

Curriculum Vitae

Claudio GAUCHER PEPE

Actualizado: 10/03/2017



Publicado: 10/03/2017

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)



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2012, 2013, 2014

Datos generales

Información de contacto

E-mail: gaucher@chasque.net

Dirección: 11400

Institución principal

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

Dirección institucional

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

Teléfono: (+598) 25258618

Fax: 25258617

E-mail/Web: gaucher@fcien.edu.uy / www.fcien.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1996 - 1999

Doctorado

Geologie

Universitat Marburg , Alemania

Título: Sedimentology, palaeontology and stratigraphy of the Arroyo del Soldado Group (Vendian to Cambrian, Uruguay)

Tutor/es: Erhard Reitz

Obtención del título: 1999

Becario de: Deutscher Akademischer Austauschdienst , Alemania

Palabras clave: Neoproterozoico; Estratigrafía; Sedimentología; Acritarcas; Gondwana; Rodinia

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

Grado

1990 - 1994

Grado

Licenciatura en Geología

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

Obtención del título: 1994

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

Formación complementaria

Postdoctorado

05 / 2009 - 05 / 2010

University of Copenhagen , Dinamarca

Becario de: Danish Research Agency , Dinamarca

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Geocronología; Geoquímica; Neoproterozoico

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

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

Construcción institucional

En 2012 presenté como co-responsable las propuestas de un proyecto PDU ('Geología y Recursos Minerales') y de la carrera de Tecnólogo Minero. Ambos fueron aprobados y se instalaron en el CURE Treinta y Tres. Fui designado Coordinador de Carrera de Tecnólogo Minero, que comenzó en 2013. Gestioné 2012-2015 la compra de instrumental e insumos por más de USD 245.000, y supervisé su instalación en dos laboratorios en Treinta y Tres. Participé de la elaboración de bases y en las comisiones asesoras/tribunales de 15 cargos docentes del CURE. Colaboré en el diseño de la sede del CURE Treinta y Tres.

Idiomas

Alemán

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

Español

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

Inglés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

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

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

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Investigación Climatológica / Paleoclimatología Neoproterozoico

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 05/2009
Profesor Adjunto , (Docente Grado 3 Titular, 35 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Administración Nacional de Educación Pública , Liceo Público , Uruguay

Vínculos con la institución

03/1989 - 12/1991, *Vínculo:* Docente Astronomía, (10 horas semanales)

Actividades

03/1989 - 12/1991

Docencia , Secundario

Astronomía

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

Vínculos con la institución

08/1992 - 04/1998, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

04/1998 - 10/1999, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Titular, (20 horas semanales)

10/1999 - 05/2000, *Vínculo:* Asistente Departamento de Paleontología, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)

05/2000 - 05/2005, *Vínculo:* Asistente de Departamento de Paleontología, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)

05/2005 - 05/2009, *Vínculo:* Asistente del Departamento de Geología, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales / Dedicación total)

05/2009 - Actual, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (35 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

01/2006 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Edad, estratigrafía y proveniencia de la Formación Piedras de Afilar , Coordinador o Responsable

05/2005 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Micropaleontología, sedimentología, estratigrafía y correlaciones de secuencias marinas del Precámbrico y Paleozoico Inferior del Uruguay , Coordinador o Responsable

01/2005 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Estratigrafía, extensión, edad y registro fósil de sucesiones sedimentarias Mesoproterozoicas y Arqueas en el Terreno Nico Pérez , Coordinador o Responsable

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Bioestratigrafía de sucesiones sedimentarias del Neoproterozoico de Gondwana Sudoccidental (Argentina, Brasil, Namibia, Paraguay, Sudáfrica, Uruguay) , Coordinador o Responsable

01/2000 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Quimioestratigrafía de sucesiones carbonáticas del Uruguay , Coordinador o Responsable

12/1995 - Actual

Líneas de Investigación , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología

Sedimentología, paleontología y estratigrafía del Grupo Arroyo del Soldado (Neoproterozoico a Cámbrico, Uruguay) , Coordinador o Responsable

08/1992 - 12/1995

Líneas de Investigación , Instituto de Geociencias , Departamento de Paleontología

Estratigrafía y paleoecología de las secuencias marinas del Paleozoico y Cenozoico del Uruguay , Integrante del Equipo

03/2010 - Actual

Docencia , Grado

Geología Regional y del Uruguay , Organizador/Coordinador , Licenciatura en Geología

03/2003 - Actual

Docencia , Grado

Petrografía Sedimentaria , Responsable , Licenciatura en Geología

07/1999 - Actual

Docencia , Grado

Paleontología , Organizador/Coordinador , Licenciatura en Ciencias Biológicas

03/2009 - 07/2009

Docencia , Grado

Geoquímica , Invitado , Licenciatura en Geología

03/2000 - 03/2009

Docencia , Grado

Geología Histórica, Regional y del Uruguay , Asistente , Licenciatura en Geología

03/2000 - 07/2002

Docencia , Grado

Introducción a la Geología , Asistente , Licenciatura en Geología

08/1992 - 12/1995

Docencia , Grado

Paleontología , Licenciatura en Geología

08/1992 - 12/1995

Docencia , Grado

Paleontología , Licenciatura en Ciencias Biológicas

08/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Evolución de la litósfera en el Predevónico del Uruguay , Responsable , Maestría Geociencias (PEDECIBA-UDELAR)

06/2012 - 07/2012

Extensión , Espacio Ciencia , LATU

Exposición sobre Formaciones de Hierro

08/2011 - 08/2011

Extensión , Ateneo de Montevideo

Conferencia: Contexto geológico y económico de la minería del hierro en el Uruguay y el mundo

06/2011 - 08/2011

Extensión , Radio El Espectador

Entrevistas y debate sobre minería

06/2011 - 06/2011

Extensión , Facultad de Ciencias

Conferencia Contexto geológico y económico de la minería del hierro en el Uruguay y el mundo

01/2006 - 08/2008

Extensión , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología

Elaboración de un mapa geológico y proyecto de recorrido geoturístico para La Pedrera, en colaboración con Club La Pedrera

01/2006 - 09/2006

Extensión , Area de Geología y Paleontología , Departamento de Geología

Filmación del documental "Adamastor: Entre la evidencia científica y la utopía del mito" (Producciones Hachaytiza)

03/2003 - 12/2003

Extensión , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología

Filmación de documental de "Edición Documental" (TVEO) sobre Neoproterozoico de Sudáfrica y Namibia, emitido por Canal 5 Sodre

04/2002 - 06/2002

Extensión , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología

Filmación de documental de "Edición Documental" (TVEO) sobre "Las fallas geológicas", emitido por Canal 5 Sodre

04/2013 - Actual

Gestión Académica , CURE Treinta y Tres

Miembro Comisión Carrera

08/2012 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Ciencias Geológicas

Delegado Docente a la Comisión Coordinadora Docente de Geología

02/2011 - 07/2013

Gestión Académica , Instituto de Ciencias Geológicas , Facultad de Ciencias
Coordinador Docente de la Licenciatura en Geología

03/2008 - 05/2009

Gestión Académica , Instituto de Ciencias Geológicas
Delegado Docente en Comisión de Instituto

03/2008 - 05/2009

Gestión Académica , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Jefe alterno Departamento de Geología

03/2004 - 12/2007

Gestión Académica , Area de Geología y Paleontología , Departamento de Geología
Jefe alterno Departamento de Geología

03/2004 - 12/2005

Gestión Académica , Area de Geología y Paleontología , Departamento de Geología
Delegado Docente en Comisión de Area

12/2001 - 12/2003

Gestión Académica , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Delegado Docente en Comisión de Instituto

07/2012 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sede Treinta y Tres , CURE
Polo de Desarrollo Universitario (PDU) Geología y Recursos Minerales , Coordinador o Responsable

04/2013 - 04/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo
Terreno Nico Pérez: Geología y Recursos Minerales , Coordinador o Responsable

12/2007 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Estratigrafía, análise cinemática e geocronologia da porção leste do Terreno Cuchilla Dionísio (Uruguai) e correlação com os demais terrenos neoproterozóicos-cambrianos do sudoeste do Gondwana , Integrante del Equipo

04/2007 - 04/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Estratigrafía de secuencias carbonáticas del Neoproterozoico del Terreno Nico Pérez , Coordinador o Responsable

01/2005 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Molecular and isotopic biogeochemistry of Neoproterozoic sediments from SW-Gondwana – insight into early palaeoclimatic changes and evolution of life , Integrante del Equipo

01/2003 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Area de Geología y Paleontología e Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana (IGCP 478) , Coordinador o Responsable

10/2005 - 10/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Ciencias Geológicas , Departamento de Geología
Correlação estratigráfica entre o Grupo Itapucumi (Paraguai) e os grupos Corumbá (Brasil) e Arroyo de Soldado (Uruguai) e Sistema Tandilia (Argentina) - Ediacariano , Integrante del Equipo

04/2004 - 04/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Area de Geología y Paleontología , Departamento de Geología
Estratigrafía, petrografía, edad y distribución del Grupo Mina Verdún, unidad clave para la industria del cemento y cal , Coordinador o Responsable

01/2003 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto/Area de Geología y Paleontología , Departamentos de Paleontología y Geología

Quimioestratigrafía de isótopos de carbono e estrôncio em sequências carbonáticas proterozoicas e fanerozoicas na Argentina, Brasil, Chile e Uruguai , Integrante del Equipo

01/2003 - 06/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto/Area de Geología y Paleontología , Departamentos de Paleontología y Geología

Micropaleontología, bioestratigrafía y correlaciones de series marinas del Neoproterozoico de Uruguay, Argentina, Brasil, Sudáfrica y Namibia , Coordinador o Responsable

01/2001 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Fósiles esqueletales del Grupo Arroyo del Soldado: elemento clave para la correlación bioestratigráfica con series vendianas de Brasil, Argentina y Namibia , Coordinador o Responsable

02/2001 - 08/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Fauna esqueletal del Grupo Arroyo del Soldado: paleontología, paleobiología, edad e implicancias para la radiación evolutiva del Cámbrico , Coordinador o Responsable

06/2000 - 02/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Procesos paleoclimatológicos en geosistemas marinos del Uruguay , Integrante del Equipo

06/1997 - 06/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Análisis de la serie sedimentaria marina plataformal del Vendiano-Cámbrico Inferior del Uruguay orientada a la obtención de criterios de prospección de fosfatos , Integrante del Equipo

01/1996 - 12/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geología y Paleontología , Departamento de Paleontología
Evolución paleogeográfica del nudo tectónico de Puntas del Mansavillagra , Integrante del Equipo

06/1992 - 06/1994

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Geociencias , Departamento de Paleontología
Estratigrafía y paleoecología de las secuencias marinas del Paleozoico y Cenozoico del Uruguay , Integrante del Equipo

Lineas de investigación

Título: Bioestratigrafía de sucesiones sedimentarias del Neoproterozoico de Gondwana Sudoccidental (Argentina, Brasil, Namibia, Paraguay, Sudáfrica, Uruguay)

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Gerard J.B. Germs(Integrante); Boggiani, Paulo César(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Cloudina; Gondwana

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

Título: Edad, estratigrafía y proveniencia de la Formación Piedras de Afilar

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Finney, Stanley C.(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Pamoukaghlián, Karina(Integrante); Bossi, Jorge(Integrante); Cingolani, Carlos A.(Integrante)

Palabras clave: Neoproterozoico; Zircones detríticos; Quimioestratigrafía; Cratón Río de la Plata

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

Título: Estratigrafía y paleoecología de las secuencias marinas del Paleozoico y Cenozoico del Uruguay

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Peter Sprechmann(Integrante)

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

Título: Estratigrafía, extensión, edad y registro fósil de sucesiones sedimentarias Mesoproterozoicas y Arqueas en el Terreno Nico Pérez

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Chiglino, Leticia(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Bossi, Jorge(Integrante); Castiglioni, Eduardo(Integrante); Campal, Néstor(Integrante)

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

Título: Micropaleontología, sedimentología, estratigrafía y correlaciones de secuencias marinas del Precámbrico y Paleozoico Inferior del Uruguay

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Proyecto DT

Palabras clave: Arqueano; Neoproterozoico; Mesoproterozoico; Paleozoico; Bioestratigrafía; Quimioestratigrafía

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

Título: Quimioestratigrafía de sucesiones carbonáticas del Uruguay

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Sial, Alcides N.(Integrante); Ferreira, Valderez P.(Integrante); Chigliano, Leticia(Integrante); Pamoukaghlián, Karina(Integrante); Bossi, Jorge(Integrante); Cernuschi, Federico(Integrante); Castiglioni, Eduardo(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Geología Isotópica; Carbonatos

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

Título: Sedimentología, paleontología y estratigrafía del Grupo Arroyo del Soldado (Neoproterozoico a Cámbrico, Uruguay)

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Peter Sprechmann(Integrante); Erhard Reitz(Integrante)

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Cámbrico; Acritarcas; Paleogeografía

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

Proyectos

2012 - Actual

Título: Polo de Desarrollo Universitario (PDU) Geología y Recursos Minerales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Bossi, Jorge(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión Coordinadora del Interior / Apoyo financiero

Palabras clave: Recursos minerales; Geología

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

1992 - 1994

Título: Estratigrafía y paleoecología de las secuencias marinas del Paleozoico y Cenozoico del Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Montaña, Juan(Integrante); Peter Sprechmann(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 / Geociencias multidisciplinaria / Estratigrafía, Paleontología

1996 - 1998

Título: Evolución paleogeográfica del nudo tectónico de Puntas del Mansavillagra, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Montaña, Juan(Integrante); Schipilov, Alejandro(Integrante); Campal, Néstor(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante); Jorge Bossi(Responsable)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Cratón Río de la Plata; Gondwana

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

1997 - 1999

Título: Análisis de la serie sedimentaria marina plataformar del Vendiano-Cámbrico Inferior del Uruguay orientada a la obtención de criterios de prospección de fosfatos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Bossi, Jorge(Integrante); Campal, Néstor(Responsable); Peter Sprechmann(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Fosfatos; Recursos minerales; Estratigrafía

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

2001 - 2002

Título: Fauna esquelética del Grupo Arroyo del Soldado: paleontología, paleobiología, edad e implicancias para la radiación evolutiva del Cámbrico, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Gerard J.B. Germs(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

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

Palabras clave: Neoproterozoico; Cámbrico; Biomineralización; Grupo Arroyo del Soldado

