE LOCALITY IN THE TACUAREMBÓ FORMATION, LATE JURASSIC-EARLY CRETACEOUS OF URUGUAY , 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados;

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

Congreso

NUEVO REGISTRO DE ESTRUCTURAS DE PROTECCIÓN ACCESORIAS EN GLYPTODON OWEN, 1839 (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE) , 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados;

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

Congreso

LATE PLEISTOCENE-EARLY HOLOCENE MAMMALS OF THE SANTA LUCIA BASIN (SOUTHERN URUGUAY) , 2011

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Latinoamericano de Paleontología Vertebrados;

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

Congreso

Los Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) de Uruguay: primera síntesis , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Un cráneo de Protheriidae (Mammalia, Litopterna) en el Mioceno Tardío de Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

A new genus and species of Euphractini armadillo (Mammalia, Cingulata) from the late Oligocene Fray Bentos Formation of Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Estudio de los dientes de terópodos (Dinosauria, Saurischia) de la Formación Tacuarembó (Jurásico tardío- Cretácico temprano), Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Oligocene Glyptodontidae (Mammali, Cingulata) from the Fray Bentos Formation of Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Gigantes del Jurásico: celacantos y dinosaurios de la Formación Tacuarembó, Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Nuevos restos de huevos de dinosaurios (Jurásico Tardío? – Cretácico Tardío?), Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Latinoamericano de Paleontología; *Nombre de la institución promotora:* APA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Primer registro de huellas fósiles de saurópodos (una pista "narrow gauge") en la Formación Tacuarembó , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Latinoamericano de Paleontología; *Nombre de la institución promotora:* APA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

An enigmatic Pampatheriidae (Mammalia, Cingulata) from the Early Miocene of Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo De Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Paleontología

Congreso

Nuevo hallazgo de restos de Titanosaurios (Dinosauria Sauropoda) en la Formación Mercedes (Cretácico Tardío), Uruguay. , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Congreso

Comentarios sobre nuevos restos de Scelidotheriinae (Xenarthra, Mylodontidae) para el Cuaternario de Uruguay. , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Congreso

Nuevo registro de Mesoplodon sp. (Cetacea, Ziphiidae) en el Atlántico sur, descripción preliminar. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 7º Congreso SOLAMAC; *Nombre de la institución promotora:* SOLAMAC-PROFAUMA

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Osteología Comparada

Congreso

Novedades en torno al registro fósil de los eutatinos (Mammalia, Xenarthra) del Uruguay: nuevas localidades para Eutatus seguini y primer reporte de Ringuetia simpsoni. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

Primer registro de carnívoros (Ursidae, Tremarctinae) en la Fauna Local La Paz, Formación Libertad (Pleistoceno, Uruguay). , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

The Late Jurassic Fauna from Uruguay: a review and new findings. , 2008

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

The Phylogenetic relationships of Uruguaysuchus Rusconi, 1933 (Mesoeucrocodylia, Notosuchia). , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

El género Pseudoplohophorus (Mammalia: Cingulata: Glyptodontidae) del Mioceno Tardío de Uruguay. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Congreso

A new Bonapartheriform Marsupial from the Oligocene of Uruguay (Fray Bentos Formation)., , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Congr. Latinoamer. de Paleont. Vertebrados.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Congreso

A New Specimen of Uruguaysuchus aznarezi Rusconi, 1933. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Congr. Latinoamer. de Paleont. Vertebrados.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Congreso

Tertiary Glyptodontids from Uruguay. I: Glyptatelinae, Doedicurinae and Glyptodontinae , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Congr. Latinoamer. de Paleont. Vertebrados.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Congreso

Tertiary Glyptodontids from Uruguay. II: the Hoplophorinae case and final considerations. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Congr. Latinoamer. de Paleont. Vertebrados.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Congreso

El Género Pseudoplohophorus (Mammalia, Cingulata, Glyptodontidae). Nuevos Hallazgos y Consideraciones Sistemáticas. , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congr. Latinoamer. de Paleont. Vertebrados.; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Paleontológica Argentina

Congreso

V Cong. Uruguayo de Geología , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Cong. Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Congreso

IV Congr. Uruguayo de Geología , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congr. uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Congreso

XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia; *Nombre de la institución promotora:* SBP

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

Congreso

XI Congreso Latinoamericano de Geología , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Congreso Latinoamericano de Geología; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Congreso

Evolución Neotropical del Cenozoico , 1999

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* Evolución Neotropical del Cenozoico;

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

Congreso

II Congreso Uruguayo de Geología , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Geología;

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

Congreso

VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Congreso

VIII Congreso Biodiversidad y Zoología Vertebrados , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* VIII Congreso Biodiversidad y Zoología Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Concepción

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Congreso

XV Congresso Brasileiro de Paleontologia , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XV Congresso Brasileiro de Paleontologia;

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

Congreso

Congreso Paleógeno de América del Sur , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Congreso Paleógeno de América del Sur; *Nombre de la institución promotora:*

APA

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

Congreso

VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Congreso

XIII Congresso Brasileiro de Paleontologia , 1993

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XIII Congresso Brasileiro de Paleontologia; *Nombre de la institución promotora:*

UNISINOS

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

Congreso

I Congreso Uruguayo de Geología , 1990

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* I Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Congreso

IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía , 1986

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IV Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Seminario

Seminario Actualizaciones en Paleontología , 1991

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

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

Seminario

Seminario , 1989

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

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

Simposio

Peces fósiles de Uruguay: síntesis y nuevos hallazgos , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Costa Rica; *Nombre del evento:* IV Simposio Latinoamericano de Ictiología;