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

2001 - 2002

Título: Fósiles esqueléticos del Grupo Arroyo del Soldado: elemento clave para la correlación bioestratigráfica con series vendianas de Brasil, Argentina y Namibia, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Gerard J.B. Germs(Integrante); Sial, Alcides N.(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Boggiani, Paulo César(Integrante); Fairchild, Thomas R.(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Biomineralización; Ediacarenses; Cloudina; Grupo Arroyo del Soldado

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

2000 - 2002

Título: Procesos paleoclimatológicos en geosistemas marinos del Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Peter Sprechmann(Responsable)

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

2003 - 2004

Título: Micropaleontología, bioestratigrafía y correlaciones de series marinas del Neoproterozoico de Uruguay, Argentina, Brasil, Sudáfrica y Namibia, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Gerard J.B. Germs(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Boggiani, Paulo César(Integrante); Teixeira, Antonio Luiz(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

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

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Paleogeografía; Cloudina

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

2003 - 2005

Título: Quimioestratigrafía de isótopos de carbono e estrôncio em sequências carbonáticas proterozoicas e fanerozoicas na Argentina, Brasil, Chile e Uruguai, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto PROSUL

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: Sial, Alcides N.(Responsable); Ferreira, Valdez P.(Integrante); Chiglino, Leticia(Integrante); Blanco, Gonzalo(Integrante); Pecoits, Ernesto(Integrante); Bossi, Jorge(Integrante); Peralta, Silvio(Integrante); Toselli, Alejandro(Integrante); Parada, Miguel Ángel(Integrante); Castiglioni, Eduardo(Integrante); Peter Sprechmann(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Conselho Nacional de Pesquisa / Apoyo financiero

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Geología Isotópica; Neoproterozoico; Mesoproterozoico; Arqueano; Cámbrico

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

2004 - 2006

Título: Estratigrafía, petrografía, edad y distribución del Grupo Mina Verdún, unidad clave para la industria del cemento y cal, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Sial, Alcides N.(Integrante); Ferreira, Valdez P.(Integrante); Chiglino, Leticia(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Cernuschi, Federico(Integrante); Martínez, Gabriela(Integrante)

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

Palabras clave: Carbonatos; Terreno Nico Pérez; Mesoproterozoico; Estromatolitos; Quimioestratigrafía

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

2005 - 2008

Título: Correlação estratigráfica entre o Grupo Itapucumi (Paraguay) e os grupos Corumbá (Brasil) e Arroyo de Soldado (Uruguay) e Sistema Tandilia (Argentina) - Ediacariano, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto PROSUL

Tipo: Desarrollo

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

Equipo: Poiré, Daniel G.(Integrante); Boggiani, Paulo César(Responsable); Fairchild, Thomas R.(Integrante); Warren, Lucas(Integrante); Galeano Inchausti, Julio César(Integrante); Arias, Alberto(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Conselho Nacional de Pesquisa / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Cinturón Paraguay; Grupo Arroyo del Soldado; Tandilia; Quimioestratigrafía; Bioestratigrafía

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

2005 - 2008

Título: Molecular and isotopic biogeochemistry of Neoproterozoic sediments from SW-Gondwana – insight into early palaeoclimatic changes and evolution of life, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Poiré, Daniel G.(Integrante); Boggiani, Paulo César(Integrante); Spangenberg, Jorge(Responsable); Velasquez, Mariluz(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Biomarcadores; Quimioestratigrafía; Paleocianografía; Paleoclimatología

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geoquímica y Geofísica / Geoquímica orgánica e isotópica

2003 - 2008

Título: Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana (IGCP 478), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Incluye 110 investigadores de 16 países (solo se listan co-líderes y coordinadores nacionales) Website: www.igcp478.com

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 3(Maestría/Magister), 7(Doctorado)

Equipo: Gerard J.B. Germs(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Boggiani, Paulo César(Integrante); Frimmel, Hartwig E.(Integrante); Braun, Andreas(Integrante); Wendorff, Marek(Integrante); Gehling, Jim(Integrante); Eerola, Toni T.(Integrante); Prave, Tony(Integrante); Hoffmann, Karl-Heinz (Integrante); Fedonkin, Mikhail(Integrante); Spangenberg, Jorge(Integrante); Condon, Dan(Integrante); Ravengai, Seedwel(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / United Nations Education and Science Organization / Apoyo financiero

Institución del exterior / Unión Internacional de Ciencias Geológicas / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Gondwana; Paleogeografía; Paleoclimatología; Sistema Tierra; Cámbrico

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

2007 - 2009

Título: Estratigrafía de secuencias carbonáticas del Neoproterozoico del Terreno Nico Pérez, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Sial, Alcides N.(Integrante); Chiglino, Leticia(Integrante); Poiré, Daniel G.(Integrante); Martínez, Gabriela(Integrante); Castiglioni, Eduardo(Integrante); Cabrera, Joaquín(Integrante)

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

Palabras clave: Carbonatos; Quimioestratigrafía; Cartografía Geológica; Neoproterozoico; Bioestratigrafía

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

2007 - 2009

Título: Estratigrafía, análisis cinemática e geocronología da porção leste do Terreno Cuchilla Dionísio (Uruguai) e correlação com os demais terrenos neoproterozóicos-cambrianos do sudoeste do Gondwana, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Bossi, Jorge(Integrante); Schmitt, Renata da S.(Responsable); Trouw, Rudolph A.J.(Integrante); Cingolani, Carlos A.(Integrante); Passchier, Cees W.(Integrante); Ragatky, Célia D.(Integrante); Geraldés, Mauro(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Conselho Nacional de Pesquisa / Apoyo financiero

Palabras clave: Neoproterozoico; Geotectónica; Paleogeografía; Terreno Cuchilla Dionisio; Brasileiro

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

2013 - 2015

Título: Terreno Nico Pérez: Geología y Recursos Minerales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Gonzalo Blanco(Integrante); Jorge Bossi(Integrante); Paulina Abre(Integrante); Carlos Rossini(Integrante)

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

Palabras clave: Arqueano; Proterozoico; Cratón Río de la Plata; Paleogeografía

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

Producción científica/tecnológica

El trabajo del suscrito se ha centrado en el estudio de la Paleontología, Sedimentología y Estratigrafía de sucesiones sedimentarias marinas del Uruguay y sus unidades correlativas en Gondwana sudoccidental. El énfasis es en sucesiones del Arqueano, Proterozoico y Paleozoico Inferior: Grupo Cebollatí, Grupo Mina Verdún, Grupo Parque UTE, Grupo Arroyo del Soldado, Grupo Durazno y Formación San Gregorio. El suscrito ha abierto tres líneas de investigación nuevas en el Uruguay: (1) el estudio de aspectos sedimentológicos y micropaleontológicos de secuencias plegadas, incluyendo aquellas con bajo grado de metamorfismo, (2) el estudio de fósiles del Precámbrico, y (3) quimioestratigrafía isotópica. El enfoque multidisciplinario utiliza herramientas paleontológicas, estratigráficas, petrográficas, geoquímica isotópica y elemental. Los principales logros han sido: 1994: Descubrimiento de los primeros fósiles del Precámbrico del Uruguay (acritarcas, estromatolitos). 1996: Definición del Grupo Arroyo del Soldado (Vendiano-Cámbrico) y de la Formación Cerros de Villalba del Terreno de Nico Pérez (Neoarqueano), fosilíferos. 1998: Establecimiento del límite Este del Terreno Nico Pérez (Zona de Cizalla Sierra Ballena). 1999: Descubrimiento de asociación de fósiles esqueléticos ediacarenses (incluyendo Cloudina) en la Formación Yermal. Definición de 4 nuevos géneros y especies. 1999: Obtención de los primeros datos quimioestratigráficos (C, Sr) para Uruguay. 2000: Monografía sobre Grupo Arroyo del Soldado, definición de 3 nuevas especies de microfósiles. 2000: Creación de un modelo paleoceanográfico para las glaciaciones del Neoproterozoico, en base a hiperproductividad inducida por nutrientes. 2003: Correlación lito-, bio- y quimioestratigráfica y definición de la "Plataforma Corumbá-Arroyo del Soldado". 2003: Determinación del límite Precámbrico-Cámbrico en Uruguay. 2004: Fundamentación de la aloctonía del Terreno Cuchilla Dionisio. 2005: Hallazgo de los fósiles (acritarcas, Cloudina) más antiguos de Argentina (Neoproterozoico, Grupo Sierras Bayas) 2006: Correlación bioestratigráfica de los grupos Cango Caves y Gamtoos (Sudáfrica) y asignación al Neoproterozoico. 2006: Descripción en Uruguay de los fósiles más antiguos de Sudamérica (estromatolitos, Neoarqueano) 2008: Descubrimiento de zircones detríticos mesoproterozoicos en areniscas ediacarenses en Uruguay, autóctonas al Cratón del Río de la Plata. 2008: Datación bioestratigráfica (acritarcas) de la Formación Las Ventanas 2009: Aplicación de isótopos de Cr en el estudio de la oxigenación de la atmósfera del Precámbrico. 2011: Datación de sucesiones mesoproterozoicas fosilíferas del Terreno Nico Pérez. El suscrito es el primer investigador uruguayo en realizar estudios geológicos y paleontológicos en Sudáfrica y Namibia, así como el primero en obtener un proyecto IGCP como líder (Nº 478: "Eventos en el Neoproterozoico-Paleozoico Inferior del Gondwana Sudoccidental") financiado por UNESCO-IUGS. El Laboratorio de Micropaleontología, instalado por el suscrito junto con el Prof. Peter Sprechmann, es el único centro en Sudamérica que permite el estudio de microfósiles en rocas de hasta grado medio de metamorfismo. Se analizaron muestras de unas 25 unidades litoestratigráficas (rango Grupo) de Uruguay, Argentina, Brasil, Namibia, Paraguay y Sudáfrica, en las cuales se participó también en trabajos de campo. Las principales interrogantes que se pretende dilucidar son: (1)

causas e impacto de glaciaciones del Neoproterozoico; (2) causas de la radiación Cámbrica; (3) evolución paleogeográfica del Uruguay en el Proterozoico-Cámbrico; (4) zonación bioestratigráfica del Neoproterozoico, (5) magnitud y edad de eventos de oxigenación atmosférica, y (6) distribución de recursos minerales precámbricos.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

DARCY, J.; GILLEAUDEAU, G.J.; PERALTA, S.; GAUCHER, C.; FREI, R.

Redox fluctuations in the Early Ordovician oceans: An insight from chromium stable isotopes.. *Chemical Geology*, v.: 448, p.: 1 - 12, 2017

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Ordovícico

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00092541 ; DOI: 10.1016/j.chemgeo.2016.10.012



SCOPUS



Completo

SIAL, ALCIDES N.; JIUBIN CHEN; LACERDA, L.D.; FREI, R.; TEWARI, V.C.; PANDIT, M.K.; GAUCHER, C.; FERREIRA, V.P.; CIRILLI, S.; PERALTA, S.; KORTE, C.; BARBOSA, J.A.; PEREIRA, N.S.

Mercury enrichments and Hg isotopes in Cretaceous-Paleogene boundary successions: links to volcanism and palaeoenvironmental impacts. *Cretaceous Research (E)*, v.: 66, p.: 60 - 81, 2016

Palabras clave: Extinciones masivas; Quimioestratigrafía; Límite Cretácico-Terciario

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1095998X ; DOI: 10.1016/j.cretres.2016.05.006



Completo

DARCY, J.; BABECHUK, M.G.; DØSSING, L.N.; GAUCHER, C.; FREI, R.

Processes controlling the chromium isotopic composition of river water: Constrains from basaltic river catchments. *Geochimica et Cosmochimica Acta*, v.: 186, p.: 296 - 315, 2016

Palabras clave: Isótopos estables; Paleoclimatología; Uruguay; Irlanda

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00167037 ; DOI: 10.1016/j.gca.2016.04.027



SCOPUS



Completo

SIAL, ALCIDES N.; GAUCHER, C.; MISI, A.; BOGGIANI, P.C.; DE ALVARENGA, C.J.S.; PEDREIRA, A.J.; WARREN, L.V.;

FERNÁNDEZ-RAMÍREZ, R.; GERALDES, M.; PEREIRA, N.S.; CHIGLINO, L.; CEZARIO, W.S.

Correlations of some Neoproterozoic carbonate-dominated successions in South America based on high-resolution chemostratigraphy. *Brazilian Journal of Geology*, v.: 46 3, p.: 439 - 488, 2016

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Isótopos estables; Estratigrafía; Sudamérica

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 23174889 ; DOI: 10.1590/2317-4889201620160079

<http://sbg.sitepessoal.com/bgj/>

SCOPUS



Completo

RODLER, A.S.; FREI, R.; GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

Chromium isotope, REE and redox-sensitive trace element chemostratigraphy across the late Neoproterozoic Ghaub glaciation, Otavi Group, Namibia. *Precambrian Research*, v.: 286, p.: 234 - 249, 2016

Palabras clave: Paleoclimatología; Quimioestratigrafía; Snowball Earth

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268 ; DOI: 10.1016/j.precamres.2016.10.007



SCOPUS



Completo

CHIGLINO, L.; GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.

Acritarchs of the Ediacaran Frecheirinha Formation, Ubajara Group, Northeastern Brazil. *Anais da Academia Brasileira de Ciências*, v.: 87, p.: 635 - 649, 2015

Palabras clave: Neoproterozoico; Micropaleontología; Bioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00013765 ; DOI: 10.1590/0001-3765201520140430



SCOPUS

latindex

SciELO



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

SIAL, A.N.; CAMPOS, M.S.; GAUCHER, C.; FREI, R.; FERREIRA, V.P.; NASCIMENTO, R.C.; PIMENTEL, M.M.; PEREIRA, N.S.; RODLER, A.

Algoa-type Neoproterozoic BIFs and related marbles in the Seridó Belt (NE Brazil): REE, C, O, Cr and Sr isotope evidence. *Journal of South American Earth Sciences*, v.: 61, p.: 33 - 52, 2015

Palabras clave: Quimioestratigrafía; BIF; Geoquímica; Oxigenación atmosférica

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 08959811 ; DOI: 10.1016/j.jsames.2015.04.001



SCOPUS



Completo

SPANGENBERG, J.; VELASQUEZ, M.; BOGGIANI, P.C.; GAUCHER, C.

Redox variations and bioproductivity in the Ediacaran: Evidence from inorganic and organic geochemistry of the Corumbá Group, Brazil. *Gondwana Research*, v.: 26, p.: 1186 - 1207, 2014

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Biomarcadores; Neoproterozoico

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

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

ISSN: 1342937X ; DOI: 10.1016/j.gr.2013.08.014



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

WILL, T.M.; FRIMMEL, H.E.; GAUCHER, C.; BOSSI, J.

Geochemical and isotopic composition of Pan-African metabasalts from southwestern Gondwana: Evidence of Cretaceous South Atlantic opening along a Neoproterozoic back-arc. *Lithos*, v.: 202, p.: 363 - 381, 2014

Palabras clave: Paleogeografía; Gondwana; Brasileño; Geoquímica

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00244937 ; DOI: 10.1016/j.lithos.2014.05.034



SCOPUS



Completo

KAUFMAN, A.J.; VICKERS-RICH, P.; WALDE, D.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, P.C.

The Neoproterozoic Paraguay Fold Belt (Brazil): Glaciation, iron-manganese formation and biota, an IGCP Workshop and Field Excursion on the Ediacaran system. *Episodes*, v.: 37, p.: 71 - 73, 2014

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacárico; Glaciaciones

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07053797



SCOPUS

Completo

FREI, R.; GAUCHER, C.; STOLPER, D.; CANFIELD, D.E.

Fluctuations in late Neoproterozoic atmospheric oxidation – Cr isotope chemostratigraphy and iron speciation of the late Ediacaran lower Arroyo del Soldado Group (Uruguay). *Gondwana Research*, v.: 23, p.: 797 - 811, 2013

Palabras clave: Neoproterozoico; BIF; Quimioestratigrafía; oxigenación de la atmósfera; Grupo Arroyo del Soldado

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

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X ; DOI: 10.1016/j.gr.2012.06.004



SCOPUS



Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FREI, R.; SPRECHMANN, P.; BOSSI, J.; POIRÉ, D.G.; BLANCO, G.; SÁNCHEZ BETTUCCI, L.

Comment on: Chemostratigraphic constraints on early Ediacaran carbonate ramp dynamics, Río de la Plata craton, Uruguay” by Aubet et al. *Gondwana Research*, Volume 22, Issues 3-4, November 2012, Pages 1073-1090. *Gondwana Research*, v.: 23, p.: 1183 - 1185, 2013

Palabras clave: Neoproterozoico; Grupo Arroyo del Soldado; Terreno Nico Pérez

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X ; DOI: 10.1016/j.gr.2012.09.003



SCOPUS



Completo

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; BOSSI, J.; SÁNCHEZ BETTUCCI, L.; BERI, A.

Comment on “Bilaterian Burrows and Grazing Behavior at >585 Million Years Ago”. *Science*, v.: 339, p.: 906 - 906, 2013

Palabras clave: Neoproterozoico; Metazoos; Trazas fósiles; Carbonífero; Formación San Gregorio

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00368075 ; DOI: 10.1126/science.1230339



SCOPUS



Completo

WARREN, L.V.; SIMOES, M.G.; FAIRCHILD, T.R.; RICCOMINI, C.; GAUCHER, C.; ANELLI, L.E.; FREITAS, B.T.; BOGGIANI, P.C.; QUAGLIO, F.

Origin and impact of the oldest metazoan bioclastic sediments. *Geology*, v.: 41, p.: 507 - 510, 2013

Palabras clave: Cloudina; Neoproterozoico; Grupo Itapucumí; Cinturón Paraguay

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 / Sedimentología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00917613 ; DOI: 10.1130/G33931.1



SCOPUS



Completo

SIAL, A.N.; PERALTA, S.; GAUCHER, C.; TOSELLI, A.; FERREIRA, V.P.; FREI, R.; PARADA, M.A.; PIMENTEL, M.M.; PEREIRA, N.S.

High-resolution stable isotope stratigraphy of the Upper Cambrian and Ordovician of the Argentine Precordillera: carbon-isotope excursions and correlations. *Gondwana Research*, v.: 24, p.: 330 - 348, 2013

Palabras clave: Diversificación Ordovícico; Precordillera; Paleoclimatología; Quimioestratigrafía; Glaciación Hirnantiana

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

ISSN: 1342937X ; *DOI:* 10.1016/j.gr.2012.10.014



SCOPUS



Completo

SIAL, A.N.; LACERDA, L.D.; FERREIRA, V.P.; FREI, R.; MARQUILLAS, R.A.; BARBOSA, J.A.; GAUCHER, C.; WINDMÖLLER, C.C.; PEREIRA, N.S.

Mercury as a proxy for volcanic activity during extreme environmental turnover: The Cretaceous–Paleogene transition. *Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology*, v.: 387, p.: 153 - 164, 2013

Palabras clave: Extinciones masivas; Cretácico-Terciario; Volcanismo; Quimioestratigrafía

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

ISSN: 00310182 ; *DOI:* 10.1016/j.palaeo.2013.07.019



SCOPUS



Completo

GERMS, G.J.B.; GAUCHER, C.

Nature and extent of a late Ediacaran (ca. 547 Ma) glacial erosion surface in southern Africa. *South African Journal of Geology*, v.: 115, p.: 91 - 102, 2012

Palabras clave: Neoproterozoico; Grupo Nama; Snowball Earth; Explosión Cámbrica

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

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10120750 ; *DOI:* 10.2113/gssajg.115.91



SCOPUS



Completo

BOSSI, J.; GAUCHER, C.; LEDESMA, J.; SPOTURNO, J.

Minería en el Uruguay: potencial y desafíos. *Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología*, v.: 17, p.: 23 - 31, 2012

Palabras clave: Recursos minerales; Terreno Nico Pérez; Desarrollo sustentable

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07972997



Completo

BLANCO, G.; RAJESH, H.M.; GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.; CHEMALE JR., F.

Reply to the comment on: "Provenance of the Arroyo del Soldado Group (Ediacaran to Cambrian, Uruguay): Implications for the paleogeographic evolution of southwestern Gondwana" [*Precambrian Res.* 171 (2009) 57–73] by Zimmermann. . *Precambrian Research*, v.: 186, p.: 237 - 242, 2011

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleogeografía; Gondwana

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03019268 ; *DOI:* 10.1016/j.precamres.2011.01.013



SCOPUS



Completo

FRIMMEL, H.E.; BASEI, M.A.S.; GAUCHER, C.

Neoproterozoic geodynamic evolution of SW-Gondwana: a southern African perspective. *International Journal of Earth Sciences*, v.: 100, p.: 323 - 354, 2011

Palabras clave: Gondwana; Paleogeografía; Arachania; Craton del Río de la Plata; Cratón de Kalahari

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 14373254 ; DOI: 10.1007/s00531-010-0571-9



SCOPUS



Completo

GAUCHER, C.; FREI, R.; CHEMALE JR., F.; FREI, D.; BOSSI, J.; MARTÍNEZ, G.; CHIGLINO, L.; CERNUSCHI, F.

Mesoproterozoic evolution of the Río de la Plata Craton in Uruguay: at the heart of Rodinia? . *International Journal of Earth Sciences*, v.: 100, p.: 273 - 288, 2011

Palabras clave: Mesoproterozoico; Quimioestratigrafía; Radiocronología; Bioestratigrafía; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 14373254 ; DOI: 10.1007/s00531-010-0562-x



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

FREI, R.; GAUCHER, C.; DØSSING, L.N.; SIAL, A.N.

Chromium isotopes in carbonates – a tracer for climate change and for reconstructing the redox state of ancient seawater. *Earth and Planetary Science Letters*, v.: 312, p.: 114 - 125, 2011

Palabras clave: Grupo Arroyo del Soldado; Terreno Nico Pérez; oxigenación de la atmósfera; Ciclo del Carbono; Geoquímica Isotópica

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

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0012821X ; DOI: 10.1016/j.epsl.2011.10.009



SCOPUS



Completo

WARREN, L.V.; FAIRCHILD, T.R.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, P.C.; POIRÉ, D.G.; ANELLI, L.E.; INCHAUSTI, J.C.G.

Corumbella and in situ Cloudina in association with thrombolites in the Ediacaran Itapucumi Group, Paraguay. *Terra Nova*, 2011

Palabras clave: Fauna Ediacara; Neoproterozoico; Cloudina

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

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13653121 ; DOI: 10.1111/j.1365-3121.2011.01023.x

SCOPUS



Completo

CHIGLINO, L.; GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; BOSSI, J.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.

Chemostratigraphy of Mesoproterozoic and Neoproterozoic carbonates of the Nico Pérez Terrane, Río de la Plata Craton, Uruguay. . *Precambrian Research*, v.: 182, p.: 313 - 336, 2010

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Mesoproterozoico; Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Rodinia

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

ISSN: 03019268



SCOPUS

Completo

BOGGIANI, P.C.; GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; BABINSKI, M.; SIMON, C.M.; RICCOMINI, C.; FERREIRA, V.P.; FAIRCHILD, T.R.
Chemostratigraphy of the Tamengo Formation (Corumbá Group, Brazil): a contribution to the calibration of the Ediacaran carbon-isotope curve. *Precambrian Research*, v.: 182, p.: 382 - 401, 2010

Palabras clave: Neoproterozoico; Cloudina; Químioestratigrafía; Cinturón Paraguay

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268 ; DOI: 10.1016/j.precamres.2010.06.003



SCOPUS



Completo

BLANCO, G.; RAJESH, H.M.; GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.; CHEMALE JR., F.

Reply to the comment by Sánchez Bettucci et al. on: "Provenance of the Arroyo del Soldado Group (Ediacaran to Cambrian, Uruguay): Implications for the paleogeographic evolution of southwestern Gondwana". *Precambrian Research*, v.: 180, p.: 334 - 342, 2010

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleogeografía; Gondwana

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

CHIGLINO, L.; GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; BOSSI, J.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.

Chemostratigraphy of Mesoproterozoic and Neoproterozoic carbonates of the Nico Pérez Terrane, Río de la Plata Craton, Uruguay. . *Precambrian Research*, v.: 182, p.: 313 - 336, 2010

Palabras clave: Mesoproterozoico; Neoproterozoico; Químioestratigrafía; Ciclo del Carbono

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268

Se trata de la publicación emanada de la tesis de Maestría de Leticia Chiglino



SCOPUS

Completo

MAHESHWARI, A. ; SIAL, A.N.; GAUCHER, C.; BOSSI, J.; BEKKER, A.; FERREIRA, V.P.; ROMANO, A.W.

Global nature of the Paleoproterozoic Lomagundi carbon isotope excursion: A review of occurrences in Brazil, India, and Uruguay. . *Precambrian Research*, v.: 182, p.: 274 - 299, 2010

Palabras clave: Ciclo del Carbono; Químioestratigrafía; Paleoclimatología

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

SIAL, A.N.; GAUCHER, C.; SILVA FILHO, M.A.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.; LACERDA, L.D.; SILVA FILHO, E.V.; CEZARIO, W.

C-, Sr-isotope and Hg chemostratigraphy of Neoproterozoic cap carbonates of the Sergipano Belt, Northeastern Brazil. . *Precambrian Research*, v.: 182, p.: 351 - 372, 2010

Palabras clave: Paleoclimatología; Químioestratigrafía; Ciclo del Carbono

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

ISSN: 03019268



SCOPUS

Completo

BLANCO, G.; RAJESH, H.M.; GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.; CHEMALE JR., F.

Provenance of the Arroyo del Soldado Group (Ediacaran to Cambrian, Uruguay): Implications for the paleogeographic evolution of southwestern Gondwana.. *Precambrian Research*, v.: 171, p.: 57 - 73, 2009

Palabras clave: Neoproterozoico; Grupo Arroyo del Soldado; Cratón Río de la Plata; Paleogeografía; Proveniencia

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

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

Paleogeografía

ISSN: 03019268



Completo

FREI, R.; GAUCHER, C.; POULTON, S.W.; CANFIELD, D.E.

Fluctuations in Precambrian atmospheric oxygenation recorded by chromium isotopes.. *Nature*, v.: 461, p.: 250 - 254, 2009

Palabras clave: Quimioestratigrafía; oxigenación de la atmósfera; Isótopos de Cr; Precámbrico; Ecología permisiva

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

ISSN: 00280836 ; DOI: 10.1038/nature08266



Completo

GAUCHER, C.; BLANCO, G.; CHIGLINO, L.; POIRÉ, D.G.; GERMS, G.J.B.

Gaucher, C., Blanco, G., Chiglino, L. Poiré, D.G., Germs, G.J.B. Acritarchs of Las Ventanas Formation (Ediacaran, Uruguay): implications for the timing of coeval rifting and glacial events in western Gondwana. . *Gondwana Research*, v.: 13, p.: 488 - 501, 2008

Palabras clave: Neoproterozoico; Rifting; Ediacareense; Acritarcas; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Kochi, Japón ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



Completo

GAUCHER, C.; FINNEY, S.C.; POIRÉ, D.G.; VALENCIA, V.A.; GROVE, M.; BLANCO, G.; PAMOUKAGHLIÁN, K.; GÓMEZ PERAL, L.

Detrital zircon ages of Neoproterozoic sedimentary successions in Uruguay and Argentina: insights into the geological evolution of the Río de la Plata Craton. Precambrian Research, 2008

Palabras clave: Cratón Río de la Plata; Gondwana; Neoproterozoico; Zirrones detríticos; Uruguay; Argentina

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268

<http://www.science-direct.com/science/journal/03019268>



Completo

SIAL, A.N.; PERALTA, S.; FERREIRA, V.P.; TOSELLI, A.; ACEÑOLAZA, F.G.; PARADA, M.A.; GAUCHER, C.; ALONSO, R.N.; PIMENTEL, M.M.

Upper Cambrian carbonate sequences of the Argentine Precordillera and the Steptoean C-isotope positive excursion (SPICE). *Gondwana Research*, v.: 13, p.: 437 - 452, 2008

Palabras clave: Cámbrico; Quimioestratigrafía; Precordillera; Cuyania; Argentina

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.; CHIGLINO, L.; SPRECHMANN, P.

Chemostratigraphy of the Cerro Victoria Formation (Lower Cambrian, Uruguay): evidence for progressive climate stabilization across the Precambrian-Cambrian boundary. . *Chemical Geology*, v.: 237, p.: 28 - 46, 2007

Palabras clave: Cámbrico; Neoproterozoico; Quimioestratigrafía; Grupo Arroyo del Soldado; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00092541

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00092541>



SCOPUS

Completo

MISI, A.; KAUFMAN, A.J.; VEIZER, J.; POWIS, K.; AZMY, K.; BOGGIANI, P.C.; GAUCHER, C.; TEIXEIRA, J.B.G.; SANCHES, A.L.; IYER, S.S.S.

Chemostratigraphic correlation of Neoproterozoic successions in South America. *Chemical Geology*, v.: 237, p.: 161 - 185, 2007

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Neoproterozoico; Sudamérica; Uruguay; Brasil; Argentina

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00092541

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00092541>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

Recent advances in South African Neoproterozoic-Early Palaeozoic biostratigraphy: correlation of the Congo Caves and Gamtoos Groups, and acritarchs of the Sardinia Bay Formation, Saldania Belt. South African Journal of Geology, v.: 109, p.: 193 - 214, 2006

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Ediacarenses; Cinturón Saldania; Sudáfrica

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10120750

<http://sajg.geoscienceworld.org/>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; FRIMMEL, H.E.; GERMS, G.J.B.