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

Simposio

Mamíferos del Pleistoceno Sudamericano , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Bolivia; *Nombre del evento:* III Simposio Internacional de Paleontología;

Simposio

Late records of extinct mammals, environments and climate from Late Pleistocene-Early Holocene fluvial beds (Southern Uruguay, South America) , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Escocia; *Nombre del evento:* 61th Symposium for Vertebrate Palaeontology and Comparative Anatomy;

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

Taller

La Formación Tacuarembó, Juro-Cretácico de Uruguay , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* El Permo-Triásico y Jurásico de Uruguay y sur de Brasil; *Nombre de la institución promotora:* I. Municipal Cerro Largo

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

Encuentro

Reunión Anual de la Asociación Paleontológica Argentina , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión Anual de la Asociación Paleontológica Argentina; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

An Appraisal of the paleontology, chronology and climate of the Sopas Fm. (Late Pleistocene: Uruguay) , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XIX JAPV;

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

Otra

Nuevo félido (Mammalia, Carnivora) para la Fm. Sopas (Pleistoceno tardío) de Uruguay. , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XIX JAPV;

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

Otra

La presencia del xenartra Palaeopeltis inornatus Ameghino, 1894, en la Formación Fray Bentos, Uruguay , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

Primeros registros del género Nopachthus Ameghino (Xenarthra, Cingulata, Glyptodontidae) en Uruguay , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXVIII JAPV;

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

Otra

ANÁLISIS MULTIVARIADO DE TUBOS CAUDALES DE "PLOHOPHORINI" DE URUGUAY (MAMMALIA, CINGULATA, GLYPTODONTIDAE): IMPLICANCIAS SISTEMÁTICAS , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXVIII JAPV;

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

Otra

Enfoque integrador sobre la técnica de caza en el 'dientes de sable' *Thylacosmilus* , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXVIII JAPV;

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

Otra

La Biozona de *Prionhybodus arambourgi*, Fm Tacuarembó, Uruguay , 2013

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados;

Otra

Los Hoplophorinae (*Xenarthra Glyptodontoidea*) neógenos de Uruguay , 2013

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados;

Otra

Primeros registros de la oofamilia *Elongatoolithidae* (Cretácico Tardío?) para Uruguay: Sistemática, Paleobiología y Estratigrafía de ooformas oblongas , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados;

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

Otra

Sedimentación Litoral finpleistocena en acantilados al norte de Colonia del Sacramento , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas del Cenozoico; *Nombre de la institución promotora:* DINAMIGE

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

Otra

A new Late Jurassic-?earliest Cretaceous continental turtle from Western Gondwana (*Tacuarembó Formation*, Paraná Basin, Northern Uruguay) , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados;

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

Otra

Ginglymodians (*Actinopterygii: Neopterygii*) from the *Tacuarembó Formation* (Late Jurassic-earliest Cretaceous), Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 26 Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados;

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

Otra

Mamíferos del Pleistoceno Tardío-Holoceno Temprano de la Cuenca del Río Santa Lucía (sur de Uruguay) , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas del Cenozoico;

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

Otra

XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

XXI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XXI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

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

Otra

XIX Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XIX Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

II Jornadas Uruguayas del Cenozoico , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Uruguayas del Cenozoico; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Otra

First YK2 Scientific , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Antártica; *Nombre del evento:* First YK2 Scientific; *Nombre de la institución promotora:* IAU

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

Otra

Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias , 1997

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Extensión de la Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General

Otra

Jornadas de Zoología del Uruguay , 1996

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* SZU

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

Otra

XI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 1995

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

I Jornada de Paleontología del Uruguay , 1994

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:*) I Jornada de Paleontología del Uruguay ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

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

Otra

III Jornadas de Zoología del Uruguay. , 1992

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:*). III Jornadas de Zoología del Uruguay. ; *Nombre de la institución promotora:* SZU

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

Otra

II Jornadas de Zoología del Uruguay. , 1989

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Zoología del Uruguay. ; *Nombre de la institución promotora:* SZU

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

Otra

Conferencia Internacional sobre Educación (org. por la FISE) , 1988

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* Conferencia Internacional sobre Educación; *Nombre de la institución promotora:* FISE

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General

Otra

V Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 1988

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* V Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

Otra

V Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados , 1988

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:*). V Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* SZU

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

Otra

6to. Panel de Geología del Litoral , 1988

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 6to. Panel de Geología del Litoral; *Nombre de la institución promotora:* SUG

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

Otra

III Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados , 1986

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* III Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados; *Nombre de la institución promotora:* APA

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

<i>Productos tecnológicos</i>	3
Sin registro o patente	3
<i>Procesos o técnicas</i>	6
Sin registro o patente	6
<i>Trabajos técnicos</i>	6
<i>Otros tipos</i>	5
<i>Evaluaciones</i>	87
Evaluación de Proyectos	13
Evaluación de Eventos	3
Evaluación de Publicaciones	50
Evaluación de Premios	2
Evaluación de Convocatorias Concursables	19
<i>Formación de RRHH</i>	47
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	41
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	10
Iniciación a la investigación	7
Docente adscriptor/Practicantado	9
Otras tutorías/orientaciones	9
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	6
Tesis de maestría	3
Tesis de doctorado	1
Otras tutorías/orientaciones	2

Sistema Nacional de Investigadores