Organic-walled microfossils and biostratigraphy of the upper Port Nolloth Group (Namibia): implications for the latest Neoproterozoic glaciations. *Geological Magazine*, v.: 142 5, p.: 539 - 559, 2005

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleoclimatología; Acritarcas; Cinturón Gariep; Namibia

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00167568

<http://geolmag.geoscienceworld.org/>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; GÓMEZ PERAL, L.; CHIGLINO, L.

Litoestratigrafía, bioestratigrafía y correlaciones de las sucesiones sedimentarias del Neoproterozoico-Cámbrico del Cratón del Río de la Plata (Uruguay y Argentina). *Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis*, v.: 12 2, p.: 145 - 160, 2005

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Grupo Sierras Bayas; Grupo Arroyo del Soldado; Cloudina

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16697316

<http://www.sedimentologia.org.ar/aasrevista/index.htm>



Completo

BLANCO, G.; GAUCHER, C.

Estratigrafía, paleontología y edad de la Formación Las Ventanas (Neoproterozoico, Uruguay). Neoproterozoico-Cámbrico del Cratón del Río de la Plata (Uruguay y Argentina). *Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis*, v.: 12 2, p.: 109 - 124, 2005

Palabras clave: Neoproterozoico; Rifting; Acritarcas; Terreno Nico Pérez; Cratón Río de la Plata

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16697316

<http://www.sedimentologia.org.ar/aasrevista/index.htm>



Completo

CINGOLANI, C.; GAUCHER, C.

Cuencas del Neoproterozoico-Cámbrico de Argentina y Uruguay – Introducción. *Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis*, v.: 12 2, p.: 61 - 64, 2005

Palabras clave: Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Cámbrico

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16697316

<http://www.sedimentologia.org.ar/aasrevista/index.htm>



Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; BLANCO, G.; SPRECHMANN, P.

Chemostratigraphy of the lower Arroyo del Soldado Group (Vendian, Uruguay) and palaeoclimatic implications. *Gondwana Research*, v.: 7 3, p.: 715 - 730, 2004

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacarensis; Quimioestratigrafía; Isótopos; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



Completo

GAUCHER, C.; CHIGLINO, L.; PECOITS, E.

Southernmost exposures of the Arroyo del Soldado Group (Vendian to Cambrian, Uruguay): palaeogeographic implications for the amalgamation of W-Gondwana. *Gondwana Research*, v.: 7 3, p.: 701 - 714, 2004

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Grupo Arroyo del Soldado; Acritarcas; Cratón Río de la Plata

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



Completo

SPRECHMANN, P.; GAUCHER, C.; BLANCO, G.; MONTAÑA, J.

Stromatolitic and trace fossils community of the Cerro Victoria Formation, Arroyo del Soldado Group (lowermost Cambrian, Uruguay). *Gondwana Research*, v.: 7 3, p.: 753 - 766, 2004

Palabras clave: Cámbrico; Estromatolitos; Terreno Nico Pérez; Grupo Arroyo del Soldado; Neoproterozoico; Icnofósiles

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



Completo

BOSSI, J.; GAUCHER, C.

The Cuchilla Dionisio Terrane, Uruguay: an allochthonous block accreted in the Cambrian to SW-Gondwana. *Gondwana Research*, v.: 7 3, p.: 661 - 674, 2004

Palabras clave: Paleogeografía; Gondwana; Terreno Cuchilla Dionisio; Cratón Río de la Plata; Neoproterozoico; Cámbrico

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; FRIMMEL, H.E.; FERREIRA, V.P.; POIRÉ, D.G.

Thematic Issue "Vendian-Cambrian of Western Gondwana"- Introduction. *Gondwana Research*, v.: 7 3, p.: 659 - 660, 2004

Palabras clave: Neoproterozoico; Gondwana; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1342937X

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/1342937X>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; BOGGIANI, P.C.; SPRECHMANN, P.; SIAL, A.N.; FAIRCHILD, T.R.

Integrated correlation of the Vendian to Cambrian Arroyo del Soldado and Corumbá Groups (Uruguay and Brazil): palaeogeographic, palaeoclimatic and palaeobiologic implications. *Precambrian Research*, v.: 120, p.: 241 - 278, 2003

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacarensis; Acritarcas; Cloudina; Eoholynia

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03019268

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/03019268>



SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

Preliminary biostratigraphic correlation of the Arroyo del Soldado Group (Vendian to Cambrian, Uruguay) with the Cango Caves and Nama groups (South Africa and Namibia). *Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología*, v.: 3 1, p.: 141 - 160, 2003

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Cratón Río de la Plata; Cratón Kalahari; Cloudina

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07972997

http://www.sugeologia.org/publicaciones/revista/norm_publici.htm

Completo

BRAUN, A.; SPRECHMANN, P.; GAUCHER, C.

Stratigraphic age of phosphorite-nodules from the San Gregorio Formation of Uruguay. *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Monatshefte*, v.: 2003 12, p.: 739 - 748, 2003

Palabras clave: Carbonífero; Radiolarios; Cuenca Paraná; Formación San Gregorio; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00283630

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol>



SCOPUS

Completo

BOSSI, J.; NAVARRO, R.; GAUCHER, C.

Aspectos geológicos de las rocas metavolcánicas y metasedimentarias del Grupo Lavallega, sudeste de Uruguay. Discussao. Revista Brasileira de Geociências, v.: 32 4, p.: 598 - 601, 2002

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Cratón Río de la Plata; Grupo Lavallega; Grupo Arroyo del Soldado

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03757536

<http://ojs.c3sl.ufpr.br/ojs2/index.php/rbg>

Completo

GARCÍA-RODRIGUEZ, F.; MAZZEO, N.; SPRECHMANN, P.; METZELTIN, D.; SOSA, F.; TREUTLER, H.C.; RENOM, M.; SCHARF, B. ; GAUCHER, C.

Paleolimnological assessment of human impacts in Lake Blanca, SE Uruguay. Journal of Paleolimnology, v.: 28, p.: 457 - 468, 2002

Palabras clave: Eutroficación; Holoceno; Cambio climático; Diatomeas; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09212728



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

SPRECHMANN, P.; GAUCHER, C.; DA SILVA, J.; GARCÍA-RODRIGUEZ, F.

Foraminíferos del Registro Fósil del Uruguay: Características y Aportes Proporcionados. Revista Geológica Uruguaya, v.: 1 1, p.: 18 - 24, 2001

Palabras clave: Foraminíferos; Uruguay; Bioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 15104877

Completo

GAUCHER, C.

Sedimentology, palaeontology and stratigraphy of the Arroyo del Soldado Group (Vendian to Cambrian, Uruguay). Beringeria, v.: 26, p.: 1 - 120, 2000

Palabras clave: Neoproterozoico; Cámbrico; Terreno Nico Pérez; Grupo Arroyo del Soldado; Acritarcas; Cloudina

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Würzburg, Alemania ; ISSN: 09370242

<http://www.palaeontologie.uni-wuerzburg.de/bering1.htm>

Completo

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.

Upper Vendian skeletal fauna of the Arroyo del Soldado Group, Uruguay. Beringeria, v.: 23, p.: 55 - 91, 1999

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacarensis; Cloudina; Foraminiferida; Biomineralización

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09370242

<http://www.palaeontologie.uni-wuerzburg.de/bering1.htm>

Completo

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; MONTAÑA, J.

New advances on the geology and paleontology of the Vendian to Cambrian Arroyo del Soldado Group of the Nico Pérez Terrane of Uruguay. Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Monatshefte, v.: 1998, p.: 106 - 118, 1998

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Terreno Nico Pérez; Paleogeografía; Cratón Río de la Plata

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00283630

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol>

SCOPUS

Completo

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; SCHIPILOV, A.

Upper and Middle Proterozoic fossiliferous sedimentary sequences of the Nico Pérez Terrane of Uruguay: Lithostratigraphic units, paleontology, depositional environments and correlations. *Neues Jahrbuch Für Geologie Und Palaontologie-Abhandlungen*, v.: 199 3, p.: 339 - 367, 1996

Palabras clave: Grupo Arroyo del Soldado; Terreno Nico Pérez; Acrítarcas; Estromatolitos; Neoproterozoico; Mesoproterozoico

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00777749

<http://www.ingentaconnect.com/content/schweiz/njbgeol>



Completo

GAUCHER, C.; SCHIPILOV, A.

La secuencia arenosa- pelítica de Arroyo del Soldado. *Revista Brasileira de Geociências*, v.: 23 3, p.: 312 - 312, 1993

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Grupo Arroyo del Soldado

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03757536

<http://ojs.c3sl.ufpr.br/ojs2/index.php/rbg>

No Arbitrados

Resumen

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; MONTAÑA, J.

Sedimentology, paleontology and paleogeography of the Vendian to Cambrian Arroyo del Soldado Group, Uruguay. *Terra Nostra*, v.: 98 5, p.: 43 - 44, 1998

Palabras clave: Grupo Arroyo del Soldado; Terreno Nico Pérez; Estratigrafía; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Bonn ; ISSN: 09468978

Artículos aceptados

Libros

Libro compilado , Libro

BOSSI, J.; GAUCHER, C.

Geología del Uruguay-Tomo 1: Predevónico. 2014. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 450,

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Geología Regional; Precámbrico; Craton del Río de la Plata; Arachania; Terrenos tectonoestratigráficos

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Financiación/Cooperación: Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Apoyo financiero

Libro compilado , Libro

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; HALVERSON, G.P.; FRIMMEL, H.E.

Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. 2009. Número de volúmenes: 1, *Nro. de páginas:* 466,

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Neoproterozoico; Gondwana; Rodinia; Paleogeografía; IGCP 478

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / Estratigrafía, Paleontología, Paleogeografía, Paleoclimatología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

El libro se publicó tanto en papel como online. El suscrito es el primer autor de 8 capítulos y co-autor de otros 3 capítulos

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FREI, R.

Chemostratigraphy of Neoproterozoic banded iron formation (BIF): types, age and origin , 2015

Libro: Chemostratigraphy: concepts, techniques and applications. v.: 1, p.: 433 - 449,

Organizadores: Ramkumar, M.

Editorial: Elsevier

Palabras clave: Neoproterozoico; Mineral de hierro; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9780124199682; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

SIAL, A.N.; GAUCHER, C.; FERREIRA, V.P.; PEREIRA, N.S.; CEZARIO, W.S.; CHIGLINO, L.; LIMA, H.M.

Isotope and elemental chemostratigraphy , 2015

Libro: Chemostratigraphy: concepts, techniques and applications. v.: 1, p.: 23 - 64,

Organizadores: Ramkumar, M.

Editorial: Elsevier

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Isótopos estables; Geología Histórica

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9780124199682; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

ABRE, P.; BOSSI, J.; CINGOLANI, C.; GAUCHER, C.; PIÑEYRO, D.; BLANCO, G.

El Terreno Tandilia en Uruguay y Argentina , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 89 - 119,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Craton del Río de la Plata; Transamazónico; Tectonoestratigrafía; Paleoproterozoico; Neoproterozoico

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BLANCO, G.; ABRE, P.; CABRERA, J.; GAUCHER, C.

Formación Rocha , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 401 - 408,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Cuchilla Dionisio; Brasiliano; Arachania

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BLANCO, G.; GAUCHER, C.

Formación Las Ventanas , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 299 - 312,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Rifting

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BOSSI, J.; GAUCHER, C.

Formación Valentines , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 171 - 189,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Arqueano; Paleoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Mineral de hierro

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BOSSI, J.; GAUCHER, C.

Terreno Cuchilla Dionisio: bloque meridional , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 355 - 376,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Brasiliano; Arachania; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BOSSI, J.; GAUCHER, C.; CHIGLINO, L.; NAVARRO, R.; PIÑEYRO, D.

Escama Tectónica Carapé , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 265 - 282,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Mesoproterozoico; Neoproterozoico

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

CABRERA, J.; GAUCHER, C.; FREI, R.; SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.

Formación Manguera Azul , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 191 - 208,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Paleoproterozoico; Carbonatos; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.

Grupo Arroyo del Soldado , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 313 - 339,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacárico; Terreno Nico Pérez; Cámbrico

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BLANCO, G.

Batolito de Illescas , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 209 - 214,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Paleoproterozoico; Granitos rapakivi; Terreno Nico Pérez

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; CHEMALE, F.; GARCÍA, G.; FREI, R.; FREI, D.

Complejo La China: las rocas más antiguas de Uruguay , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 141 - 154,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Arqueano; Terreno Nico Pérez; Craton del Río de la Plata; U-Pb

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; FREI, R.; REMUS, M.; PIÑEYRO, D.

Terreno Cuchilla Dionisio: bloque septentrional , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 377 - 400,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Brasiliano; Arachania; U-Pb; Gondwana

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; SAMANIEGO, L.; FREI, R.

Complejo Tapes , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 253 - 264,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Mesoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Rocas ultramáficas; Cinturón de rocas verdes

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; FREI, R.; FREI, D.; BLANCO, G.

Edad, proveniencia y paleogeografía de la Formación San Carlos , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 409 - 418,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Cámbrico; Terreno Cuchilla Dionisio; Brasiliano; Gondwana; U-Pb

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; FREI, R.; SIAL, A.N.; CASTIGLIONI, E.; FERREIRA, V.P.

Grupo Cebollatí , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 155 - 169,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Arqueano; Paleoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Estromatolitos

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; MARTÍNEZ, G.; CHIGLINO, L.; FREI, R.; SIAL, A.N.

Grupo Parque UTE , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 215 - 232,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Mesoproterozoico; Calymmiano; U-Pb

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FREI, R.; FERREIRA, V.P.; FREI, D.; BOSSI, J.; CABRERA, J.

Magmatismo Anorogénico Ediacárico , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 283 - 298,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Rifting; U-Pb; Terreno Nico Pérez; Craton del Río de la Plata

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

PAMOUCAGHLIÁN, K.; POIRÉ, D.; GAUCHER, C.

Formación Piedras de Afilar , 2014

Libro: Geología del Uruguay. Tomo 1: Predevónico. v.: 1, p.: 121 - 138,

Organizadores: Bossi, J., Gaucher, C.

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Ediacárico; Terreno Tandilia; Craton del Río de la Plata

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

BOSSI, J.; GAUCHER, C.

Estratigrafía del Predevónico del Uruguay , 2014

Libro: Geología del Uruguay. v.: 1, p.: 19 - 43,

Organizadores: Jorge Bossi y Claudio Gaucher

Editorial: Polo , Montevideo

Palabras clave: Geología Regional; Tectonoestratigrafía; Estratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974011212;

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; BLANCO, G.

Palaeogeography. Neoproterozoic-Cambrian evolution of the Río de la Plata Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. . v.: 16, p.: 131 - 141,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Neoproterozoico; Gondwana; Cratón Río de la Plata; Paleogeografía

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; FRIMMEL, H.E.; GERMS, G.J.B.

Tectonic events and palaeogeographic evolution of southwestern Gondwana in the Neoproterozoic and Cambrian. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 295 - 316,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Gondwana; Rodinia; Brasiliano; Paleogeografía; Neoproterozoico

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

Skeletonised Metazoans and Protists. Neoproterozoic-Cambrian biota. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 327 - 338,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Biomineralización; Bioestratigrafía; Cloudina; Neoproterozoico

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.

Biostratigraphy. Neoproterozoic-Cambrian evolution of the Río de la Plata Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 103 - 114,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Bioestratigrafía; Estromatolitos; Acritarcas; Cloudina; Cratón Río de la Plata

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.

Palaeoclimatic events. Neoproterozoic-Cambrian evolution of the Río de la Plata Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. *p.*: 123 - 130,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Paleoclimatología; Glaciaciones; Ediacarenses; Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; HALVERSON, G.P.; FRIMMEL, H.E.

The Neoproterozoic and Cambrian: a time of upheavals, extremes, and innovations. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. *v.*: 16, *p.*: 3 - 11,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleoclimatología; Paleogeografía; Paleontología; Biogeoquímica

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; POIRÉ, D.G.; GÓMEZ PERAL, L.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.

Chemostratigraphy. Neoproterozoic-Cambrian evolution of the Río de la Plata Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. *v.*: 16, *p.*: 115 - 122,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Isótopos de C; Isótopos de Sr

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.

Neoproterozoic acritarch evolution. Neoproterozoic-Cambrian biota. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. *v.*: 16, *p.*: 319 - 326,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Bioestratigrafía; Acritarcas; Cianobacterias; Neoproterozoico; Extinciones masivas

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GERMS, G.J.B.; MILLER, R.MCG.; FRIMMEL, H.E.; GAUCHER, C.

Syn- to late-orogenic sedimentary basins of southwestern Africa. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 183 - 203,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Orogenia Pan Africana; Litoestratigrafía; Bioestratigrafía; Cratón Kalahari; Cinturón Damara; Cinturón Gariep

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

POIRÉ, D.G.; GAUCHER, C.

Lithostratigraphy. Neoproterozoic-Cambrian evolution of the Río de la Plata Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 87 - 101,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Litoestratigrafía; Sedimentología; Cratón Río de la Plata; Neoproterozoico; Cámbrico

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

SIAL, A.N.; DARDENNE, M.A.; MISI, A.; PEDREIRA, A.J.; GAUCHER, C.; FERREIRA, V.P.; SILVA FILHO, M.A.; UHLEIN, A.; PEDROSA-SOARES, A.C.; SANTOS, R.V.; EGYDIO-SILVA, M.; BABINSKI, M.; ALVARENGA, C.J.S.; FAIRCHILD, T.R.; PIMENTEL, M.M.

The São Francisco Palaeocontinent. , 2009

Libro: Neoproterozoic-Cambrian Tectonics, Global Change and Evolution: a focus on southwestern Gondwana. v.: 16, p.: 31 - 69,

Organizadores: Gaucher, C., Sial, A.N., Halverson, G.P., Frimmel, H.E.

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: Cratón Sao Francisco; Brasiliano; Litoestratigrafía; Quimioestratigrafía; Brasil

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

ISSN/ISBN: 9780444532497;

<http://198.81.200.2/science/bookseries/01662635>

Capítulo de libro publicado

GAUCHER, C.

Grupo Arroyo del Soldado, Uruguay , 2004

Libro: Geologia do Continente Sul-Americano: Evolução da Obra de Fernando Flávio Marques de Almeida. v.: 1 , 1, p.: 500 - 503,

Organizadores: Mantesso-Neto, V.; Bartorelli, A.; Carneiro, C.D.R; Brito-Neves, B.B.

Editorial: Beca , São Paulo

Palabras clave: Neoproterozoico; Ediacarensis; Grupo Arroyo del Soldado; Terreno Nico Pérez; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 8587256459;

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

http://paginas.terra.com.br/educacao/br_recursosminerais/sum_livro_sffma.htm

Capítulo de libro publicado

TEIXEIRA, A.L.; GAUCHER, C.

Bacias do Estágio de Transição dos setores Meridional (parcial) e Central da Província Mantiqueira , 2004

Libro: Geologia do Continente Sul-Americano: Evolução da Obra de Fernando Flávio Marques de Almeida. v.: 1 , 1, p.: 503 - 525,

Organizadores: Mantesso-Neto, V.; Bartorelli, A.; Carneiro, C.D.R; Brito-Neves, B.B.

Editorial: Editora Beca , São Paulo

Palabras clave: Neoproterozoico; Cinturón Ribeira; Acritarcas; Cloudina; Titanotheca

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 8587256459;

http://paginas.terra.com.br/educacao/br_recursosminerais/sum_livro_sffma.htm

Capítulo de libro publicado

TEIXEIRA, A.L.; GAUCHER, C.; PAIM, P.S.G.; FONSECA, M.M. DA; PARENTE, C. V.; SILVA FILHO, W. F. DA; ALMEIDA, A.R.

Bacias do Estágio da Transição da Plataforma Sul-Americana , 2004

Libro: Geologia do Continente Sul-Americano: Evolução da Obra de Fernando Flávio Marques de Almeida. v.: 1 , 1, p.: 487 - 490,

Organizadores: Mantesso-Neto, V.; Bartorelli, A.; Carneiro, C.D.R; Brito-Neves, B.B.

Editorial: Editora Beca , São Paulo

Palabras clave: Neoproterozoico; Cratón Sao Francisco; Cratón Río de la Plata; Paleogeografía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 8587256459;

http://paginas.terra.com.br/educacao/br_recursosminerais/sum_livro_sffma.htm

Capítulo de libro publicado

SPRECHMANN, P.; MONTAÑA, J.; GAUCHER, C.

Devónico , 1993

Libro: Geología y Recursos Minerales del Departamento de Durazno. v.: 1 , 1, p.: 25 - 55,

Organizadores: Bossi, J.

Editorial: Intendencia Municipal de Durazno y Cátedra de Geología de la Facultad de Agonomía , Montevideo

Palabras clave: Grupo Durazno; Devónico; Bioestratigrafía; Paleoecología; Cuenca Paraná

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974604001;

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

Trabajos en eventos

Completo

GAUCHER, C.; FREI, R.; SAMANIEGO, L.; BOSSI, J.; GARCÍA, G.

Geología y Edad del Complejo Tapes, Terreno Nico Perez: un Cinturón de Rocas Verdes Mesoproterozoico , 2013

Evento: Internacional , VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio Minería y Desarrollo del Cono Sur , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 160 , 165Arbitrado: SI

Palabras clave: Mesoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Serpentinitas; U-Pb

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; BLANCO, G.

Caracterización de las calizas aptas para cemento y cal del Terreno Nico Pérez, Uruguay , 2013

Evento: Internacional , VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio Minería y Desarrollo del Cono Sur , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 320 , 326Arbitrado: SI

Palabras clave: Recursos minerales; Carbonatos; Grupo Arroyo del Soldado; Grupo Mina Verdún

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

Completo

BLANCO, G.; GUTIÉRREZ, F.; GAUCHER, C.; ABRE, P.

Geoquímica de la Formación Yermal y su uso como corrector en la fabricación de clinker , 2013

Evento: Internacional , VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio Minería y Desarrollo del Cono Sur , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 291 , 296Arbitrado: SI

Palabras clave: Recursos minerales; Cemento Portland; Terreno Nico Pérez

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 / Geoquímica y Geofísica / Geoquímica

Resumen

PAMOUKAGHLIÁN, K.; GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; FREI, R.; CHEMALE JR., F.; FREI, D.

Edades palaeoproterozoicas e implicancias geológicas del Granito La Tuna y las metacuarcitas hospederas, Terreno Tandilia, Cratón del Río de la Plata , 2013

Evento: Internacional , VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio Minería y Desarrollo del Cono Sur , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 101 , 101Arbitrado: SI

Palabras clave: U-Pb; Transamazónico; Formación Montevideo; Formación Piedras de Afilar

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

Resumen expandido

GAUCHER, C.; FREI, R.; BOSSI, J.; CASTIGLIONI, E.

Edad del Granito del Arroyo Perdido (Terreno Nico Pérez) e implicancias para la edad del Grupo Cebollatí , 2013

Evento: Internacional , VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio Minería y Desarrollo del Cono Sur , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 166 , 168Arbitrado: SI

Palabras clave: U-Pb; Estromatolitos; Arqueano

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

Resumen

GAUCHER, C.; FREI, R.; BOSSI, J.; SCHMITT, R.S.

Arachania, a key block in Gondwana amalgamation: new ages support African affinity and independent late Neoproterozoic evolution , 2011

Evento: Internacional , Gondwana 14 Conference , Buzios

Anales/Proceedings: Gondwana 14 Abstracts , 89 , 89Arbitrado: SI

Palabras clave: Gondwana; Brasileño; Cratón Kalahari

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GAUCHER, C.; FREI, R.; SIAL, A.N.; CABRERA, J.

Contrasting Sr isotope composition of Paleo- and Neoproterozoic high-Sr limestone successions from the Nico Pérez Terrane, Uruguay , 2011

Evento: Internacional , Gondwana 14 Conference , Buzios

Anales/Proceedings: Gondwana 14 Abstracts , 165 , 165Arbitrado: SI

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleoproterozoico; Grupo Arroyo del Soldado; Formación Manguera Azul

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

Litoestratigrafía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SIAL, A.N.; CAMPOS, M.S.; CHIGLINO, L.; GAUCHER, C.; FREI, R.; FERREIRA, V.P.; PIMENTEL, M.M.

C isotopes, Ce and Eu anomalies in Neoproterozoic cap carbonates (?) and associated BIFs, Borborema Province, Northeastern Brazil , 2011

Evento: Internacional , Gondwana 14 Conference , Buzios

Anales/Proceedings: Gondwana 14 Abstracts , 168 , 168Arbitrado: SI

Palabras clave: Carbonatos; BIF; Neoproterozoico

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GAUCHER, C.

Yacimientos ferríferos del Precámbrico de Uruguay , 2010

Evento: Nacional , 2ª Jornada de Geociencias del PEDECIBA , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Actas , 10 , 10

Palabras clave: BIF; Recursos minerales; Terreno Nico Pérez

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

SPRECHMANN, P.; GAUCHER, C.; FREI, R.

Identificación del Burdigaliense (Mioceno temprano) en ostreidos procedentes de afloramientos de la Formación Camacho de Uruguay datados con $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$, 2010

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

Anales/Proceedings: Resúmenes , 106 , 106Arbitrado: SI

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Paleontología; Cenozoico

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; FRIMMEL, H.E.

Arachania, un arco magmático neoproterozoico y sus fragmentos en Sudamérica y África. , 2010

Evento: Nacional , VI Congreso Uruguayo de Geología , Minas

Anales/Proceedings: ActasArbitrado: SI

Palabras clave: Paleogeografía; Gondwana; Rodinia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; BOSSI, J.; CHEMALE JR., F.; CHIGLINO, L.; SIAL, A.N.

El Grupo Parque UTE y otras unidades mesoproterozoicas del Terreno Nico Pérez: la conexión con Rodinia. , 2010

Evento: Nacional , VI Congreso Uruguayo de Geología , Minas , 2010

Anales/Proceedings: ActasArbitrado: SI

Palabras clave: Mesoproterozoico; Craton del Río de la Plata; Rodinia

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; CHEMALE JR., F.; BOSSI, J.; CASTIGLIONI, E.

Grupo Cebollatí, Terreno Nico Pérez: definición y edad. , 2010

Evento: Nacional , VI Congreso Uruguayo de Geología , Minas , 2010

Anales/Proceedings: ActasArbitrado: SI

Palabras clave: Arqueano; Estromatolitos; Estratigrafía; Terreno Nico Pérez

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

GAUCHER, C.; FREI, R.; FREI, D.

Detrital zircon U-Pb ages of the San Carlos Formation (latest Neoproterozoic, Uruguay) and the allochthonous nature of Arachania. , 2010

Evento: Internacional , 7th South American Symposium on Isotope Geology , Brasilia , 2010

Anales/Proceedings: Short Papers , 556 , 559Arbitrado: SI

Palabras clave: Paleogeografía; Radiocronología; U-Pb; Gondwana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FREI, R.; FREI, D.; POIRÉ, D.G.; BOSSI, J.

Carbon isotope chemostratigraphy and U-Pb age constraints of Mesoproterozoic carbonate successions of the Río de la Plata Craton, Uruguay. , 2010

Evento: Internacional , 7th South American Symposium on Isotope Geology , Brasilia , 2010

Anales/Proceedings: Short Papers , 534 , 537Arbitrado: SI

Palabras clave: Ciclo del Carbono; Quimioestratigrafía; Radiocronología; Mesoproterozoico

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

PAMOUKAGHLIÁN, K.; GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.

Sistema Nacional de Investigadores

Nueva propuesta litoestratigráfica para la Formación Piedras de Afilas, Neoproterozoico superior de Uruguay. , 2010

Evento: Nacional , VI Congreso Uruguayo de Geología , Minas , 2010

Anales/Proceedings: ActasArbitrado: SI

Palabras clave: Neoproterozoico; Craton del Río de la Plata; Litoestratigrafía

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

SIAL, A.N.; CAMPOS, M.S.; GAUCHER, C.; FERREIRA, V.P.; NASCIMENTO, R.C.; PIMENTEL, M.M.

Carbon and strontium isotopes, iron and carbonate formations of the Seridó Belt, Rio Grande do Norte, Northeastern Brazil. , 2010

Evento: Internacional , 7th South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , Brasília , 2010

Anales/Proceedings: Short Papers , 293 , 296Arbitrado: SI

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Ciclo del Carbono; Neoproterozoico

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

TOSELLI, A.; GAUCHER, C.; ACEÑOLAZA, G.F.; FREI, R.; ACEÑOLAZA, F.G.; SIAL, A.N.; ROSSI, J.N.

New ⁸⁷Sr/⁸⁶Sr Data on limestones of the Puncoviscana Formation and Sierras Pampeanas of Catamarca, Argentina. , 2010

Evento: Internacional , 7th South American Symposium on Isotope Geology , Brasília , 2010

Anales/Proceedings: Short Papers , 313 , 315Arbitrado: SI

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Neoproterozoico; Orógeno Pampeano

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; GERMS, G.J.B.

Evidence of late Neoproterozoic, post-Gaskiers glacial events from sedimentary successions in southwestern Gondwana , 2008

Evento: Internacional , 33rd International Geological Congress , Oslo , 2008

Anales/Proceedings: 33rd International Geological Congress Abstracts

Editorial: International Union of Geological Sciences , Oslo

Palabras clave: Neoproterozoico; Snowball Earth; Gondwana; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.33igc.org

Resumen

GAUCHER, C.; FINNEY, S.C.; POIRÉ, D.G.; VALENCIA, V.A.; GROVE, M.; BLANCO, G.; PAMOUKAGHLIÁN, K.; GÓMEZ PERAL, L.

Detrital zircon geochronology of Neoproterozoic successions reveals the Mesoproterozoic to Cambrian evolution of the Río de la Plata Craton , 2008

Evento: Internacional , 33rd International Geological Congress , Oslo , 2008

Anales/Proceedings: 33rd International Geological Congress Abstracts

Editorial: IUGS , Oslo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.33igc.org

Resumen

FREI, R.; GAUCHER, C.

Chromium Isotopes in the Marine Environment Through Time – A Suitable Paleoredox Tracer? , 2008

Evento: Internacional , Goldschmidt Conference 2008 , Vancouver , 2008

Anales/Proceedings: Goldschmidt Conference Abstracts

Editorial: Vancouver

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://www.goldschmidt2008.org/>

Resumen

CHIGLINO, L.; GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; BOSSI, J.; FERREIRA, V.P.

Chemostratigraphy of Mesoproterozoic carbonates in the Nico Pérez Terrane (Río de la Plata Craton) , 2008

Evento: Internacional , 33rd International Geological Congress , Oslo , 2008

Anales/Proceedings: 33rd International Geological Congress Abstracts

Editorial: IUGS , Oslo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.33igc.org

Resumen

BOSSI, J.; GAUCHER, C.; CHIGLINO, L.; SIAL, A.N.; NAVARRO, R.; PIÑEYRO, D.

Parque UTE Group: Mesoproterozoic of the Río de la Plata Craton (Nico Pérez Terrane, Uruguay) , 2008

Evento: Nacional , 44 Congresso Brasileiro de Geologia , Curitiba

Anales/Proceedings: Anais 44 Congresso Brasileiro de Geologia , 67 , 67Arbitrado: SI

Palabras clave: Mesoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

VELASQUEZ, M.; SPANGENBERG, J.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, P.C.

Isotopic and molecular insights for a stratified water column in a Precambrian-Cambrian marine shelf on the Rio de la Plata Craton , 2008

Evento: Internacional , VI South American Symposium on Isotope Geology , San Carlos de Bariloche , 2008

Anales/Proceedings: VI South American Symposium on Isotope Geology Proceedings , 1 , 134 , 134

Editorial: INGEIS , Buenos Aires

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geoquímica y Geofísica / Geoquímica orgánica e isotópica

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; FINNEY, S.C.; VALENCIA, V.A.; BLANCO, G.; PAMOUKAGHLIÁN, K.; GÓMEZ PERAL, L.

Lito, bio y quimioestratigrafía del Grupo Mina Verdun, Terreno Nico Perez, Uruguay , 2007

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

Palabras clave: Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Gondwana; Paleogeografía; Zircones detríticos

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

GAUCHER, C.; MARTÍNEZ, G.; CERNUSCHI, F.; CHIGLINO, L.; SIAL, A.N.; POIRÉ, D.G.

Lito, bio y quimioestratigrafía del Grupo Mina Verdun, Terreno Nico Perez, Uruguay , 2007

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

Anales/Proceedings: V Congreso Uruguayo de Geología, Actas

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

BOSSI, J.; GAUCHER, C.; NAVARRO, R.; PIÑEYRO, D.; CHIGLINO, L.

Escama tectónica Carapé: litoestratigrafía de una pieza importante del rompecabezas Neoproterozoico-Cámbrico en el Uruguay , 2007

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

Anales/Proceedings: V Congreso Uruguayo de Geología, Actas

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

VELASQUEZ, M.; SPANGENBERG, J.; GAUCHER, C.; BOGGIANI, P.C.

Molecular and isotopic biogeochemistry of Neoproterozoic sediments in the Rio de la Plata Craton , 2007

Evento: Internacional , Goldschmidt Conference 2007 , Colonia, Alemania , 2007

Anales/Proceedings: Goldschmidt Conference Abstracts , 1061 , 1061

Editorial: Colonia, Alemania

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geoquímica y Geofísica / Geoquímica orgánica e isotópica

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.the-conference.com/conferences/2007/gold2007/>

Resumen

BLANCO, G.; ZIMMERMANN, U.; GAUCHER, C.; CHEMALE JR., F.; GERMS, G.J.B.

Provenance of the Arroyo del Soldado Group (Ediacaran-Lower Cambrian, Uruguay): detrital zircon U-Pb, Sm-Nd isotopes and geochemical data , 2007

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

Anales/Proceedings: V Congreso Uruguayo de Geología, Actas

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

First report of organic-walled microfossils from the Otavi and Mulden groups (Neoproterozoic, Namibia) , 2007

Evento: Internacional , III Symposium on Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana , Stellenbosch, Sudáfrica , 2007

Anales/Proceedings: III Symposium on Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana, Short Papers , 1 , 13 , 17

Editorial: Stellenbosch University , Stellenbosch

Palabras clave: Neoproterozoico; Acritarcas; Snowball Earth; Grupo Otavi; Grupo Mulden

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

Medio de divulgación: Papel;

www.vssagi.com

Resumen expandido

GAUCHER, C.

Neoproterozoic climate and biogeochemical oscillations: a biologically-mediated, tectonically-driven scenario , 2007

Evento: Internacional , 7th International Symposium on Applied Isotope Geochemistry (AIG-7) , Stellenbosch, Sudáfrica , 2007

Anales/Proceedings: 7th International Symposium on Applied Isotope Geochemistry (AIG-7), Abstract volume , 58 , 59

Editorial: Stellenbosch University , Stellenbosch

Palabras clave: Neoproterozoico; Snowball Earth; Paleoclimatología; Paleoclimatología; Glaciaciones

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://academic.sun.ac.za/geology/aig7.htm>

Resumen expandido

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; FINNEY, S.C.; VALENCIA, V.A.; BLANCO, G.; PAMOUKAGHLIÁN, K.; GÓMEZ PERAL, L.

Zircones detríticos de secuencias neoproterozoicas de Uruguay y Argentina: inferencias sobre la evolución paleogeográfica del Cratón del Río de la Plata , 2007

Evento: Nacional , V Congreso Uruguayo de Geología , Montevideo

Anales/Proceedings: Actas V Congreso Uruguayo GeologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Gondwana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; POIRÉ, D.G.; CERNUSCHI, F.; FERREIRA, V.P.; CHIGLINO, L.; GONZÁLEZ, P.D.; MARTÍNEZ, G.; PIMENTEL, M.M.

Chemostratigraphy of the Mina Verdún Group and other cement-grade Proterozoic limestone deposits in Uruguay , 2006

Evento: Internacional , V South American Symposium on Isotope Geology , Punta del Este , 2006

Anales/Proceedings: V South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , 250 , 253

Editorial: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Neoproterozoico; Mesoproterozoico; Quimioestratigrafía; Carbonatos; Terreno Nico Pérez

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 997400327X;

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

www.vssagi.com

Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; CASTIGLIONI, E.; FERREIRA, V.P.; CAMPAL, N.; SCHIPILOV, A.; KAWASHITA, K.

South America's oldest fossils: isotopic evidences of a Neoproterozoic age for stromatolitic carbonates of the Nico Pérez Terrane, Uruguay , 2006

Evento: Internacional , V South American Symposium on Isotope Geology , Punta del Este , 2006

Anales/Proceedings: V South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , 245 , 249

Editorial: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Arqueano; Estromatolitos; Terreno Nico Pérez; Carbonatos; Quimioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 997400327X;

www.vssagi.com

Completo

CERNUSCHI, F.; GAUCHER, C.; BERI, A.

First carbon and oxygen isotopic analyses of carbonates from the San Gregorio and Melo Formations (Carboniferous-Permian, Paraná Basin, Uruguay): palaeoenvironmental implications , 2006

Evento: Internacional , V South American Symposium on Isotope Geology , Punta del Este , 2006

Anales/Proceedings: V South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , 235 , 239

Editorial: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Cuenca Paraná; Carbonífero; Pérmico

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 997400327X;

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

www.vssagi.com

Completo

PAMOUKAGHLIÁN, K.; GAUCHER, C.; BOSSI, J.; SIAL, A.N.; POIRÉ, D.G.

First C and O isotopic data for the Piedras de Afilar Formation (Tandilia Terrane, Uruguay): their bearing on its correlation and age , 2006

Evento: Internacional , V South American Symposium on Isotope Geology , Punta del Este , 2006

Anales/Proceedings: V South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , 1 , 277 , 283

Editorial: Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 997400327X;

www.vssagi.com

Resumen

GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.; FINNEY, S.C.; VALENCIA, V.A.; BLANCO, G.; PAMOUKAGHLIÁN, K.; GÓMEZ PERAL, L.

Detrital zircon ages in Neoproterozoic sedimentary units of the Río de la Plata Craton: unravelling its complex geological evolution , 2006

Evento: Internacional , Geological Society of America Meeting , Philadelphia , 2006

Anales/Proceedings: Geological Society of America Abstracts with Programs , 38 , 410 , 410

Editorial: Geological Society of America

Palabras clave: Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Zircones detríticos; Gondwana

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FINNEY, S.C.; PERALTA, S.; HEREDIA, S.; GEHRELS, G.; MCGRAW, J.; GAUCHER, C.; POIRÉ, D.G.

Detrital-zircon geochronology demonstrates common provenance of Cambrian-Devonian sandstones of the Cuyania (greater Precordillera) Terrane of Western Argentina and Neoproterozoic sandstones deposited on the Río de la Plata Craton of Uruguay and Eastern Argentina , 2006

Evento: Nacional , Geological Society of America Meeting , Philadelphia , 2006

Anales/Proceedings: Geological Society of America Abstracts with Programs , 38 , 410 , 410

Editorial: Geological Society of America

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; PIMENTEL, M.M.; FERREIRA, V.P.

The Polanco Formation (late Ediacaran, Uruguay): a tropical paradise recording global glacial events? , 2005

Evento: Internacional , 12 Gondwana Conference , Mendoza , 2005

Anales/Proceedings: Gondwana 12 Conference, Abstracts , 1 , 168 , 168

Editorial: Academia Nacional de Ciencias

Palabras clave: Neoproterozoico; Snowball Earth; Paleoclimatología; Quimioestratigrafía; Carbonatos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

Organic-walled microfossils and biostratigraphic correlation of the late Ediacaran Cango Caves and Gamtoos Groups, Saldania Belt, South Africa , 2005

Evento: Internacional , 12 Gondwana Conference , Mendoza , 2005

Anales/Proceedings: Gondwana 12 Conference, Abstracts , 1 , 167 , 167

Editorial: Academia Nacional de Ciencias , Mendoza

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; GERMS, G.J.B.

New biostratigraphic data of the late Ediacaran Congo Caves and Gamtoos Groups and the Cambrian (?) Sardinia Bay Formation, Saldania Belt, South Africa , 2005

Evento: Internacional , 2nd Symposium on Neoproterozoic – Early Paleozoic Events in Southwestern Gondwana , Windhoek, Namibia , 2005

Anales/Proceedings: 2nd Symposium on Neoproterozoic – Early Paleozoic Events in SouthWestern Gondwana, Extended Abstracts , 1 , 17 , 19

Editorial: Geological Survey of Namibia , Windhoek

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

Medio de divulgación: Papel;

www.vssagi.com

Resumen

GAUCHER, C.

El Grupo Arroyo del Soldado (Vendiano a Cámbrico basal, Uruguay) y unidades correlatas en Brasil: implicancias paleogeográficas , 2004

Evento: Nacional , XLII Congresso Brasileiro de Geologia , Araxá , 2004

Anales/Proceedings: XLII Congresso Brasileiro de Geologia, Anais

Editorial: Sociedade Brasileira de Geologia , Araxá

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MISI, A.; TEIXEIRA, J.B.G.; GAUCHER, C.; SANCHES, A.L.; REMUS, M.V.D; BOGGIANI, P.C.; IYER, S.S.S.

The Neoproterozoic Carbonate Sequences of South América: Evolution and Chemostratigraphic Correlation , 2004

Evento: Internacional , 32nd International Geological Congress , Florencia, Italia , 2004

Anales/Proceedings: 32nd International Geological Congress, Scientific sections, abstracts , 2 , 875 , 875

Editorial: IUGS , Florencia

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

BOGGIANI, P.C.; GAUCHER, C.

Cloudina from the Itapucumí Group (Vendian, Paraguay): age and correlations , 2004

Evento: Internacional , 1st Symposium Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana , Sao Paulo , 2004

Anales/Proceedings: 1st Symposium Neoproterozoic-Early Palaeozoic Events in SW-Gondwana, Extended Abstracts , 1 , 13 , 15

Editorial: Universidade de Sao Paulo , Sao Paulo

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.; CHIGLINO, L.; SPRECHMANN, P.

The Precambrian-Cambrian boundary in Uruguay: chemostratigraphy of the Cerro Victoria Formation, upper Arroyo del Soldado Group , 2003

Evento: Internacional , IV South American Symposium on Isotope Geology , Salvador , 2003

Anales/Proceedings: IV South American Symposium on Isotope Geology, Short Papers , 1 , 349 , 352

Editorial: Companhia Baiana de Pesquisa Mineral , Salvador

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOTELLA, H.; GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.

Restos de acantodios de la Formación Cordobés del Devónico Inferior de Uruguay , 2003

Evento: Nacional , Reunión Anual de Comunicaciones Asoc. Paleont. Arg. y Simposio de Tafonomía y Paleoecología , Buenos Aires , 2003

Anales/Proceedings: Reunión Anual de Comunicaciones Asoc. Paleont. Arg. y Simposio de Tafonomía y Paleoecología, Resúmenes , 1 , 5 , 6

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GAUCHER, C.

Stepwise rifting of Rodinia as the prelude to the amalgamation of W-Gondwana ? , 2002

Evento: Internacional , 16th International Sedimentological Congress , Johannesburg , 2002

Anales/Proceedings: 16th International Sedimentological Congress, Abstracts volume , 1 , 111 , 112

Editorial: IAS , Johannesburg

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

GAUCHER, C.

Upper Vendian skeletal fossils of the Arroyo del Soldado Group (Uruguay): New evidences on the causes of the Cambrian explosion , 2000

Evento: Internacional , 31st. International Geological Congress , Rio de Janeiro , 2000

Anales/Proceedings: 31st. International Geological Congress Abstracts volume

Editorial: IUGS , Rio de Janeiro

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

KAWASHITA, K.; GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; TEIXEIRA, W.; VICTORIA, R.

Preliminary chemostratigraphic insights into the carbonate rocks from the Nico Pérez Terrane (Uruguay) , 1999

Evento: Internacional , II South American Symposium on Isotope Geology , Córdoba, Argentina , 1999

Anales/Proceedings: II South American Symposium on Isotope Geology, Actas , 1 , 399 , 402

Editorial: Córdoba

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOSSI, J.; FERRANDO, L.; MONTAÑA, J.; CAMPAL, N.; MORALES, H.; GANCIO, F.; SCHIPILOV, A.; SPRECHMANN, P.; GAUCHER, C.; PIÑEYRO, D.

Carta Geológica del Uruguay, Escala 1/500.000 , 1998

Evento: Internacional , X. Congr. Latinoamericano Geol. y VI. Congr. Nacional Geol. Económica , Buenos Aires , 1998

Anales/Proceedings: Actas X. Congr. Latinoamericano Geol. – VI. Congr. Nacional Geol. Económica , 1 , 24 , 24

Editorial: Buenos Aires

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.

Grupo Arroyo del Soldado: paleontología, edad y correlaciones (Vendiano- Cámbrico Inferior, Uruguay) , 1998

Evento: Internacional , II Congreso Uruguayo Geología , Punta del Este , 1998

Anales/Proceedings: Actas II Congreso Uruguayo Geología , 1 , 183 , 187

Editorial: Sociedad Uruguaya de Geología , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; MONTAÑA, J.; MARTÍNEZ, S.

Litoestratigrafía, sedimentología y paleogeografía del Grupo Arroyo del Soldado (Vendiano- Cámbrico, Uruguay) , 1998

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Geología , Punta del Este

Anales/Proceedings: Actas II Congreso Uruguayo de Geología , 24 , 31

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Neoproterozoico; Cratón Río de la Plata; Ediacareense

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

Sedimentología

Medio de divulgación: Papel;

Completo

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.; BARNECH, R.J.

Contribución a la tafonomía, paleoecología y sedimentología de la Formación Cordobés (Devónico Inferior, Uruguay) , 1996

Evento: Regional , Simpósio Sul- Americano do Siluro- Devoniano. Estratigrafía e Paleontología , Ponta Grossa , 1996

Anales/Proceedings: Simpósio Sul- Americano do Siluro- Devoniano. Estratigrafía e Paleontología , Anais , 1 , 147 , 165

Editorial: Ponta Grossa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

GAUCHER, C.; SPRECHMANN, P.

Paleontología, sedimentología y paleogeografía del Proterozoico Medio y Superior del Terreno Nico Pérez, Uruguay , 1995

Evento: Regional , 6o. Simpósio Sul Brasileiro de Geología , Porto Alegre , 1995

Anales/Proceedings: 6o. Simpósio Sul Brasileiro de Geología, Actas , 1 , 101 , 104

Editorial: Porto Alegre

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CAMPAL, N.; GAUCHER, C.; SCHIPILOV, A.; BOSSI, J.

El Uruaçuano en el Uruguay: evidencias geológicas, paleontológicas y radimétricas , 1995

Evento: Regional , 6o. Simpósio Sul Brasileiro de Geología , Porto Alegre , 1995

Anales/Proceedings: 6o. Simpósio Sul Brasileiro de Geología, Actas , 1 , 97 , 100

Editorial: Porto Alegre

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SPRECHMANN, P.; MONTAÑA, J.; GAUCHER, C.

Stratigraphy, paleoecology and sedimentology of the marine Devonian from Uruguay , 1992

Evento: Internacional , 2nd Latin American Conodont Symposium , Córdoba, Argentina , 1992

Anales/Proceedings: 2nd Latin American Conodont Symposium, Abstracts , 1 , 95 , 97

Editorial: Córdoba

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

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Geología y geocronología del sector norte del Terreno Cuchilla Dionisio , Dictado de workshop y trabajos de campo , 2012

Institución financiadora: Union Minerals Group

Palabras clave: Terreno Cuchilla Dionisio; U-Pb; Serpentinitas Cerro de la Tuna

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Geología y litoestratigrafía de la región central del Uruguay , Utilización como base de estudios hidrogeológicos , 2008 , 20

Institución financiadora: Geoambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Geología de la Formación Rocha en el área La Paloma-La Pedrera , Utilización como base de estudios hidrogeológicos , 2007 , 5

Institución financiadora: Geoambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Terrenos tectonoestratigráficos precámbricos del Uruguay , Workshop, guía de excursión y trabajos de campo , 2007

Institución financiadora: Uruguay Mineral Exploration

Palabras clave: Recursos minerales; Tectonoestratigrafía; Precámbrico

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Minas de Corrales/Uruguay

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Estratigrafía y sedimentología de secuencias del Paleozoico y Mesozoico del área de Mercedes, Provincia de Corrientes (Argentina) , 2006 , 11

Institución financiadora: Municipalidad de Mercedes, Corrientes, Argentina

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Mercedes/Argentina

Asesoramiento

GAUCHER, C.

Litoestratigrafía y geología estructural del Grupo Mina Verdún en la Mina Verdún , Utilización por parte de la empresa para exploración de nuevas reservas de calcáreo , 2006 , 10

Institución financiadora: Cementos Artigas SA (CUCPSA)

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Minas-Montevideo/Uruguay

Consultoría

GAUCHER, C.; COLLAZO, P.

Estratigrafía e hidrogeología de carbonatos neoproterozoicos del área Minas , 2013 , 35 , 2

Institución financiadora: Salus SA

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Hidrogeología; Quimioestratigrafía; karst

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

GAUCHER, C.

Geología y litoestratigrafía de los terrenos Piedra Alta y Tandilia , Parte de Estudio de Impacto Ambiental , 2010

Institución financiadora: Geoambiente

Palabras clave: Litoestratigrafía; Geología Estructural; Medio Ambiente

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

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

GAUCHER, C.

Geología de tres predios en el Fotoplano Cerro Partido, Lavalleja , Prospección , 2007 , 11 , 1

Institución financiadora: Akiven SA

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Cartografía Geológica; Recursos minerales

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

GAUCHER, C.

Cálculo de reservas de talcoesquistos , Cálculo de reservas , 2002 , 20

Institución financiadora: Veali SA

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Consultoría

GAUCHER, C.

Bioestratigrafía y micropaleontología de cuencas del Neoproterozoico , 2015 , 20 , 1

Institución financiadora: PETROBRAS

Palabras clave: Acritarcas; Neoproterozoico; Geología del Petróleo

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* Rio de Janeiro/Brasil

Consultoría

GAUCHER, C.

Petrografía de calizas del Cerro de Méndez , 2014 , 12 , 1

Institución financiadora: Cementos del Plata SA

Palabras clave: Petrografía Sedimentaria

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

Disponibilidad: Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa de vinculación ANCAP-UdelaR

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Evaluación de Proyectos

2014

Institución financiadora: Proyectos I+D

Cantidad: Menos de 5

CSIC-UDELAR

Evaluación de Proyectos

2014

Institución financiadora: Fondo Clemente Estable

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Proyectos

2013 / 2015

Institución financiadora: Proyectos de Iniciación a la Investigación - Área Básica

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Proyectos

2007 / 2013

Institución financiadora: National Science Foundation

Cantidad: De 5 a 20

National Science Foundation , Estados Unidos

Evaluación de Proyectos

2006 / 2006

Institución financiadora: CONICET

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Argentina

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Brazilian Journal of Geology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Journal of African Earth Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: South African Journal of Geology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: American Journal of Science,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2011

Nombre: International Journal of Earth Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2015

Nombre: Journal of South American Earth Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2011

Nombre: Memoirs of the Geological Society of London,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2015

Nombre: Precambrian Research,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2006

Nombre: Special Publications, Geological Society of London ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2006

Nombre: Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2006

Nombre: Anais da Academia Brasileira de Ciências ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2011

Nombre: Gondwana Research,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2008

Nombre: Developments in Precambrian Geology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2014

Nombre: Revista Sociedad Uruguaya de Geología ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2015

Nombre: Sistema Nacional de Investigadores,

Cantidad: Menos de 5

SNI

Integrante de la Comisión Técnica del Área Ciencias Biológicas, Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012

Nombre: Becas de Posgrados Nacionales,

Cantidad: Menos de 5

ANII

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Caracterización geológica e hidrogeológica de acuíferos kársticos de la Formación Polanco-Ediacárico, Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leticia González

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: karst; Hidrogeología

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: El título de la tesis es tentativo porque no se aprobó el proyecto de tesis aún.

Tesis de maestría

Geología y vino: Caracterización geológica de los Terroirs vitícolas de Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Antonella Celio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Terroir

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Quimioestratigrafía isotópica de carbonatos da Formação Frecheirinha, Sobral, Ceará, Nordeste do Brasil. , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Chiglino, Leticia

Universidade Federal de Pernambuco , Brasil , Programa de Pós-Graduação em Geociências

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Ciclo del Carbono; Bioestratigrafía

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Sedimentología y Estratigrafía de la Formación Piedras de Afilan (Neoproterozoico, Uruguay) , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Karina Pamoukaghlián

Universidad Nacional de La Plata , Argentina , Doctorado en Ciencias Naturales

Palabras clave: Neoproterozoico; Craton del Río de la Plata

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

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

Tesis de maestría

Hidrogeología en el Área de la ciudad de Trinidad , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nelson Molina

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Acuíferos fisurados; Terreno Piedra Alta

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: El estudiante abandonó en 2012

Tesis de maestría

Quimioestratigrafía de secuencias Meso- y Neoproterozoicas del Terreno Nico Pérez: edad, ambiente de sedimentación y correlaciones , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Leticia Chiglino

Universidade Federal de Pernambuco , Brasil , Geociências

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

Medio de divulgación: Microfilme, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Provenance and geotectonic setting of the Arroyo del Soldado and Nama groups (Ediacaran-Cambrian) , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Gonzalo Blanco

University of Johannesburg , Sudáfrica , Doctorate Degree (PhD) in Geology

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Sudáfrica/Inglés

Grado

Tesis/Monografía de grado

Petrografía y Edad del Complejo Tapes, (Terreno Nico Pérez) y Minerales Asbestiformes Asociados , 2016

Nombre del orientado: Lucía Samaniego

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

Palabras clave: Mesoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Rocas ultramáficas

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estratigrafía de la sucesión metasedimentaria al Oeste de la localidad de José Pedro Varela, Departamento de Lavalleja , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Guillermo García

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Arqueano; Paleoproterozoico

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

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

Tesis/Monografía de grado

Petrografía y estratigrafía del Grupo Mina Verdún en los alrededores de Cantera Burgueño , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martínez, Gabriela

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

Palabras clave: Mesoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Estromatolitos

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

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

Tesis/Monografía de grado

Estratigrafía y petrografía de las rocas aflorantes en la zona de Manguera Azul, Departamento de Lavalleja , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joaquín Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

Palabras clave: Paleoproterozoico; Quimioestratigrafía; Terreno Nico Pérez; Cratón Río de la Plata

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estratigrafía e hidrogeología del Acuífero Guaraní en los alrededores de Tacuarembó , 2006

Nombre del orientado: Mauricio Montaña

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

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

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

Tesis/Monografía de grado

Fósiles esqueléticos de la Formación Yermal en la Quebrada de los Cuervos: paleontología, tafonomía y bioestratigrafía , 2006

Nombre del orientado: Leticia Chiglino

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

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

Estratigrafía y correlaciones de carbonatos del Neoarqueano del Terreno Nico Pérez y sus posibles aplicaciones industriales , 2005

Nombre del orientado: Eduardo Castiglioni

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

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

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

Tesis/Monografía de grado

Estratigrafía, paleontología y correlaciones de las formaciones Las Ventanas y Playa Hermosa , 2004

Nombre del orientado: Gonzalo Blanco

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

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

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

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Caracterización y génesis de mineralizaciones de metales base en sucesiones del Mesoproterozoico de Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Gabriela Martínez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Mesoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Recursos minerales

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Carbonatos paleoproterozoicos del Terreno Nico Pérez , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joaquín Cabrera

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Carbonatos; Isótopos estables; Paleoproterozoico

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Formación Libertad: génesis, extensión y caracterización geológica e isotópica , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Antonella Celio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Cuaternario; Geología Isotópica; Loess

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Petrografía, proveniencia sedimentaria y quimioestratigrafía de la Formación Camacho (Mioceno), Uruguay , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Raúl Ugalde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Geociencias

Palabras clave: Quimioestratigrafía; U-Pb

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Palinología y quimioestratigrafía del Grupo Melo e inferencias paleoclimáticas , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ximena Martínez Blanco

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: Palinología; Isótopos estables; Geoquímica Orgánica; Gondwana

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Tesis de doctorado

Tectónica y variaciones eustáticas del nivel del mar en la dinámica costera de la Laguna de Rocha, Uruguay , 2010

Nombre del orientado: Castiglioni, Eduardo

Universidad Nacional del Sur , Argentina , Geología

Palabras clave: Paleoclimatología; Tectónica; Evolución de costas

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Argentina/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Estratigrafía y Petrografía del área Cuchilla de Alvariza (Terreno Nico Pérez), departamentos de Lavalleja y Maldonado , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martínez Saavedra, Jaime

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geología

Palabras clave: Mesoproterozoico; Terreno Nico Pérez; Craton del Río de la Plata

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

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

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2005 Fondo Nacional de Investigadores, Nivel I CONICYT

1995 Jahresstipendium (Beca sandwich) Deutscher Akademischer Austauschdienst

2008 Beca Geohost 33º Congreso Internacional de Geología-IUGS

2008 Investigador Nivel II (Nacional) ANII

Sistema Nacional de Investigadores

2009 Investigador Grado 4 (Nacional) PEDECIBA Geociencias

2012 Investigador Grado 5 (Nacional) PEDECIBA Geociencias

2014 Presidente (Nacional) Sociedad Uruguaya de Geología

2015 Premio Caldeyro Barcia en Geociencias (Nacional) PEDECIBA

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Cristian Usma

SIAL, ALCIDES N.; GAUCHER, C.; BARBOSA, J.A.

Quimioestratigrafía isotópica (C, O) de carbonatos e ferro bandado (BIF) asociado, e petrología de granitoides metaluminosos, São José de Belmonte, Pernambuco, NE do Brasil , 2016

Tesis (Geociências) - Universidade Federal de Pernambuco - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: Neoproterozoico; Quimioestratigrafía; BIF

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

Tesis

Candidato: María Ximena Martínez Blanco

GAUCHER, C.; BETTUCCI, L.; MARCHESI

Estudio de los cambios vegetacionales ocurridos durante el Paleozoico Superior de Uruguay a través del análisis palinológico y palinofacial , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Palinología; Gondwana; Cuenca de Paraná

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

Tesis

Candidato: Marcel Sena Campos

SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.; GAUCHER, C.

Quimioestratigrafía de Carbono e Estrôncio e geoquímica de elementos terras raras em formações carbonáticas e ferríferas do Cinturão Seridó, Nordeste do Brasil , 2011

Tesis (Geociências) - Universidade Federal de Pernambuco - Brasil

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Neoproterozoico; BIF; Carbonatos; Snowball Earth

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

Tesis

Candidato: Leticia Chiglino

GAUCHER, C.; SIAL, A.N.; FERREIRA, V.P.; NEUMANN, V.H.; FAMBRINI, G.

Quimioestratigrafía de secuencias Meso- y Neoproterozoicas del Terreno Nico Pérez: edad, ambiente de sedimentación y correlaciones , 2008

Tesis (Geociências) - Universidade Federal de Pernambuco - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Español

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

Tesis

Candidato: Adriana Rodríguez Fernández

GAUCHER, C.; MAZZEO, N.; CONDE, D.

Evolución del Estado trófico de Laguna del Sauce e importancia de la carga interna de nutrientes , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - 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 / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos

Tesis

Candidato: Hugo Inda

GAUCHER, C.; LÓPEZ MAZZ, J.; PIOVANO, E.

El Antropoceno en el sudeste del Uruguay: causas, indicadores y consecuencias , 2016

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Estratigrafía; Paleolimnología; Micropaleontología

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

Tesis

Candidato: Andrea Sánchez Saldías

GAUCHER, C.; FAIRÉN, A.; MEDINA ELIZALDE, M.

Forzamiento astronómico en el Neógeno de la Tierra y Marte , 2015

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Leticia Chiglino

GAUCHER, C.

Quimiestratigrafía e Biostratigrafía da Formação Frecheirinha (Grupo Ubajara)-Nordeste do Brasil , 2013

Tesis (Geociências) - Universidade Federal de Pernambuco - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Tesis

Candidato: Lucas Warren

FAIRCHILD, T.R.; POIRÉ, D.G.; FRAGOSO CESAR, A.R.S.; NOGUEIRA, A.C.R.; GAUCHER, C.

Tectónica e sedimentação do Grupo Itapucumí (Ediacarano, Paraguai setentrional) , 2011

Tesis (Geociências (Geologia Sedimentar)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Neoproterozoico; Carbonatos; Cinturón Paraguay; Cloudina

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

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

Bioestratigrafía

Tesis

Candidato: Velásquez-Bagnoud, Mariluz

SPANGENBERG, J.; FRIMMEL, H.E.; GAUCHER, C.; BAUMGARTNER, P.

Environmental changes in the aftermath of Neoproterozoic glaciations: a biogeochemical study of sediments from SW Gondwana , 2010

Tesis (Geociencias) - Universite de Lausanne - Suiza

Referencias adicionales: Suiza , Inglés

Palabras clave: Geoquímica Orgánica; Biomarcadores; Paleoclimatología; Paleoceanografía; Quimioestratigrafía

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

Tesis

Candidato: Freitas Figueiredo, Milene

GAUCHER, C.; TEIXEIRA, W.; CHEMALE JR., F.

Quimioestratigrafía isotópica (C, O, S, Sr), geocronología (Pb-Pb e K-Ar) e proveniência (Sm-Nd) das rochas da Faixa Paraguai norte, Mato Grosso) , 2010

Tesis (Geociências (Geologia Sedimentar)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Geoquímica

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

Tesis

Candidato: Antonio Luiz Teixeira

GAUCHER, C.; PETRI, S.; SOARES, P.C.; RICCOMINI, C.

Análise das bacias da transição Proterozóico-Fanerozóico do Estado de Sao Paulo e adjacencias , 2000

Tesis (Geociências (Geologia Sedimentar)) - Universidade de São Paulo - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

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

Presentaciones en eventos

Congreso

Ediacaran tubular fossils with Burgess Shale-type preservation, Arroyo del Soldado Group, Uruguay , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 35th International Geological Congress;

Palabras clave: Micropaleontología; Tomografía digital; Neoproterozoico; Primeros metazoos

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

Congreso

Detrital zircon ages of Ediacaran and Early Cambrian successions at the edge of the Río de la Plata Craton (Uruguay) reveal contrasting geotectonic settings , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 35th International Geological Congress;

Palabras clave: Paleogeografía; Terreno Nico Pérez; Terreno Cuchilla Dionisio; Proveniencia sedimentaria

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

Congreso

Edades U-Pb de circones detríticos de la Formación Las Ventanas (Ediacárico, Terreno Nico Pérez) , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

Palabras clave: Proveniencia sedimentaria; Paleogeografía; Craton del Río de la Plata

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

Congreso

Riolitas del Cretácico Superior (Campaniense); el magmatismo más joven de Uruguay , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

Palabras clave: U-Pb; Radiocronología; Magmatismo anorogénico

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

Congreso

Granito del Yerbal: herencia y edad U-Pb SIMS , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VIII Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

Palabras clave: Terreno Nico Pérez; Radiocronología; Brasiliano; Gondwana

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

Congreso

Arachania, a key block in Gondwana amalgamation: new ages support African affinity and independent late Neoproterozoic evolution , 2011

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Gondwana 14 Conference;

Palabras clave: Gondwana; Brasiliano; Cratón Kalahari; Terreno Cuchilla Dionisio

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

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

Congreso

Contrasting Sr isotope composition of Paleo- and Neoproterozoic high-Sr limestone successions from the Nico Pérez Terrane, Uruguay , 2011

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Gondwana 14 Conference;

Palabras clave: Paleoproterozoico; Neoproterozoico; Grupo Arroyo del Soldado; Cratón Río de la Plata

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

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

Bioestratigrafía

Congreso

Arachania, un arco magmático neoproterozoico y sus fragmentos en Sudamérica y África , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Congreso Uruguayo de Geología;

Palabras clave: Gondwana; Geoquímica Isotópica

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

Congreso

El Grupo Parque UTE y otras unidades mesoproterozoicas del Terreno Nico Pérez: la conexión con Rodinia , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Congreso Uruguayo de Geología;

Palabras clave: Cratón Río de la Plata; Mesoproterozoico; Geología Isotópica; Carbonatos

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

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

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

Congreso

Grupo Cebollatí, Terreno Nico Pérez: definición y edad , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Congreso Uruguayo de Geología;

Palabras clave: Arqueano; Estromatolitos; Carbonatos

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

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

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

Estromatolitos

Congreso

Evidence of late Neoproterozoic, post-Gaskiers glacial events from sedimentary successions in southwestern Gondwana , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Noruega; *Nombre del evento:* 33rd International Geological Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Union of Geological Sciences

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

Congreso

Detrital zircon geochronology of Neoproterozoic successions reveals the Mesoproterozoic to Cambrian evolution of the Río de la Plata Craton , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Noruega; *Nombre del evento:* 33rd International Geological Congress; *Nombre de la institución promotora:* International Union of Geological Sciences

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

Congreso

Detrital zircon ages in Neoproterozoic sedimentary units of the Río de la Plata Craton: unravelling its complex geological evolution , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Geological Society of America Meeting; *Nombre de la institución promotora:* Geological Society of America

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

Congreso

Organic-walled microfossils and biostratigraphic correlation of the late Ediacaran Cango Caves and Gamtoos Groups, Saldania Belt, South Africa , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* 12th Gondwana Conference; *Nombre de la institución promotora:* Academia Nacional de Ciencias

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

Congreso

Ocurrencia de Conophyton en Cantera Burgueño (Nueva Carrara, Uruguay): nuevos afloramientos del Grupo Mina Verdún y su importancia , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Geología; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Uruguaya de Geología

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

Congreso

Stepwise rifting of Rodinia as the prelude to the amalgamation of W-Gondwana ? , 2002

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 16th International Sedimentological Congress; *Nombre de la institución*

promotora: International Association of Sedimentology

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

Congreso

Upper Vendian skeletal fossils of the Arroyo del Soldado Group (Uruguay): New evidences on the causes of the Cambrian explosion , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 31st International Geological Congress; *Nombre de la institución promotora:*

International Union of Geological Sciences

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

Congreso

Litoestratigrafía, sedimentología y paleogeografía del Grupo Arroyo del Soldado (Vendiano- Cámbrico, Uruguay) , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo Geología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad

Uruguaya de Geología

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

Simposio

La Plataforma Corumbá-Sierras Bayas-Arroyo del Soldado y su paleogeografía en el Ediacarano , 2015

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 25

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* XIV Simposio de Geologia do Centro-Oeste;

Palabras clave: Neoproterozoico; Paleogeografía; Gondwana

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

Paleogeografía

Simposio

Chemostratigraphic differentiation of Paleo-, Meso- and Neoproterozoic carbonates from Uruguay , 2015

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 25ª Sessão Ordinária da Academia Brasileira de Ciências em Recife; *Nombre de la*

institución promotora: Academia Brasileira de Ciências

Palabras clave: Quimioestratigrafía; Carbonatos; Paleoproterozoico; Mesoproterozoico; Neoproterozoico

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

Quimioestratigrafía

Simposio

Recursos minerales del Uruguay: potencial y desafíos , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Conferencia sobre Minería y Desarrollo Sostenible en Uruguay; *Nombre de la*

institución promotora: MIEM y PNUD

Palabras clave: Minería; Exploración mineral

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

Simposio

Bio- y quimioestratigrafía integrada en sucesiones del Proterozoico: aplicaciones geocronológicas y paleoambientales , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 22ª Sessão Ordinária da Academia Brasileira de Ciências em Recife; *Nombre de la*

institución promotora: Academia Brasileira de Ciências

Palabras clave: Bioestratigrafía; Quimioestratigrafía; Acritarcas; Isótopos estables

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

multidisciplinaria

Simposio

Detrital zircon U-Pb ages of the San Carlos Formation (latest Neoproterozoic, Uruguay) and the allochthonous nature of Arachania , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 7th South American Symposium on Isotope Geology;

Palabras clave: Radiocronología; Gondwana; Tectonoestratigrafía

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

Simposio

Carbon isotope chemostratigraphy and U-Pb age constraints of Mesoproterozoic carbonate successions of the Río de la Plata Craton, Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 7th South American Symposium on Isotope Geology;

Palabras clave: Mesoproterozoico; Ciclo del Carbono; Radiocronología; Estromatolitos; Carbonatos

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

Simposio

Neoproterozoic climate and biogeochemical oscillations: a biologically-mediated, tectonically-driven scenario , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Sudáfrica; *Nombre del evento:* 7th International Symposium on Applied Isotope Geochemistry (AIG-7); *Nombre de la institución promotora:* International Association of Geochemistry

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

Simposio

South America's oldest fossils: isotopic evidences of a Neoproterozoic age for stromatolitic carbonates of the Nico Pérez Terrane, Uruguay , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V South American Symposium on Isotope Geology; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias-Facultad de Agronomía

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

Simposio

Chemostratigraphy of the Mina Verdún Group, Uruguay: a pre-glacial Neoproterozoic succession , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Namibia; *Nombre del evento:* 2nd Symposium on Neoproterozoic – Early Paleozoic Events in Southwestern Gondwana; *Nombre de la institución promotora:* Geological Survey of Namibia y Proyecto IGCP 478

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

Simposio

La transición Neoproterozoico-Cámbrico en Uruguay , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Simposio 40 Anos de Geocronologia no Brasil; *Nombre de la institución promotora:* IG-USP

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

Simposio

The Precambrian-Cambrian boundary in Uruguay: chemostratigraphy of the Cerro Victoria Formation, upper Arroyo del Soldado Group , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV South American Symposium on Isotope Geology; *Nombre de la institución promotora:* Companhia Baiana de Pesquisa Mineral

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

Simposio

Jung-proterozoische Skelett-Fossilien aus der Arroyo del Soldado Gruppe (Uruguay): paläobiologische und biostratigraphische Bedeutung , 1998

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Alemania; *Nombre del evento:* Geowissenschaftliches Kolloquium, Justus Liebig Universität; *Nombre de la institución promotora:* Justus Liebig Universität Giessen

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

Simposio

Sedimentology, paleontology and paleogeography of the Vendian to Cambrian Arroyo del Soldado Group, Uruguay , 1998

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Alemania; *Nombre del evento:* 16. Geowissenschaftliches Lateinamerika- Kolloquium; *Nombre de la institución promotora:* Universität Bayreuth

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

Simposio

Paleontología, sedimentología y paleogeografía del Proterozoico Medio y Superior del Terreno Nico Pérez, Uruguay , 1995

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 6o. Simpósio Sul Brasileiro de Geología;

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

Encuentro

Ediacaran evolution of the Corumba-Arroyo del Soldado-Sierras Bayas Shelf , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Corumbá Meeting - The Neoproterozoic Paraguay Belt (Brazil): glaciation, iron-manganese formation and biota;

Palabras clave: Cratón Río de la Plata; Neoproterozoico; Gondwana; Bioestratigrafía; Quimioestratigrafía

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

Encuentro

Contexto geológico y económico de la minería del hierro en el Uruguay y el mundo , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada Minería del hierro en el Uruguay: la visión de los profesionales; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Geología

Palabras clave: BIF; Terreno Nico Pérez; Recursos minerales

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

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	152
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	58
Completo (Arbitrada)	57
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (No Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	56
Completo (Arbitrada)	3
Completo (No Arbitrada)	10
Resumen (Arbitrada)	6
Resumen (No Arbitrada)	18
Resumen expandido (Arbitrada)	10
Resumen expandido (No Arbitrada)	9
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	37
Capítulo de libro publicado	35
Libro compilado	2
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	12
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	12
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	23
Evaluación de Proyectos	6
Evaluación de Publicaciones	15

Evaluación de Convocatorias Concursables	2
<i>Formación de RRHH</i>	22
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	15
Tesis de maestría	4
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	8
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	7
Tesis de maestría	3
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores