



**CÉSAR ALEJANDRO GOSO AGUILAR**

Dr

[goso@fcien.edu.uy](mailto:goso@fcien.edu.uy)  
[http://cuencas.fcien.edu.uy/e  
 struc\\_acad/goso.html](http://cuencas.fcien.edu.uy/estruc_acad/goso.html)

Iguá 4225. CP 11400. Montevideo  
 25258618 (7164)

### SNI

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

Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 23/09/2023  
 Última actualización: 23/09/2023

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sector Educación Superior/Público / Instituto de Ciencias Geológicas

Dirección: Iguá 4225 y Mataojo / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: 25258618 / 7164

Correo electrónico/Sitio Web:[goso@fcien.edu.uy](mailto:goso@fcien.edu.uy) <http://cuencas.fcien.edu.uy>

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Posgraduacao em Geociencias (1995 - 1999)

Universidad Estadual Paulista, Instituto de Ciencias Exatas y Naturais , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Análise estratigráfica da Bacia do Litoral (Cretáceo), Uruguai

Tutor/es: Jose Alexandre de Jesus Perinotto

Obtención del título: 2000

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF , Brasil

Palabras Clave: Estratigrafía Cretácico Cuenca Litoral sedimentación continental

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Análisis de Cuencas

#### MAESTRÍA

##### Posgraduacao em Geociencias (1991 - 1995)

Universidade Estadual Paulista - Campus de Rio Claro, Instituto de Ciencias Exatas y Naturais , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Análise estratigráfica da Fm San Gregorio na borda leste da Bacia Norte uruguaia

Tutor/es: Ercilio da Gama Jr

Obtención del título: 1995

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF , Brasil

Palabras Clave: Estratigrafía Pérmico Fm San Gregorio Cuenca Norte glaciación gondwánica

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Estratigrafía

#### GRADO

##### Licenciatura en Geología (1983 - 1989)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1989

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

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### **Indicadores Costeros (08/2008 - 08/2008)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente / MVOTMA. Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay

15 horas

Palabras Clave: indicadores costeros

Áreas de conocimiento:

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

##### **Aspectos Geológicos de Protección Ambiental (05/2001 - 06/2001)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual de Campinas , Brasil

96 horas

Palabras Clave: geología ambiental

Áreas de conocimiento:

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

##### **Análisis de facies y paleoambientes. (05/1989 - 06/1989)**

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

40 horas

Áreas de conocimiento:

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

##### **Exploración de reservorios clásticos (04/1988 - 04/1988)**

Sector Empresas/Público / Empresa Pública / Administración Nacional de Combustibles, Alcohol y Portland , Uruguay

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

##### **Geología ambiental costera (01/2004)**

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

60 horas

Palabras Clave: geomorfología costera

Áreas de conocimiento:

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

##### **Geoquímica del Petróleo y el Gas (01/1989)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas, Universidad de la Plata , Argentina

40 horas

Áreas de conocimiento:

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

##### **Curso de Postgrado: Geofísica de Subsuperficie Aplicada a la Industria Petrolera (01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina

40 horas

Áreas de conocimiento:

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

#### **Aplicaciones de Métodos no destructivos en Geotecnia (01/1998 )**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Córdoba , Argentina

15 horas

Áreas de conocimiento:

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

#### **Tópicos de Geología del Cuaternario (01/1998 )**

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

60 horas

#### **Sedimentación continental (01/1995 )**

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

Áreas de conocimiento:

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

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **1er. Taller Regional Erosión Costera: herramientas para su estudio y gestión (2008)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Ciencias - UNESCO - Programa ECOPLATA, Uruguay

Palabras Clave: erosión costera

Áreas de conocimiento:

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

#### **Indicadores Ambientales, Socioeconómicos y Territoriales (2008)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: ECOPLATA, Uruguay

Palabras Clave: indicadores costeros

Áreas de conocimiento:

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

#### **Sistemas de Gestión de Riesgos, Salud Ocupacional, Medio Ambiente y calidad en la competitividad en las empresas mineras (2004)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Servicio Nacional Geológico y Minero, Chile

Áreas de conocimiento:

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

#### **Manejo Costero Integrado (2003)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

#### **Curso-Taller de Postgrado sobre Manejo Costero Integrado (2003)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Ciencias - Universidad de Dalhousie, Uruguay

Palabras Clave: manejo costero integrado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / manejo costero integrado

### **Inglés**

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

### **Portugués**

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

### **Francés**

Entiende regular / Lee bien /

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Geología /Análisis de Cuencas

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Geología /Geología ambiental, Geomorfología costera

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Geología /Patrimonio geológico y geoconservación

## **Actuación profesional**

### **SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INTENDENCIA DE FLORES - URUGUAY**

Departamento de Promoción y Desarrollo

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Colaborador (09/2013 - a la fecha)**

Coordinador Científico 5 horas semanales

### **ACTIVIDADES**

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

#### **Inventario de geositos del Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio (03/2017 - a la fecha)**

Estudios sobre el patrimonio geológico en el territorio del geoparque

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4

Equipo: César Alejandro Goso Aguilar

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

Facultad de Ciencias

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Funcionario/Empleado (11/1986 - a la fecha)**

Profesor 40 horas semanales / Dedicación total

Profesor de Sedimentología

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

### **ACTIVIDADES**

## **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

### **Contaminación de acuíferos del Uruguay (03/2005 - a la fecha )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Dpto. de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: GUEREQUIZ, R

Palabras clave: arsénico acuíferos contaminación

Áreas de conocimiento:

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

Geología / geoquímica ambiental

### **Dinámica costera (12/2005 - a la fecha )**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Dpto. de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: SCAGLIA F , FAURE J , PRATTO D

Palabras clave: erosión costera

Áreas de conocimiento:

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

Geología / sedimentología costera

### **Estudio geológico en Grutas del Palacio (Dpto. de Flores) (03/2005 - a la fecha )**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: VERISSIMO, C , COLOMBOR, F

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Sedimentología

### **Escenarios de Base y Futuros del Clima y del Nivel del mar (01/2009 - a la fecha )**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Integrante del equipo

Equipo: VEROCAI J , NAGY G , BIDEAIN, M

Palabras clave: cambio climático

Áreas de conocimiento:

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

Investigación Climatológica /

### **Mapa de vulnerabilidad a la erosión costera del Uruguay (01/2009 - a la fecha )**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: MESA V , ALVEZ, MC

Palabras clave: erosión costera

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Ambiental

### **Estudio morfodinámico de playas de Uruguay (12/2006 - a la fecha )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Dpto. de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: BARRETO L , GARCÍA G , SAMANIEGO L , UBILLA D , ALVEZ, MC , FAURE J , PICCHI D , MESA V

Palabras clave: erosión costera geología costera sedimentación dunar

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Costera

### **Estratigrafía de Cuencas Sedimentarias en Uruguay (11/1986 - a la fecha )**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Coordinador o Responsable

Equipo: DE SANTA ANA, H , MESA V , PIÑEIRO, G , GUEREQUIZ, R , UBILLA, M , PEREA, D  
Palabras clave: Análisis de Cuencas

Áreas de 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 / Geología / Medio Ambiente

### **Correlações lito, bio e cronoestratigráficas entre as unidades sedimentares nos limites Permo-Triássico, Triássico-Jurássico e Jurássico-Cretáceo do Brasil, Argentina e Uruguai (04/2006 - 12/2008 )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Integrante del equipo

Equipo: MARSICANO C , SCHULTZ S , PIÑEIRO, G

Palabras clave: bioestratigrafía

Áreas de conocimiento:

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

### **Las comunidades de tetrápodos continentales de Uruguay y su importancia en el contexto paleofaunístico de Gondawna y Pangea (03/2005 - 12/2007 )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas, Departamento de Evolución de Cuencas , Integrante del equipo

Equipo: MOROSI E , PIÑEIRO, G

Palabras clave: Pérmico

Áreas de conocimiento:

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

### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

#### **Estudio del origen de las Grutas del Palacio, Departamento de Flores (01/2005 - a la fecha)**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Equipo: COLOMBOR, F , VERISSIMO C

Palabras clave: grutas del Palacio

Áreas de conocimiento:

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

#### **Carta Geológica, Geotécnica y de Recursos Minerales de los Departamentos de Montevideo y Canelones (04/2001 - a la fecha)**

10 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas

Investigación

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Equipo:

Palabras clave: Montevideo Canelones

Áreas de conocimiento:

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

**Estudio morfodinámico en playas de Uruguay (12/2006 - a la fecha)**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4

Equipo: MESA V, PICCHI D, FAURE J, ALVEZ, MC, UBILLA D, SAMANIEGO L, GARCÍA G, BARRETO L

Palabras clave: erosión costera sedimentación dunar geomorfología

Áreas de conocimiento:

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

**Estudio toxicológico ambiental por presencia de arsénico en el sector Oeste del Acuífero Raigón (07/2007 - 12/2009 )**

5 horas semanales

Facultad de Química

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:1

Equipo: GUEREQUIZ, R, MAÑAY N (Responsable)

Palabras clave: acuífero raigón

Áreas de conocimiento:

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

**Correlações lito, bio e cronoestratigráficas entre as unidades sedimentares nos limites Permo-Triássico, Triássico-Jurássico e Jurássico-Cretáceo do Brasil, Argentina e Urugua (01/2007 - 09/2008 )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto de Evolución de Cuencas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: SCHULTZ S (Responsable), MARSICANO C, PIÑEIRO, G, PEREA, D

Palabras clave: Sanga do Cabral Río do Rasto Guarú Tacuarembó Buena Vista

Áreas de conocimiento:

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

**Estudio de la contaminación de acuíferos por Arsénico en el Uruguay (01/2006 - 12/2007 )**

5 horas semanales

Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero  
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: MANGANELLI, A , GIMENO, D , FERNÁNDEZ-TURIEL JL (Responsable) , GARCÍA-VALLÉS M  
Palabras clave: arsénico acuíferos contaminación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Hidrogeoquímica

**Estudio de biocorrosión en traza del Gasoducto Cruz del Sur (Colonia - Mvdeo) (04/2005 - 12/2007 )**

5 horas semanales  
Facultad de Química  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Equipo: PIANZZOLA, MJ (Responsable)  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /

**Las comunidades de tetrápodos continentales de Uruguay y su importancia en el contexto paleofaunístico de Gondawna y Pangea (01/2005 - 12/2007 )**

5 horas semanales  
Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Maestría/Magister:1  
Equipo: PIÑEIRO, G (Responsable) , MOROSI E , UBILLA, M  
Palabras clave: Estratigrafía paleontología  
Áreas de 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 /  
Paleontología / Vertebrados

**Carta Geológica y de Recursos Minerales de los Departamentos de Montevideo y Canelones (01/2004 - 12/2005 )**

5 horas semanales  
Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:4  
Equipo: OYHANTÇABAL, P , SPOTURNO, J (Responsable) , AUBET, N , CAZAUX, S , HUELMO, S ,  
MORALES, E  
Palabras clave: Montevideo Canelones San José Mapa geológico Mapa de recursos minerales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Cartografía

**Carta Geológica de la Cuenca de Santa Lucía a escala 1:100.000 (01/1988 - 12/1990 )**

10 horas semanales  
Instituto de Ciencias Geológicas , Dpto. de Evolución de Cuencas  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: MUZIO, R, OYHANTÇABAL, P, VEROSLAVSKY, G, GOSO, H (Responsable), DE SOUZA, S, SPOTURNO, J

Palabras clave: Cuenca Santa Lucía

Areas de conocimiento:

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

## **DOCENCIA**

### **Licenciatura en Geología (03/2001 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:

Geología Ambiental, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

### **Licenciatura en Geología (03/2000 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:

Sedimentología, 7 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

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

Grado

Asignaturas:

Geología Histórica, 6 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

### **Licenciatura en Geología (08/1998 - 12/1998)**

Grado

Asignaturas:

Geología del Uruguay, 1 hora, Teórico

Areas de conocimiento:

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

### **Licenciatura en Geología (07/1998 - 10/1998)**

Grado

Asignaturas:

Levantamiento de un perfil fosilífero, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

### **Licenciatura en Geología (03/1998 - 07/1998)**

Grado

Asignaturas:

Estratigrafía, 7 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

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

**Licenciatura en Geología (03/1998 - 03/1998 )**

Grado

Asignaturas:

Recursos minerales, 1 horas, Teórico

**Licenciatura en Geología (01/1990 - 12/1992 )**

Grado

Asignaturas:

Geología General, 7 horas, Teórico-Práctico

Sedimentología, 7 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

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

**EXTENSIÓN**

**Conferencia en Trinidad (11/2008 - 11/2008 )**

Instituto de Ciencias Geológicas

1 horas

**Entrevistas en medios de prensa (11/2008 - 11/2008 )**

Instituto de Ciencias Geológicas

1 horas

**Entrevistas en medios de prensa (12/2007 - 12/2007 )**

Instituto de Ciencias Geológicas

1 horas

**Conferencia en Barcelona (11/2007 - 11/2007 )**

Instituto de Ciencias Geológicas

1 horas

**Conferencia en Barcelona (11/2006 - 11/2006 )**

Instituto de Ciencias Geológicas

1 horas

**CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

**Instituto de Ciencias Geológicas, Dpto. de Evolución de Cuencas (08/2008 - 08/2008)**

Sistemas Petrolíferos

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Delegado docente Comisión Coordinadora Docente (09/2006 - a la fecha )**

Instituto de Ciencias Geológicas, Dpto.de Evolución de Cuencas

Participación en cogobierno

**Coordinador docente (09/2008 - a la fecha )**

Instituto de Ciencias Geológicas

Gestión de la Enseñanza

**Jefe Dpto. (03/2004 - 03/2005 )**

Instituto de Geología y Paleontología, Dpto. de Evolución de Cuencas  
Participación en cogobierno

**Delegado docente Comisión Area (03/2004 - 03/2005 )**

Area de Geología y Paleontología, Dpto. de Evolución de Cuencas  
Participación en cogobierno

**Jefe de Departamento (12/1997 - 03/2001 )**

Instituto de Geología y Paleontología, Dpto. de Geología  
Participación en cogobierno

**Delegado Docente Comisión INGEPA (10/1996 - 04/1998 )**

Instituto de Geología y Paleontología, Dpto. de Geología  
Participación en cogobierno

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL**

Universidade Federal do Ceará

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN****Profesor visitante (05/2001 - 12/2014)**

Profesor de Postgrado 10 horas semanales

**ACTIVIDADES****DOCENCIA****Geologia (10/2014 - 11/2014 )**

Doctorado  
Responsable

**Geologia (06/2008 - 06/2008 )**

Maestría

Asignaturas:

Sistemas petrolíferos, 40 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

**Geologia (07/2004 - 07/2004 )**

Maestría

Asignaturas:

Análise estratigráfica, 40 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

**Geologia (06/2003 - 06/2003 )**

Maestría

Asignaturas:

Análise estratigráfica, 40 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

**Geologia (06/2002 - 06/2002 )**

Maestría

Asignaturas:

Análise estratigráfica, 40 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

#### **Geología (05/2001 - 05/2001 )**

Maestría

Asignaturas:

Elementos de Estratigrafía, 40 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

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

Facultad de Ingeniería

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Funcionario/Empleado (05/1989 - 04/2001)**

Profesor Asistente 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

#### **ACTIVIDADES**

##### **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

##### **Cartografía Geotécnica del Dpto. de Montevideo (01/1990 - 12/2001 )**

10 horas semanales

Instituto de Estructuras y Transporte, Departamento de Geotécnica , Integrante del equipo

Equipo: GOSO, H , NAHOUM, B , DE SOUZA, S

Palabras clave: Geotecnia

Áreas de conocimiento:

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

##### **Estudio Geotécnico para la Fundación de Torres de Líneas de Alta (04/1989 - 12/1990 )**

10 horas semanales

Facultad de Ingeniería, Dpto. de Geotécnica , Integrante del equipo

Equipo: GOSO, H , NAHOUM, B , BEHAK, L

Áreas de conocimiento:

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

##### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **Carta Geotécnica a escla 1:20.000 de la zona suburbana del Dpto. de Montevideo (01/1994 - a la fecha)**

10 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GOSO, H (Responsable) , NAHOUM, B (Responsable) , DE SOUZA, S , BEHAK, L ,

UMPIERRE, V

Palabras clave: Montevideo mapa geotecnico

Areas de conocimiento:

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

## **DOCENCIA**

### **Ingeniería Civil (04/1989 - 04/2001 )**

Grado

Asignaturas:

Geotécnica I, 7 horas, Teórico-Práctico

Geotécnica II, 7 horas, Teórico-Práctico

Elementos de Geología, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

### **Agrimensura (04/1989 - 04/2001 )**

Grado

Asignaturas:

Geología, 6 horas, Teórico-Práctico

## **SECTOR EMPRESAS/PÚBLICO - EMPRESA PÚBLICA - URUGUAY**

Administración Nacional de Combustibles, Alcohol y Portland

## **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

### **Funcionario/Empleado (10/1992 - 12/1994)**

Geólogo 40 horas semanales

## **ACTIVIDADES**

## **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

### **Exploración de recursos minerales (10/1992 - 12/1994 )**

Exploración de recursos hidrocarburíferos en cuencas argentinas

40 horas semanales

Division Investigación y Desarrollo, Sección Geología , Integrante del equipo

Equipo:

Palabras clave: Exploración RRMM calcáreos hidrocarburos

Areas de conocimiento:

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

## **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

### **Exploración de recursos minerales para la industria del cemento portland (10/1992 - 12/1994 )**

20 horas semanales

Gerencia de Investigacion y Desarrollo de Recursos Minerales , Sección Geología

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: DE SANTA ANA, H (Responsable) , GONZÁLEZ, S

### **Exploración de recursos hidrocarburíferos en la Cuenca Neuquina (10/1992 - 12/1994 )**

20 horas semanales

División Investigación y Desarrollo de Recursos Minerales , Sección Geología  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Equipo: DE SANTA ANA, H (Responsable) , GONZÁLEZ, S , UCHA N  
Palabras clave: cuenca neuquina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología del Petróleo

**Exploración de recursos calcáreos para cemento Portland. Proyectos Paysandú y Lavalleja (10/1992 - 12/1994)**

40 horas semanales  
División Investigación y Desarrollo de Recursos Minerales , Sección Geología  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Cancelado  
Equipo: DE SANTA ANA, H (Responsable) , GONZÁLEZ, S  
Palabras clave: recursos calcáreos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geología económica

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 7 horas  
Carga horaria de investigación: 20 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 10 horas  
Carga horaria de extensión: 1 hora  
Carga horaria de gestión: 2 horas

## Producción científica/tecnológica

Los estudios sedimentológicos y estratigráficos que vengo desarrollando desde hace más de 20 años en las diferentes cuencas sedimentarias del país, han contribuido al conocimiento de estas disciplinas geológicas básicas en dichos terrenos. Han servido de base y referencia para estudios paleontológicos, tanto en terrenos Paleozoicos, como Mesozoicos y Cenozoicos.

Particularmente, especial mención refiere mi participación en programas cartográficos regionales (Montevideo, Canelones y parte de San José, Colonia), tanto de geología básica como aplicada (recursos minerales, geotecnia) de los cuales surgieron documentos que son herramientas para la planificación y para el desarrollo minero de esas regiones.

En materia de Medio Ambiente, el estudio de situaciones catalogadas como de riesgos geológicos en el Dpto de Canelones (contaminación acuíferos, erosión costera), han sido motivo de particular interés en los últimos años. Principalmente, involucrando a estudiantes de Geología en sus Trabajos de Graduación. Asimismo, en esta materia cabe mencionar la importancia de haber obtenido un proyecto de Cooperación con la Universidad de Barcelona y el CSIC (España) para el estudio de contaminación de acuíferos por presencia de arsénico.

De la misma forma, fui responsable de un asesoramiento sobre Vulnerabilidad a la Erosión Costera en toda la costa de Uruguay para el Programa ECOPLATA; participé en un proyecto de recuperación dunar en la Playa de Parque del Plata (Canelones); elevé una propuesta de gestión costera para el manejo de dunas en la Playa Barra del Chuy a pedido del Programa ECOPLATA; integré un equipo multidisciplinar para el estudio de "Medidas piloto para la adaptación al cambio climático en la costa de Uruguay", encargado de realizar mapas de riesgos geológicos en toda la costa uruguaya. Esos mapas fueron de vulnerabilidad de acuíferos, vulnerabilidad a la erosión, sedimentación dunar e inundaciones.

En los últimos años participo de otro grupo multidisciplinario con investigadores de Facultad de Química que estudia la contaminación de acuíferos y sus consecuencias en la salud. Particularmente, en lo que respecta a la presencia de arsenico y otros metales.

Fruto de la coordinación de una comisión para la creación de un Geoparque en el Departamento de Flores, en el marco de un acuerdo de cooperación entre la Universidad, la Intendencia Departamental de Flores y la OnG Grupo Porongos, se logró el ingreso a la Red Global de Geoparques en 2013. Desde esa época soy el Coordinador Científico del geoparque. A su vez, participé desde 2017 de un grupo de especialistas latinoamericanos que desarrolló la Red Latinoamericana y del Caribe de Geoparques bajo el auspicio de UNESCO. Soy miembro titular en el Comité Nacional de Geoparques, como delegado de la UdelaR desde 2016. Soy evaluador por UNESCO de geoparques mundiales.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

##### **Reassessing a glacial landscape developed during terminal glaciation of the Late Paleozoic Ice Age in Uruguay (Completo, 2023)**

Isbell, J , Fedorchuck, N , Rosa, E , Goso Aguilar, C , Muruaga Alonso, P

Sedimentary Geology, v.: 451 2023

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00370738

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.sedgeo.2023.106399>

Scopus'

##### **A quantitative depositional model of a large distributive fluvial system (megafan) with terminal aeolian interaction: the Upper Jurassic Guara's DFS in southwestern Gondwana (Completo, 2022)**

Dos Reis, A.D , Schere, C , Owen, A , Bochi do Amarante, F , Formolo, J , Pantopoulos, G , Goso Aguilar, C

Journal of Sedimentary Research, v.: 92 p.:460 - 485, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15271404

DOI: [10.2110/jsr.2021.040](https://doi.org/10.2110/jsr.2021.040)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

##### **Provenance of late Paleozoic glacial/post-glacial deposits in the eastern Chaco-Paraná Basin, Uruguay and southernmost Paraná Basin, Brazil (Completo, 2021)**

Fedorchuck, N , Grifis, N , Isbell, J , Goso Aguilar, C , Rosa, E , Montañez, I , Qing-Zhu, Y , Huyskens, M , Sanborn, M , Mundil, R , Ianuzzi, R , Vesely, F

Journal of South American Earth Sciences, 2021

Palabras clave: provenance sedimentology permian glacial Parana Basin

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 08959811

DOI: [10.1016/j.jsames.2020.102989](https://doi.org/10.1016/j.jsames.2020.102989)

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0895981120305320?via%3Dihub>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

##### **Análisis morfométrico y de proveniencia de las gravas de la Playa Bella Vista (Maldonado, Uruguay). (Completo, 2020)**

PANZL, R , Ferreira, M , Goso Aguilar, C

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 23 p.:32 - 64, 2020

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07972997

<https://www.sociedadgeologiauy.org/revista>

Latindex

##### **An approach to coastline evolution as a tool for coastal management: case study of La Pedrera-Cabo Polonio Bay (Rocha, Uruguay) (Completo, 2020) Trabajo relevante**

Goso Aguilar, C , Piñeiro, G

Journal of Sedimentary Environments, v.: 54 , p.:575 - 592, 2020

Palabras clave: geomorfología costera

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 26625571

DOI: [10.1007/s43217-020-00034-3](https://doi.org/10.1007/s43217-020-00034-3)

[https://link.springer.com/article/10.1007/s43217-020-00034-3?](https://link.springer.com/article/10.1007/s43217-020-00034-3?wt_mc=Internal.Event.1.SEM.ArticleAutho)

[wt\\_mc=Internal.Event.1.SEM.ArticleAutho](https://link.springer.com/article/10.1007/s43217-020-00034-3?wt_mc=Internal.Event.1.SEM.ArticleAutho)

**Chicamocha Canyon Geopark project: A novel strategy for the socio-economic development of Santander (Colombia) through geoeducation, geotourism and geoconservation (Completo, 2020)**

Rios, C., Amorochó, R., Villareal, C., Mantilla, W., Velandia, F., Castellanos O., Muñoz S., Atuesta, D., Jeréz, J., Acevedo O., Vargas, M., Caballero, V., Goso Aguilar, C., Briggs, A  
International Journal of Geoheritage and Parks, v.: 8 2, p.:96 - 122, 2020

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 25774441

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ijgeop.2020.05.002>

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2577444120300216?via%3Dihub#!>

**Facies architecture and stratigraphic evolution of the Tacuarembó Formation, Norte Basin Uruguay (Completo, 2019)**

BOCHI F., SCHERER, C., Goso Aguilar, C., DOS REIS, A., MESA V., SOTO, M

Journal of South American Earth Sciences, v.: 90 p.:355 - 376, 2019

Palabras clave: Estratigrafía Fm Tacuarembó

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 08959811

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jsames.2018.12.024>

enviado

Scopus® WEB OF SCIENCE®

**Immature beach/dune sands along a passive continental margin: Composition, grain size and hydraulic properties of coastal sands, Parque del Plata and Las Vegas, Uruguay (Completo, 2019)**

Missimer, T., Goso Aguilar, C., Maliva, R., Hegy, M

The Depositional Record, v.: 5 2, p.:322 - 347, 2019

Palabras clave: coastal morphodynamics sedimentology Solis Chico Creek Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: <https://onlinelibrary.wiley.com/toc/20554877/2019/5/2>

ISSN: 20554877

DOI: [10.1002/dep2.68](https://doi.org/10.1002/dep2.68)

[wileyonlinelibrary.com/journal/dep2](https://onlinelibrary.wiley.com/journal/dep2)

WEB OF SCIENCE®

**Empleo de tres metodologías de inventario de geosítios para la geoconservación. Caso de estudio: geosítio Grutas del Palacio. (Completo, 2018)**

Picchi, D., Goso Aguilar, C., Caballero, J

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 21 p.:57 - 69, 2018

Palabras clave: geopatrimonio inventario de geosítios Geoparque Grutas del Palacio

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07972997

latindex

**ambientais em Aguas Dulces (Uruguai) (Completo, 2018)**

Mota, D , Goso Aguilar, C , Nicolodi, J  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 21 p.:27 - 44, 2018  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 07972997

latindex

**Evolución morfosedimentaria decadal en Playa Las Vegas (Canelones, Uruguay) (Completo, 2017)**

Goso Aguilar, C , OLIVERA A  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 20 p.:5 - 17, 2017  
Palabras clave: geología costera  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 07972997

latindex

**Sedimentary processes in the head of the Cabo Polonio mega slide canyon (Southwestern Atlantic margin of Uruguay) (Completo, 2017)**

FRANCO P , BURONE L , Goso Aguilar, C , SCARABINO F , MUZIO, R , CARRANZA A , ORTEGA L ,  
MUÑOZ A , MAHIQUES M  
Latin American journal of sedimentology and basin analysis, v.: 24 1 , p.:31 - 44, 2017  
Palabras clave: procesos talud  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 16697316

Scopus latindex

**Using chemical modeling to asses water quality in the Raigon Aquifer System in southern Uruguay (Completo, 2015)**

TORRES J , GONZATO L , Goso Aguilar, C , REJAS M , FERNÁNDEZ TURIEL J L , GARCÍA-VALLÉS  
M , KREMER C , KREMER E  
Journal of environment pollution and human health, v.: 3 2 , p.:31 - 38, 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 23343494  
DOI: [10.12691/jephh-3-2-2](https://doi.org/10.12691/jephh-3-2-2)  
<http://www.sciepub.com/jephh/content/3/2>

**Groundwater Arsenic content in Raigon Aquifer System (San Jose Department, Uruguay) (Completo, 2013)**

MAÑAY N , Goso Aguilar, C , PISTÓN M , FERNÁNDEZ-TURIEL JL , GARCÍA-VALLÉS, M , REJAS M  
, GUEREQUIZ, R  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 18 p.:20 - 38, 2013  
Palabras clave: arsénico Uruguay Sistema Acuífero Raigón  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Médica  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 07972997

latindex

**Unusual environmental conditions preserve a Permian mesosaur-bearing Konservat-Lagerstätte from Uruguay (Completo, 2012)**

PIÑEIRO, G, RAMOS A, Goso Aguilar, C, SCARABINO F, LAURIN M

Acta Palaeontologica Polonica, v.: 57 2, p.:299 - 318, 2012

Palabras clave: paleontología Mesosaurus

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 05677920

DOI: [10.4202/app.2010.0113](https://doi.org/10.4202/app.2010.0113)

<http://www.app.pan.pl/issue.html?issue=1232>

Scopus® WEB OF SCIENCE®

**Taphonomy, sedimentology and chronology of a fossiliferous outcrop from the continental Pleistocene of Uruguay (Completo, 2012)**

CORONA, A, PEREA, D, TORIÑO P, Goso Aguilar, C

Revista Mexicana de Ciencias Geológicas, v.: 29 2, p.:514 - 525, 2012

Palabras clave: Sedimentología Cuaternario Formación Libertad tafonomía fauna local

Areas de conocimiento:

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

Paleontología /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: México

ISSN: 10268774

[sartori.geoociencias.unamx.mx](mailto:sartori.geoociencias.unamx.mx)

Scopus® WEB OF SCIENCE® [latindex](#)

**Geoparque Grutas del Palacio: una propuesta integral de gestión del patrimonio natural y cultural con fines turísticos para el desarrollo local (Resumen, 2010)**

Goso Aguilar, C, AMORÍN B

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 17 p.:32 - 34, 2010

Palabras clave: grutas del Palacio geoparque

Areas de conocimiento:

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

Geología / geoconservación

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07972997

[latindex](#)

**Estudio geoquímico y microbiológico de suelos del sur de Uruguay (Completo, 2009)**

PIANZZOLA MJ, Goso Aguilar, C, DE SOUZA, S, AGUILAR M, SOUBES M

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 16 1, 2009

Palabras clave: biocorrosión suelos gasoducto

Areas de conocimiento:

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

Geología / Microbiología

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

Geología / Geoquímica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07972997

**Arsénico en algunos acuíferos del Uruguay (Resumen, 2008)**

Goso Aguilar, C, FERNÁNDEZ-TURIEL JL, GUEREQUIZ, R, GARCÍA-VALLÉS, M, GIMENO, D, MAÑAY N, MANGANELLI, A

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 15 p.:98 - 99, 2008

Palabras clave: arsénico acuíferos

Areas de conocimiento:

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

**Groundwater arsenic distribution in southwestern Uruguay (Completo, 2007)** Trabajo relevante

MANGANELLI, A., Goso Aguilar, C., GUEREQUIZ, R., FERNÁNDEZ-TURIEL, JL., GARCÍA-VALLÉS, M., GIMENO, D., PÉREZ, C.  
Environmental Geology, v.: 53 p.:827 - 834, 2007  
Palabras clave: contaminación acuíferos arsénico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Medio Ambiente  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09430105  
Scopus WEB OF SCIENCE\*

**Estudio preliminar del contenido de arsénico de las aguas subterráneas del suroeste de Uruguay (Completo, 2007)**

MANGANELLI, A., Goso Aguilar, C., GUEREQUIZ, R., FERNÁNDEZ-TURIEL, JL., GARCÍA-VALLÉS, M., GIMENO, D.  
Geogaceta, v.: 41 p.:115 - 118, 2007  
Palabras clave: contaminación acuíferos arsénico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Medio Ambiente  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 0213683X

latindex

**Temnospondyl diversity at the Permian-Triassic Orozco Local Fauna (Buena Vista Formation, Uruguay) (Completo, 2007)**

PIÑEIRO, G., MARSICANO C., Goso Aguilar, C., MOROSI E.  
Revista Brasileira de Paleontologia, v.: 10 3, p.:169 - 180, 2007  
Palabras clave: Pérmico Cuenca Norte gondwana  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleontología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 15197530

latindex

**Sedimentología y mineralogía de los depósitos de la Formación Libertad (Pleistoceno Tardío) asociados a la Fauna Local La Paz (Montevideo, Uruguay) (Completo, 2007)**

CORONA, A., Goso Aguilar, C., PEREA, D.  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 14 p.:19 - 25, 2007  
Palabras clave: Cuaternario continental Formación Libertad Pleistoceno arcillas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleontología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Mineralogía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 07972997

**Contaminación por arsénico en aguas del acuífero Mercedes (Uruguay) (Resumen, 2006)**

Goso Aguilar, C., MANGANELLI, A., FERNÁNDEZ-TURIEL, JL., GARCÍA-VALLÉS, M., GIMENO, D., PÉREZ, C.  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 13 1, p.:65 - 66, 2006

Palabras clave: contaminación acuíferos arsénico hidrogeoquímica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Medio Ambiente  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 07972997

**Anegamiento y contaminación bacteriológica de aguas superficiales y subterráneas en Ciudad de la Costa (Dpto. de Canelones, Uruguay) (Completo, 2006)** Trabajo relevante

Marmisolle, J. , Goso Aguilar, C  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 13 p.:49 - 64, 2006  
Palabras clave: Riesgos geológicos Contaminación aguas geología ambiental geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Medio Ambiente  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 07972997

**Aspectos sedimentológicos y estratigráficos de los depósitos cuaternarios de la costa platense del Departamento de Canelones (Uruguay) (Completo, 2006)**

Goso Aguilar, C  
Latin American journal of sedimentology and basin analysis, v.: 13 1, p.:77 - 89, 2006  
Palabras clave: Cuaternario Canelones Uruguay paleoambientes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 16697316

[latindex](#)

**Estudio de una situación de riesgo geológico: anegamiento en la Ciudad de la Costa (Canelones, Uruguay). (Completo, 2003)**

PEREIRA, A, Goso Aguilar, C  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 10 p.:29 - 37, 2003  
Palabras clave: Riesgos geológicos Contaminación aguas geología ambiental geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Medio Ambiente  
ISSN: 07972997

**Late Pleistocene vertebrates from northern Uruguay: tools for biostratigraphic, climatic and environmental reconstruction (Completo, 2002)**

UBILLA, M , PEREA, D , Goso Aguilar, C , LORENZO, N  
Quaternary International, v.: 114 p.:129 - 142, 2002  
Palabras clave: bioestratigrafía Cuaternario continental Formación Sopas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 10406182

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

**The west occurrence of the Hybodontid shark *Priohyodus*, and the Upper Jurassic-Lower Cretaceous age of Tacuarembó Formation, Uruguay (Completo, 2001)**

PEREA, D , UBILLA, M , ROJAS, A , Goso Aguilar, C  
Palaeontology, v.: 44 6 , p.:1227 - 1235, 2001  
Palabras clave: Mesozoico bioestratigrafía Formación Tacuarembó

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00310239  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Análisis de facies y paleogeografía de la Formación Guichón (Cretácico inferior), en la Cuenca del Litoral, Uruguay (Completo, 1999)** Trabajo relevante

Goso Aguilar, C , PEREA, D , PERINOTTO, JAJ  
Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 6 p.:2 - 15, 1999  
Palabras clave: Estratigrafía Cretácico Fm Guichón continental  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uruguay  
ISSN: 07972997

**Puente Buenos Aires-Colonia: estudio geotécnico para el aprovisionamiento de materiales para la obra (Completo, 1999)**

Goso Aguilar, C  
Revista da Universidade de Guarulhos, v.: IV 6 , p.:12 - 18, 1999  
Palabras clave: Geotecnia materiales obras recursos minerales áridos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 14133210

**Fluxos gravitacionais de sedimentos: propriedades físicas, mecanismos de suporte e modelos deposicionais (Completo, 1998)**

LOPES DA SILVA, E , GAMA JR, E , Goso Aguilar, C  
Revista de Geociências, v.: 16 2 , p.:65 - 80, 1998  
Palabras clave: Sedimentología flujos gravitacionales facies sedimentarias  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 15183491

**Estudio palinológico y estratigráfico de la Formación San Gregorio en el borde sureste de la Cuenca Norte Uruguay (Completo, 1998)**

Goso Aguilar, C , BERI, A  
Revista da Universidade de Guarulhos, v.: III 6 , p.:108 - 119, 1998  
Palabras clave: Pérmico Fm San Gregorio Palinología Cuenca Norte gondwana glaciación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 14133210

**Calcretas y silcretas de la región oeste del Uruguay (Queguay). (Completo, 1996)**

VEROSLAVSKY, G , DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , GONZÁLEZ, S  
Geociências, v.: 16 1 , p.:205 - 224, 1996  
Palabras clave: Sedimentología Cretácico calcretas Cuenca Litoral Paleoceno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 01019082

Scopus

**Análisis estratigráfico y palinológico de la Formación San Gregorio en los testigos de la Perforación N° 11, Departamento de Cerro Largo Uruguay. (Completo, 1996)**

BERI, A , Goso Aguilar, C  
Revista Española de Micropaleontología, v.: XXVIII 2 , p.:67 - 79, 1996  
Palabras clave: Pérmico Palinología Cuenca Norte gondwana glaciación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: España  
ISSN: 0556655X

latindex

**Análisis estratigráfico de la Formación San Gregorio en los testigos de la Perforación N° 4 (DI.NA.MI.GE.), en el Distrito Cerro Largo Sur (Completo, 1993)**

DE SANTA ANA, H , BERI, A , Goso Aguilar, C , DANERS, G  
Revista Brasileira de Geociências, v.: 23 4 , p.:347 - 351, 1993  
Palabras clave: Pérmico Fm San Gregorio Cuenca Norte gondwana glaciación  
Areas de 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 /  
Geología / Palinología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 03757536

**Bacia do Santa Lucia (Uruguai): Tectônica e Sedimentação (Completo, 1992)**

DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , MUZIO, R , OYHANTÇABAL, P , VEROSLAVSKY, G  
Revista de Geociências, v.: 13 1 , p.:37 - 52, 1992  
Palabras clave: Análisis de Cuencas Mesozoico Cuenca Santa Lucía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 15183491

**NO ARBITRADOS**

**Estudio de dinámica costera en Canelones (Uruguay): primeros resultados (Resumen, 2008)**

Goso Aguilar, C , PRATO D , FAURE J , SCAGLIA F , ARBALLO V , PARIS A

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, v.: 15 p.:80 2008  
Palabras clave: dinamica costera  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Ambiental  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 07972997

**ARTÍCULOS ACEPTADOS**

**ARBITRADOS**

**Caracterización geomorfológica y calidad ambiental del arco de playa José Ignacio-Punta de Piedras**

**(Maldonado, Uruguay). (Completo, 2021)**

González, J , Tassano, M , Cabrera, M , Goso Aguilar, C

Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología, 2021

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 18/02/2022

ISSN: 07972997

**LIBROS**

**Patrimonio Geológico de los Valles Calchaquíes (Noroeste de Argentina) ( , 2023)**

Goso Aguilar, C

Editorial: INSUGEO . Universidad Nacional de Tucumán

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: Patrimonio Geológico Latinoamérica Geoparques UNESCO

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

El reconocimiento y valorización del patrimonio geológico en Latinoamérica y el Caribe

**GEOPARQUES, TURISMO SOSTENIBLE Y DESARROLLO LOCAL ( Participación , 2021)**

Goso Aguilar, C

Publicado

Editorial: UNESCO , México

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: MEX/SC/2021/PI/01

Capítulos:

Buenas prácticas para la Geoconservación en el Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio (Uruguay)

Organizadores: UNESCO Mx

Página inicial 85, Página final 91

**The Geotourism Industry in the 21st Century The Origin, Principles, and Futuristic Approach ( Participación , 2020) Trabajo relevante**

Palacio, JL , Goso Aguilar, C , Irazabal, D , Melo, JP , O´de Lima Jr, F , Canet, C , Cruz, M A , Salgado, E , Mora, JC , Krzysztof, G , Zaba, J , Ciesielczuk, J

Publicado

Editorial: Apple Academical Press , Estados Unidos

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: geoturismo Latinoamérica Geoparques UNESCO

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9781771888264

Capítulos:

Geotourism Development in Latin American UNESCO Global Geoparks: Brazil, Uruguay, Mexico, and Peru

Organizadores: Bahram Nekouie Sadry

Página inicial 1, Página final 10

**Geoconhecimento, Geoconservação e Geoturismo: experiências em Portugal e na América Latina ( Participación , 2018)**

Goso Aguilar, C , Picchi, D

Publicado  
Edición: CEGOT-UMinho  
Editorial: CEGOT-UMinho , Portugal  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Escrito por invitación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 978-989-54317-3-1

Capítulos:  
UNA SINOPSIS DE LA GEODIVERSIDAD Y EL GEOPATRIMONIO DEL GEOPARQUE MUNDIAL UNESCO GRUTAS DEL PALACIO (URUGUAY). ESTRATEGIAS PARA SU ESTUDIO  
Organizadores: António Vieira, Adriano Figueiró, Lúcio Cunha, Valdir Steinke  
Página inicial 321, Página final 342

#### **Olhares sobre o Pampa: um território em disputa ( Participación , 2017)**

Goso Aguilar, C , AMORÍN B  
Publicado  
Editorial: Evangraf , Porto Alegre  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: geoparque UNESCO  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geoeducación  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN/ISBN: 9788577279562  
<http://w3.ufsm.br/ppggeo/images/pdf/Livro%20Pronto%20Olhares%20sobre%20o%20pampa.pdf>  
Libro a publicarse en los primeros meses de 2017

Capítulos:  
El Geoparque Global de la UNESCO Grutas del Palacio en Uruguay: instrumento para el desarrollo local  
Organizadores: Carmen Rejane Flores Wizniewsky, Eliane Maria Foletto  
Página inicial 237, Página final 258

#### **Patrimonio geológico y su conservación en América Latina ( Participación , 2016)**

Goso Aguilar, C , CHULEPIN H , MARTÍNEZ E , ROJAS, A , UBILLA, M  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: UNAM , Mexico  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: patrimonio cultural  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / patrimonio geológico  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

Capítulos:  
Patrimonio geológico y su conservación en Uruguay. Situación y perspectivas  
Organizadores:  
Página inicial 1, Página final 20

#### **Nuevas miradas a la problemática de los ambientes costeros ( Participación , 2014) Trabajo relevante**

ALVEZ C , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: DIRAC , Montevideo  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado

Escrito por invitación  
Palabras clave: erosión costera sedimentación dunar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974011236

Capítulos:  
Sedimentación dunar y vulnerabilidad a la erosión en la costa atlántica uruguaya  
Organizadores:  
Página inicial 101, Página final 130

**Nuevas miradas a la problemática de los ambientes costeros ( Participación , 2014)**

Goso Aguilar, C , FAURE J , PRATTO D , BARRETO L , PICCHI D , SCAGLIA F , PARIS A ,  
SAMANIEGO L , UBILLA D , GARCÍA G  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: DIRAC , Montevideo  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Palabras clave: Canelones erosión costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974011236

Capítulos:  
Vulnerabilidades geoambientales de la costa del Departamento de Canelones  
Organizadores: Cesar Goso  
Página inicial 173, Página final 196

**Nuevas miradas a la problemática de los ambientes costeros ( Compilación Libro , 2014)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 400  
Editorial: DIRAC , Montevideo  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Palabras clave: geomorfología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974011236  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero, Uruguay  
Compilador y revisor

**Geoparque Grutas del Palacio: puente mágico entre la naturaleza, comunidad y ciencia ( , 2013)**

SORUET H , Goso Aguilar, C , CHULEPIN H  
Publicado  
Número de páginas: 32  
Editorial: Panda ambiental , Montevideo  
Palabras clave: geoparque Grutas del Palacio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoeducación  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:

**Problemática costera en Provincia de Buenos Aires, Uruguay y Río Grande del Sur ( Participación , 2011)**

Goso Aguilar, C , MESA V , ALVEZ, MC

Publicado

Editorial: Croquis , Buenos Aires

Palabras clave: geología costera

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / Geología costera

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789871527

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Sinopsis geológico-ambiental de la costa platense y atlántica de Uruguay

Organizadores: Marcomini S y López R

Página inicial 59, Página final 76

**Problemática costera en Provincia de Buenos Aires, Uruguay y Río Grande del Sur ( Participación , 2011)**

Goso Aguilar, C

Publicado

Editorial: Croquis , Buenos Aires

Palabras clave: geología costera

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / Geología costera

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789871527

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Geología y problemática costera del Dpto. de Canelones (Uruguay)

Organizadores: Marcomini S y López R

Página inicial 77, Página final 94

**Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, paleontología y recursos naturales. Paleozoico ( Participación , 2006)**

DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , DANERS, G

Publicado

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Cuenca Norte gondwana litoestratigrafía Carbonífero - Pérmico

Areas de conocimiento:

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

Geología / Estratigrafía

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Cuenca Norte: litoestratigrafía del Carbonífero-Pérmico

Organizadores: Veroslavsky G., Ubilla M & Martínez S

Página inicial 147, Página final 208

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

Goso Aguilar, C , MUZIO, R

Publicado

Editorial: Vida Silvestre , Montevideo

Palabras clave: recursos minerales geología costera

Areas de conocimiento:

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

Geología / Medio Ambiente

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Geología de la costa uruguaya y sus recursos minerales asociados

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

Página inicial 9, Página final 19

**Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, paleontología y recursos naturales. Cenozoico ( Participación , 2004)**

GOSO, H , Goso Aguilar, C

Publicado

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: recursos minerales Cenozoico

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Recursos minerales

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Los recursos minerales del Cenozoico en Uruguay

Organizadores:

Página inicial 229, Página final 268

**Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, paleontología y recursos naturales. Cenozoico ( Participación , 2004)**

Goso Aguilar, C , GOSO, H

Publicado

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Riesgos geológicos geología ambiental geología costera erosión anegamiento

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Medio Ambiente

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Medio ambiente, riesgos geológicos y los registros cenozoicos de Uruguay

Organizadores: Veroslavsky G., Ubilla M & Martínez S

Página inicial 297, Página final 314

**Cuencas Sedimentarias de Uruguay. Geología, paleontología y recursos naturales. Mesozoico. ( Participación , 2003)**

Goso Aguilar, C , PEREA, D

Publicado

Editorial: DIRAC , Montevideo

Palabras clave: Estratigrafía bioestratigrafía Cretácico Cuenca Litoral continental

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Estratigrafía

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

El cretácico post-basáltico de la Cuenca Litoral del Río Uruguay: Geología y Paleontología

Organizadores: Veroslavsky G., Ubilla M & Martínez S

Página inicial 141, Página final 169

**PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**Nuevos datos sedimentológicos y litoestratigráficos de la Fm Fray Bentos (Oligoceno) en Uruguay (2022)**

Benvenuto, A , Ugalde, R , Goso Aguilar, C , Gaye, M

Publicado

Resumen expandido

Evento: Local  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas X Congreso Uruguayo de Geología  
Página inicial: 69  
Página final: 73  
ISSN/ISBN: 2816-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Determinación de tasas de erosión por técnicas nucleares en el experimento agrícola de largo plazo más antiguo de Latinoamérica. Resultados preliminares. (2022)**

González, J , Tassano, M , Pérez M , Grahmann, K , Ciganda, V , Goso Aguilar, C , M CABRERA  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Página inicial: 81  
Página final: 82  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Estudio del desgaste por abrasión litoral de las gravas del Complejo Volcánico Sierra de Ánimas, desde Playa Bella Vista (Maldonado) hasta Playa Carrasco (Montevideo), Uruguay (2022)**

PANZL, R , Ferreiro, M , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Página inicial: 97  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Análisis morfosedimentario de Playa Parque del Plata, Departamento de Canelones (2022)**

Olivera, A , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Página inicial: 187  
Página final: 192  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Nuevo modelo de transporte eólico de arena en playas (2022)**

PIÑEIRO, G. , Goso, C , Ramos, A , Bassetti, H , Riley, T  
Publicado  
Resumen expandido

Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Pagina inicial: 193  
Pagina final: 197  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Primero sitio geopatrimonial de la IUGS en Uruguay. Distrito Gemológico Los Catalanes (Dpto. de Artigas) (2022)**

Goso Aguilar, C , FARAONE, M  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Pagina inicial: 223  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Patrimonio geológico de Uruguay: análisis prospectivo (2022)**

Goso Aguilar, C , FARAONE, M  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Pagina inicial: 224  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Inventario de geositios en el Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio (Flores) (2022)**

Martínez, P , Goso, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2022  
Anales/Proceedings: Actas del X Congreso Uruguayo de Geología  
Pagina inicial: 225  
ISSN/ISBN: 2815-6978  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/>

**Niveles ferralíticos en la Formación Asencio (Cretácico superior-Paleoceno): Características principales y significado sedimentario (Sudoeste del Uruguay). (2021)**

Colombo, F , Gallastegui, G , Goso Aguilar, C , Veroslavsky, G. , Verissimo, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: X Congreso Geológico de España

Ciudad: Vitoria-Gasteiz  
Año del evento: 2021  
Anales/Proceedings: Geotemas  
Volumen: 18  
ISSN/ISBN: 1576-5172  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet

**Variación espacial del campo de dunas costeras en el área del Cerro Verd, Departamento de Rocha, Uruguay (2019)**

Benvenuto, A. , Goso Aguilar, C , Di Lorenzo, M  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Trinidad  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Resúmenes IX CUG  
Volumen: 1  
Página inicial: 51  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Otros  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/actas-de-congresos/>

**Estudio estratigráfico-estructural de la Formación San Gregorio (Carbonífero Tardío-Pérmico Temprano), en el área de Andresito (Uruguay) (2019)**

González, V , Romina, S , Silva, H , Martínez, P , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Trinidad  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Resúmenes IX CUG  
Volumen: 1  
Página inicial: 67  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Otros  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/actas-de-congresos/>

**Distal portion of a large Upper Jurassic distributive fluvial system in Uruguayan Parana Basin (2019)**

Amarante Bocchi, F , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Trinidad  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Resúmenes IX CUG  
Volumen: 1  
Página inicial: 239  
Página final: 243  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/actas-de-congresos/>

**Estudio morfométrico y de proveniencia de los megaclastos de la playa de rodados Bella Vista (Maldonado, Uruguay) (2019)**

PANZL, R , Ferreiro, M , Goso Aguilar, C , Suárez, M , Cardozo, M , Sotelo, L  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Trinidad

Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Resúmenes IX CUG  
Volumen: 1  
Página inicial: 248  
Página final: 252  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geomorfología costera proveniencia clásica  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.sociedadgeologiauy.org/actas-de-congresos/>

**La diversidad del "Parque Jurásico" de Uruguay y la aparición de los primeros pterosaurios en la Fauna de las Areniscas de Tacuarembó. (2018)**

Perea, D., Soto M., Mesa V., Da Silva J., Veroslavsky, G., Rojas A., Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Caracterización geomorfológica y sedimentológica estacional de playas platenses de Uruguay (2016)**

UGALDE R., OLIVERA A., Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Página inicial: 1  
Página final: 2  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**First Geotourism Week in Grutas del Palacio UNESCO Global Geopark (2016)**

Goso Aguilar, C., IRAZÁBAL D  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 7th International Conference UNESCO Geoparks  
Ciudad: Torquay  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Abstracts 7th International Conference UNESCO Geoparks  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Página inicial: 1  
Página final: 2  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / patrimonio geológico  
Medio de divulgación: CD-Rom

**El empleo de la cartografía geomorfológica y de uso del suelo en el establecimiento de indicadores de**

**impactos ambientales en la dinámica costera (2016)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología costera  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Caracterización litofaciológica del geosítio Bartolomé Hidalgo del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio (2016)**

Goso Aguilar, C , PICCHI D , CABALLERO JP  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Página inicial: 1  
Página final: 2  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Estrategia y experiencias de geoeducación en Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio (2016)**

Goso Aguilar, C , AMORÍN B  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes VIII Congreso Uruguayo de Geología  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Página inicial: 1  
Página final: 2  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geoeducación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Geoparque Grutas del Palacio: puente entre la comunidad, naturaleza y ciencia (2015)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen

Evento: Internacional  
Descripción: 1er. Simposio Nacional de Geoparques, Patrimonio Geológicos y Geoturismo  
Ciudad: Arequipa  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Simposio Nacional de Geoparques  
Volumen: 1  
Fascículo: 1  
Serie: 1  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Palabras clave: grutas del Palacio geoturismo geoparque  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / patrimonio geológico  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Arsenic environmental and health issues in Uruguay: a multidisciplinary approach (2014)**

PISTÓN M , MANAY N , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: 5o. Congreso Internacional sobre el Arsénico en el Medio Ambiente  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: 5o. Congreso Internacional sobre el Arsenico en el Medio Ambiente  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: arsénico acuíferos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Médica  
Medio de divulgación: CD-Rom  
<http://www.as2014.com.ar/es/home.html>

**Grutas del Palacio: ingreso al SNAP como monumento natural (2013)**

Goso Aguilar, C , CHULEPIN H , IRAZÁBAL D , PICCHI D  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VI Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas  
Ciudad: Maldonado  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: VI Congreso Nacional de Areas Naturales Protegidas  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geoconservación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoturismo  
Medio de divulgación: CD-Rom  
[www.turap.org.uy](http://www.turap.org.uy)

**Geoparque Grutas del Palacio: herramienta para la geoconservación, la geoeducación y geoturismo en Uruguay (2013)**

Goso Aguilar, C , AMIR K , CHULEPIN H , AMORÍN B , IRAZÁBAL D , PICCHI D  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: III Encuentro Latinoamericano de Geoparques  
Ciudad: San Martín de los Andes  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geoparque  
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Geoparque Grutas del Palacio: herramienta para la geoconservación, la geoeducación y el geoturismo. (2013)**

Goso Aguilar, C , CHULEPIN H , AMORÍN B , PICCHI D

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Uruguayo de Geología

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings:Resúmenes

Palabras clave: geoparque

Areas de conocimiento:

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

**Arsenic environmental and health issues in Uruguay: a multidisciplinary approach (2013)**

MAÑAY N , PISTÓN M , Goso Aguilar, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 12th International Symposium on Metal Ions in Biology and Medicine

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: contaminación de acuíferos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Sedimentación litoral finpleistocena en acantilados al Norte de Colonia del Sacramento (2012)**

Goso Aguilar, C , PEREA, D , CORONA, A , MESA V

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas de Cenozoico

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Palabras clave: Estratigrafía Cuaternario Colonia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Vulnerabilidades geoambientales de la costa uruguaya: perspectivas y desafíos (2012)**

Goso Aguilar, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II WORKSHOP ANTROPICOSTA Iberoamérica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Publicación arbitrada

Palabras clave: erosión de costas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Calidad de las aguas superficiales y subterráneas en Ciudad de la Costa (Canelones, Uruguay) (2012)**

Goso Aguilar, C , SIENRA M , GUTIÉRREZ L , FERNÁNDEZ-TURIEL JL

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: II WORKSHOP ANTROPICOSTA Iberoamérica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:II Workshop Antropicosta Iberoamérica 2012

Publicación arbitrada

Palabras clave: contaminación de acuíferos

Areas de conocimiento:

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

Geología / hidrogeoquímica

Medio de divulgación: Papel

#### **Aplicacao do georadar nas dunas de Cabo Polonio (Uruguai) (2012)**

GUIMARAES BARBOZA E , CORREA DA CAMARA ML , Goso Aguilar, C , SOLDATELI A

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 46º Congresso Brasileiro de Geologia

Ciudad: San Pablo

Año del evento: 2012

Palabras clave: geofísica, Cuaternario

Areas de conocimiento:

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

Geología / Geomorfología

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Contribuição palinoflorística para o cenário do Pleistoceno Superior - Holoceno Inferior na Bacia do Santa Lucia, sul do Uruguai (2011)**

MEDEIROS K , GARCIA MJ , DANERS, G , Goso Aguilar, C , UBILLA M , BISTRICHI C

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Congresso Brasileiro de Paleontologia

Ciudad: Natal

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Cuaternario Cuenca Santa Lucía

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Facing arsenic environmental and health issues in Uruguay with a Medical Geology approach (2011)**

MAÑAY N , PISTÓN M , Goso Aguilar, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 4th International Conference on Medical Geology

Ciudad: Bari

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

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

Geología / Geología Médica

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://www.geomed2011.it/index.html>

#### **Caracterización geomorfológica de la zona costera de un paisaje protegido: la Laguna de Rocha (Uruguay) (2011)**

Goso Aguilar, C , MESA V

Publicado

Resumen

Evento: Nacional  
Descripción: XVII Congreso Geológico Argentino  
Ciudad: Neuquén  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Actas XVIII Congreso Geológico Argentino  
Página inicial: 281  
Página final: 282  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: geomorfología costera Laguna de Rocha  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Ciencias Medioambientales / Geología costera  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Grutas del Palacio: una propuesta de gestión de geoparque en el Uruguay (2011)**

AMORÍN B , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: I Simposio Brasileiro de Patrimonio Geológico y II Congreso Latinoamericano y del Caribe sobre iniciativas en Geoturismo  
Ciudad: Río de Janeiro  
Año del evento: 2011  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoturismo  
Medio de divulgación: CD-Rom  
<https://www.metaeventos.net/simposiopatrimoniogeologico/>

**Grutas del Palacio: primer patrimonio geológico en Uruguay gestionado como geoparque (2011)**

Goso Aguilar, C , AMIR K , COLOMBOR, F , VERISSIMO C , AMORÍN B  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XVIII Congreso Geológico Argentino  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Actas XVIII Congreso Geológico Argentino  
Página inicial: 428  
Página final: 429  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: patrimonio geológico geoturismo geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Ciencias Medioambientales / geoconservación  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Mapa de vulnerabilidad a la erosión de la costa platense uruguaya (2010)**

Goso Aguilar, C , MESA V , ALVEZ, MC  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Minas  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Actas VI Congreso Uruguayo de Geología  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: erosión costera geomorfología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología costera  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Mapa de vulnerabilidad a la erosión de la costa atlántica uruguaya (2010)**

ALVEZ, MC , Goso Aguilar, C , MESA V

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Minas  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Actas VI Congreso Uruguayo de Geología  
Palabras clave: erosión costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología costera  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Métodos analíticos nucleares aplicados al estudio de vertebrados fósiles (2010)**

CORONA, A , PEREA, D , Goso Aguilar, C , ANJOS R , VEIGA R , MACARIO K , ZAMBONI C , AUDICIO P , CABRAL P

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: VI Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Minas  
Año del evento: 2010  
Anales/Proceedings: Actas Congreso  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Cuaternario radioisótopos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Hacia la creación de la Red de Geoparques de Latinoamérica (2010)**

SCHILLING M , MANTESSO-NETO V , MANSUR K , LÓPEZ R , RAMOS V , ZAVALA B , Goso Aguilar, C , CAMPOS L

Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: XV Congreso Peruano de Geología  
Ciudad: Cusco  
Año del evento: 2010  
Página inicial: 282  
Página final: 285  
Palabras clave: geoconservación patrimonio geológico geoturismo geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / geoconservación  
Medio de divulgación: CD-Rom

**O cenário palinoflorístico neopleistoceno na Bacia do Rio Santa Lucia, Uruguai (2009)**

MEDEIROS K , GARCIA, MJ , DANERS, G , UBILLA, M , Goso Aguilar, C

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XXI Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Atas do XXI Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Palinología Cuaternario Santa Lucia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Palinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Análise palinológica preliminar de depósitos quaternários da Bacia de Santa Lucia, Uruguai (2008)**

DE OLIVEIRA, K , GARCIA, J , DANERS, G , Goso Aguilar, C , UBILLA, M

Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Simpósio Brasileiro de Paleobotánica e Palinología  
Ciudad: Florianópolis  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Boletim de Resumos  
Página inicial: 139  
Palabras clave: Palinología Cuaternario continental Fm Dolores Fm Paso Barrancas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Modelos 3-D de la Formación Mercedes, Uruguay. (2008)**

Goso Aguilar, C, MANGANELLI, A, FERNÁNDEZ-TURIEL JL, GARCÍA-VALLÉS, M, GIMENO, D, SAAVEDRA, J, RUGGIERI, F, PÉREZ, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Reunión Argentina de Sedimentología  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 80  
Palabras clave: Cretácico Cuenca Litoral continental Fm Mercedes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Calidad del agua del acuífero Mercedes, Uruguay (2008)**

Goso Aguilar, C, MANGANELLI, A, FERNÁNDEZ-TURIEL JL, GARCÍA-VALLÉS, M, GIMENO, D, SAAVEDRA, J, RUGGIERI, F, PÉREZ, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XII Reunión Argentina de Sedimentología  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 79  
Palabras clave: contaminación calidad de aguas hidrogeoquímica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /

**Estudio de dinámica costera en Canelones (Uruguay) (2008)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: 1er Taller Regional de Erosión Costera  
Año del evento: 2008  
Palabras clave: erosión costera geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Hidrogeoquímica del Acuífero Mercedes en el oeste de Uruguay. (2008)**

Goso Aguilar, C, MANGANELLI, A, FERNÁNDEZ-TURIEL, JL, GARCÍA-VALLÉS, M, GIMENO, D  
Publicado  
Resumen

Evento: Internacional  
Descripción: V Congreso Iberoamericano de Física y Química Ambiental  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: CD Abstracts  
Palabras clave: arsénico geología ambiental contaminación acuífero Mercedes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Hidrogeoquímica  
Medio de divulgación: CD-Rom

**First Gondwanan Dinosaurid from the Permo-Triassic of Uruguay (2007)**

PIÑEIRO, G, MOROSI E, Goso Aguilar, C, PICCHI D  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: CD Abstracts  
Palabras clave: gondwana vertebrados Fm Buena Vista  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / bioestratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Hidrogeoquímica de metales tóxicos: riesgo ambiental por presencia de arsénico en el Acuífero Raigón, San José (Uruguay) (2007)**

GUEREQUIZ, R, MAÑAY N, Goso Aguilar, C, BUNDSCHUH, J, FERNÁNDEZ-TURIEL JL,  
GARCÍA-VALLÉS, M, PÉREZ, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: Congresso Brasileiro de Geoquímica  
Ciudad: Atibaia  
Año del evento: 2007  
Palabras clave: arsénico acuífero raigón contaminación hidrogeoquímica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Estudio de dinámica costera en Canelones (Uruguay): primeros resultados (2007)**

Goso Aguilar, C, PRATTO D, FAURE J, SCAGLIA F  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: V Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: CD Abstracts  
Palabras clave: geología ambiental Canelones dinámica costas geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Grutas del Palacio: proyecto de creación de un Geoparque (2007)**

Goso Aguilar, C, AMIR K, GREZZI J, COLOMBOR, F  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: 5º Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de  
Áreas Protegidas

Ciudad: Trinidad  
Año del evento: 2007  
Palabras clave: geotourismo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel

**Sinopsis de la estratigrafía del Cuaternario en Uruguay (2007)**

Goso Aguilar, C , UBILLA, M  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Regional  
Descripción: Workshop Cuaternario, Integrando Conhecimentos  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resumos Workshop Cuaternario, Integrando Conhecimentos  
Página inicial: 20  
Página final: 21  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Cuaternario  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio de bacterias sulfato reductoras de ecosistemas terrestres con potencial metabólico para participar en procesos de biocorrosión (2007)**

AGUILAR M , Goso Aguilar, C , DE SOUZA, S , SOUBES M , PIANZZOLA MJ  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: VI Simposio de Biodegradación y Biodeterioro  
Ciudad: Bogotá  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: Resúmenes VI Simposio de Biodegradación y Biodeterioro  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: biocorrosión suelos gasoducto  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Microbiología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**The Permo-Triassic Colonia Orozco Fauna from the Buena Vista Formation of Uruguay (2005)**

PIÑEIRO, G , ROJAS, A , VERDE, M , LORENZO, N , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XXI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados  
Ciudad: Plaza Huincul  
Año del evento: 2005  
Página inicial: 49  
Palabras clave: Pérmico Vertebrados fósiles Fm Buena Vista  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Paleontología  
Medio de divulgación: Papel

**Edades TL/OSL, C14 y bioestratigrafía de mamíferos en sedimentos continentales del norte de Uruguay (Formación Sopas). (2004)**

UBILLA, M , PEREA, D , Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: XX Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados

Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2004  
Pagina inicial: 62  
Pagina final: 63  
Palabras clave: Cuaternario Geocronología continental Fm Sopas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geocronología

**Geología de una perforación termal infrabasáltica (Sistema Acuífero Guaraní) en Salto, Uruguay. (2004)**

Goso Aguilar, C , GONZÁLEZ, L , Marmisolle, J. , DE SOUZA, S , MUZIO, R  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología  
Año del evento: 2004  
Palabras clave: Estratigrafía Mesozoico magmatismo recursos hidrotermales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Petrología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Los depósitos continentales cuaternarios en el norte de Uruguay: estratigrafía y paleontología. (2004)**

Goso Aguilar, C , UBILLA, M  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2004  
Palabras clave: Cuaternario Vertebrados fosilescontinental Fm Sopas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Caracterización faciológica de la Formación Serra Grande (Eopaleozoico, Cuenca Piauí-Maranhão) en la región de Santana do Acaraú (Ceará). (2003)**

Goso Aguilar, C , NOGUERIA NETO, JA  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Regional  
Descripción: V Simpósio de Geologia do Nordeste  
Ciudad: Fortaleza  
Año del evento: 2003  
Palabras clave: Estratigrafía Paleozoico Cuenca Piauí - Maranhão Fm Serra Grande  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Columna estratigráfica del Mesozoico de la Cuenca Chacoparanense uruguaya (2003)**

DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , MARTÍNEZ, S , MUZIO, R , PEREA, D , PIÑEIRO, G , UBILLA, M , VEROSLAVSKY, G  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Regional  
Descripción: I Encontro sobre a Estratigrafia do Rio Grande do Sul: ESCUDO E BACIAS  
Ciudad: Porto Alegre  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Boletim  
Pagina inicial: 177

Página final: 181

Palabras clave: Mesozoico Cuenca Norte litoestratigrafía

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Sedimentary evolution and biostratigraphy of the Litoral Basin, Uruguay (2002)**

Goso Aguilar, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 3rd European Meeting on the Paleontology and Stratigraphy of Latin America

Ciudad: Toulouse

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: CD Acts

Palabras clave: Análisis de Cuencas Cretácico Cuenca Litoral

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Evidencias de hipergénesis física Cuaternaria: fragmentación de megaclastos de la Formación Libertad (Pleistoceno). (2002)**

Goso Aguilar, C, MASQUELÍN, E, HUELMO, S, CAZAUX, S, MARTÍNEZ, G, AUBET, N

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: II Jornadas Uruguayas del Cenozoico

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 39

Página final: 45

Palabras clave: Sedimentología Cuaternario hipergénesis

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Estudio de una situación de riesgo geológico: anegamiento en Ciudad de la Costa, Dpto. de Canelones. (2002)**

Goso Aguilar, C, PEREIRA, A

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas Uruguayas del Cenozoico

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Resúmenes

Página inicial: 46

Página final: 51

Palabras clave: Riesgos geológicos Contaminación aguas geología ambiental geología costera

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Hipótesis acerca del origen de las columnas en las Grutas del Palacio, Fm. Mercedes-Asencio (Ks), Dpto. de Flores (Uruguay) (2001)**

Goso Aguilar, C, GUEREQUIZ, R

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Actas  
Palabras clave: Cretácico Cuenca Litoral Fm Asencio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Elección de sitio para la disposición de residuos sólidos del Departamento de Maldonado (Uruguay). (2001)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: III Reunión Nacional de Geología Ambiental y de Ordenación del Territorio. I del área del Mercosur  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2001  
Palabras clave: geología ambiental contaminación relleno sanitario  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología y Medio Ambiente  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Sedimentação neocretácea na Bacia do Litoral: a Formação Mercedes-Asencio, Uruguay (2001)**

Goso Aguilar, C, DE SANTA ANA, H, PERINOTTO, JAJ, SAAD, A  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Actas  
Palabras clave: Estratigrafía Cretácico Fm Mercedes Fm Asencio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Comparación entre dos asambleas icnofosilíferas del Permo-Carbonífero en la Cuenca de Paraná (Fm. San Gregorio, Uruguay y Fm. Rio do Sul, Brasil). (2001)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XI Congreso Latinoamericano de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Abstracts  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Icnología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Un procolofonoideo (Amniota, parareptilia) proveniente de depósitos permo-triásicos del noreste de Uruguay (2001)**

PIÑEIRO, G, Goso Aguilar, C, ROJAS, A  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia  
Ciudad: Rio Branco

Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings:Boletim  
Pagina inicial: 163  
Palabras clave: Pérmico bioestratigrafía Cuenca Norte Fm Buena Vista  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Paleontología  
Medio de divulgación: Papel

**Caracterización estratigráfica de los depósitos continentales cuspidales neopérmicos (Formaciones Yaguarí y Buena Vista) en el borde oriental de la Cuenca Norte Uruguaya (2001)**

Goso Aguilar, C , PIÑEIRO, G , DE SANTA ANA, H , ROJAS, A , VERDE, M , ALVEZ, MC  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: III Reunión Nacional de Geología Ambiental y de Ordenación del Territorio. I del área del Mercosur  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings:Actas  
Palabras clave: Pérmico bioestratigrafía Cuenca Norte Fm Yaguarí  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Análisis de facies de la Formación Guichón (Cretácico Inferior) en la Cuenca del Litoral, Uruguay (2000)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Regional  
Descripción: II Congreso Latinoamericano de Sedimentología  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2000  
Pagina inicial: 87  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel

**Cretaceous sedimentary basins with lacustrine base levels in southern South America. (2000)**

FÚLFARO, JV , PERINOTTO, JAJ , ETCHEBEHERE, M , SAAD, A , BATEZELLI, A , Goso Aguilar, C ,  
VEROSLAVSKY, G , DE SANTA ANA, H , ROSSELLO, E  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: II Congreso Latinoamericano de Sedimentología  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2000  
Pagina inicial: 77  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Análisis de Cuencas  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Paysandu Group's stratigraphy (Cretaceous) in the Litoral Basin, Uruguay (2000)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 31st International Geological Congress  
Ciudad: Rio de Janeiro  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings:Abstracts

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Structural characterization and geotectonic significance of the continental cretaceous depocenters across southern Brazil, Uruguay and Argentina (Paraná Basin): a preliminary correlation. (2000)**

FÚLFARO, JV , ROSSELLO, E , DE SANTA ANA, H , PERINOTTO, JAJ , SAAD, A , VEROSLAVSKY, G ,  
ETCHEBEHERE, M , Goso Aguilar, C

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 31st International Geological Congress

Ciudad: Rio de Janeiro

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Abstracts

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Análisis de Cuencas

Medio de divulgación: CD-Rom

**Estratigrafía de la Formación Guichón (Cretácico Inferior) en la Cuenca del Litoral, Uruguay (1999)**

Goso Aguilar, C , PEREA, D , PERINOTTO, JAJ

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: 5º Simpósio sobre o Cretáceo do Brasil y 1º Simposio sobre el Cretácico de América del Sur

Ciudad: Serra Negra, Brasil

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Boletim

Página inicial: 321

Página final: 326

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Estratigrafía

**Mapeamiento Geotécnico: su importancia en obras de Ingeniería Civil. Estudio aplicado al Puente Buenos Aires Colonia (1998)**

GOSO, H , Goso Aguilar, C , MUSSO, M , MARTÍNEZ, M A

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Primeras Jornadas Geotécnicas Nacionales

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**Carta Geotécnica de la Región Metropolitana de Montevideo a escala 1:100.000. (1998)**

GOSO, H , NAHOUM, B , Goso Aguilar, C , BEHAK, L , DE SOUZA, S , UMPIERRE, V , MEZZANO, A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas del II CGU

Página inicial: 366

Página final: 377

Áreas de conocimiento:

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

**Iconología de la Fm. San Gregorio (Pérmico Inferior), en el área de los Cerros Guazunambí (Dpto. de Cerro Largo, Uruguay). (1998)**

Goso Aguilar, C , GUIMARAES, R  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU  
Volumen: 1  
Página inicial: 189  
Página final: 190  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Iconología  
Medio de divulgación: Papel

**Facioología de la Fm. San Gregorio (Pérmico Inferior) en el borde sureste de la cuenca Norte Uruguaya. (1998)**

Goso Aguilar, C , GAMA JR, E  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU  
Volumen: 1  
Página inicial: 49  
Página final: 54  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía

**Litofácies da Fm. Guichón (Ks) na região de Pº Hervidero (Dpto. de Paysandú, Uruguai) (1998)**

Goso Aguilar, C  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU  
Página inicial: 70  
Página final: 74  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geotécnica de la Región Suburbana de Montevideo a escala 1:20.000. Hoja 5. (1998)**

Goso Aguilar, C , DE SOUZA, S , HASARD, D  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Punta del Este  
Año del evento: 1998  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU

Página inicial: 359

Página final: 365

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**Carta Geotécnica de la Región Metropolitana de Montevideo a escala 1:100.000. (1998)**

GOSO, H, NAHOUM, B, Goso Aguilar, C, MEZZANO, A, ROSTÁN, A

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Primeras Jornadas Geotécnicas Nacionales

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**La problemática de los materiales expansivos como fundación de construcciones livianas, estudio de caso: Formaciones Libertad-Dolores. (1998)**

NAHOUM, B, Goso Aguilar, C, PREFUMO, J E, CHAPUIS D, PEYRONEL, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Primeras Jornadas Geotécnicas Nacionales

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 1

Página final: 15

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**Estudio Geotécnico para el Puente Buenos Aires Colonia: materiales naturales para la obra (1998)**

GOSO, H, Goso Aguilar, C, MUSSO, M, MARTÍNEZ, M A

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas Geotécnicas de Córdoba

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**. Carta Geotécnica del sector centro de la Región Suburbana de Montevideo a escala 1:20.000. (1998)**

DE SOUZA, S, Goso Aguilar, C, NAHOUM, B

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XI Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e de Engenharia Aplicada à Geologia

Ciudad: Brasilia

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

**Estudio el origen de las Grutas del Palacio (Fm. Asencio, Ks). Dpto. de Flores, Uruguay. (1998)**

Goso Aguilar, C , GUEREQUIZ, R , VERDE, M , COLOMBOR, F

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Actas del II CGU

Página inicial: 55

Página final: 58

Palabras clave: Sedimentología

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Sedimentología

Medio de divulgación: Papel

**La problemática de los materiales expansivos como fundación de construcciones livianas, estudio de caso: Formaciones Libertad-Dolores. (1996)**

NAHOUM, B , PREFUMO, J E , Goso Aguilar, C , CHAPUIS D , PEYRONEL, S

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 8º Congresso Associação Brasileira Geologia de Engenharia

Ciudad: Río de Janeiro

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Resumos

Página inicial: 215

Página final: 226

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**Modelo estratigráfico seqüencial da Bacia Norte Uruguia (1996)**

Goso Aguilar, C , DE SANTA ANA, H , VEROSLAVSKY, G

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XXXIX Congresso Brasileiro Geologia

Ciudad: Salvador

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Anais

Volumen: 1

Página inicial: 159

Página final: 161

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Estratigrafía

Medio de divulgación: Papel

**El empleo del concepto de Unidad Geotécnica en el estudio de Caminos (1996)**

GOSO, H , Goso Aguilar, C

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 1er Congreso de Vialidad Uruguaya

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 201

Página final: 209

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**. Confección de la Carta Geotécnica a escala 1:100.000 de la Región Metropolitana de Montevideo, a efectos del Ordenamiento Territorial. (1995)**

Goso Aguilar, C , MEZZANO, A, ROSTÁN, A  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: 2ª Conferência Latinoamericana Engenharia Jovens Geotécnicos  
Ciudad: Rio de Janeiro  
Año del evento: 1995  
Anales/Proceedings:Boletim  
Pagina inicial: 317  
Pagina final: 323  
Palabras clave: Geotecnia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio estratigráfico de la secuencia mio-pliocénica de la Cuenca de Santa Lucía (1993)**

SPOTURNO, J , DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , DE SOUZA, S  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: V Simposio Sul-brasileiro de Geologia  
Ciudad: Curitiba  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Volumen:1  
Pagina inicial: 43  
Pagina final: 44  
Palabras clave: Mioceno  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel

**Bacia do Santa Lucia (Uruguai): Tectónica e Sedimentação (1992)**

DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , MUZIO, R, OYHANTÇABAL, P, VEROSLAVSKY, G  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: 2º Simpósio Bacias Cretáceas Brasileiras  
Ciudad: Rio Claro, SP  
Año del evento: 1992  
Anales/Proceedings:Resumos Expandidos  
Pagina inicial: 159  
Pagina final: 162  
Palabras clave: Mesozoico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Análisis de Cuencas  
Medio de divulgación: Papel

**Análise estratigráfica e palinológica da Formação San Gregorio nos testemunhos da Perfuração DCLS 11, Dpto. de Cerro Largo (Uruguai). (1992)**

Goso Aguilar, C , BERI, A  
Publicado  
Resumen  
Evento: Nacional  
Descripción: V Simposio Sul-brasileiro de Geologia  
Ciudad: Curitiba

Año del evento: 1992  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Página inicial: 65  
Página final: 66  
Palabras clave: Fm San Gregorio  
Áreas de 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 / Geología / Palinología  
Medio de divulgación: Papel

**Reconocimiento de depósitos turbidíticos asociados a la Formación Tres Islas, en el área del Cerro de Valeriana, Dpto. de Cerro Largo (1990)**

DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , VEROSLAVSKY, G  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1990  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU  
Página inicial: 19  
Página final: 24  
Palabras clave: Pérmico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio Geotécnico para la fundación de las nuevas Líneas de Alta Tensión en Montevideo (1990)**

GOSO, H , NAHOUM, B , ANIDO, C , ORDEIX, J , Goso Aguilar, C , MUZIO, R , BEHAK, L  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Geología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1990  
Anales/Proceedings: Actas del II CGU  
Página inicial: 83  
Página final: 87  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**Confirman que las Grutas del Palacio y su entorno reúnen las condiciones de un Geoparque (2013)**

Ecos Regionales  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geoconservación  
<http://www.ecosregionales.net/?edicion=1763-icia=22232>

**Es la comunidad que debe apropiarse del Geoparque (2013)**

Ecos Regionales  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ecosregionales.net/?edicion=1806-icia=23421>

#### **Geoparque Grutas del Palacio (2013)**

Ecos Regionales  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Flores  
<http://www.ecosregionales.net/?edicion=1769-icia=22403>

#### **El proyecto de Geoparque de Flores adquiere vida propia (2013)**

Ecos Regionales  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ecosregionales.net/?noticia=22534>

#### **UNESCO reconoce a grutas prehistóricas de Uruguay (2013)**

El Economista  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://eleconomista.com.mx/entretenimiento/2013/09/09/unesco-reconoce-grutas-prehistoricas-uruguay>

#### **Grutas milenarias de Uruguay reconocidas por UNESCO (2013)**

Causa Abierta  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.causabierta.com.uy/grutas-milenarias-en-uruguay-reconocidas-por-unesco-prometen-impulsar>

#### **Doce son los geositios que integrarán el Geoparque Grutas del Palacio (2013)**

Agenda informativa  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque

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

**Flores promueve pasos para todos (2013)**

Diario El País  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
<http://historico.elpais.com.uy/130328/pciuda-705584/ciudades/flores-promueve-paseos-para-todos/>

**Diez sitios se agregan a la Red de Geoparques (2013)**

Radio Francia Internacional  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.espanol.rfi.fr/ciencia/20130912-diez-sitios-se-anaden-la-red-de-geoparques>

**Grutas del Palacio espera su ingreso a Áreas Protegidas (2012)**

Ecos Regionales  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ecosregionales.net/?edicion=1679-icia=19693>

**Erosion costera y cambio climático (2010)**

Busqueda  
Periodicos  
Goso Aguilar, C , BIDEGAIN, M

Medio de divulgación: Papel

**Ambiente Uruguay: la invasión de las dunas (2009)**

Inter Press Service  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.ipsnoticias.net/2009/06/ambiente-uruguay-la-invasion-de-las-dunas/>

**Confirman que las Grutas del Palacio son únicas en el mundo (2008)**

Ecos Regionales

Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: geoparque  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geoconservación  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ecosregionales.net/?edicion=1763-icia=22232>

**Dr. Goso y Dr. Vieira Verissimo realizarán relevamiento interior de Gruta del Palacio (2008)**

Ecos Regionales 13, 13  
Periodicos  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: grutas del Palacio geodiversidad geoconservación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 21/10/2008  
Lugar de publicación: Trinidad

**Riesgo geológico: anegamiento en Ciudad de la Costa (2003)**

AMBIOS Cultura Ambiental 38, 39  
Revista  
Goso Aguilar, C

Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Ciencias Medioambientales / contaminación  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/07/2003  
Lugar de publicación: Montevideo

**Sobre el no hallazgo de predevoniano en la Hoja D15 (Melo), departamento de Cerro Largo. (2002)**

Geológica Uruguay 7, 8  
Revista  
DE SANTA ANA, H , Goso Aguilar, C , VEROSLAVSKY, G

Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

**Riesgos geológicos en el Uruguay (2002)**

AMBIOS Cultura Ambiental 32, 33  
Revista  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: Riesgos geológicos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Ambiental  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

**Inundación en Playa Mansa de Atlántida. Parte I. (2002)**

AMBIOS Cultura Ambiental 38, 39  
Revista  
Goso Aguilar, C , LOUREIRO, A

Palabras clave: Riesgos geológicos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geología / Geología Ambiental  
Medio de divulgación: Papel

#### **Sustentabilidad de los recursos minerales. (2001)**

AMBIOS Cultura Ambiental 8, 9  
Revista  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: recursos minerales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geología económica  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **Metodología para la selección de sitios para la disposición de residuos municipales y tratamiento final en rellenos sanitarios. (2000)**

AMBIOS Cultura Ambiental 12, 13  
Revista  
Goso Aguilar, C

Palabras clave: Riesgos geológicos rellenos sanitarios  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Ambiental  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **¿Cuáles son las rocas en las que se apoya la capital del país? (1997)**

Revista Chronos 19, 20  
Revista  
Goso Aguilar, C

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / geología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

#### **Formas de relieve del Departamento de Montevideo (1996)**

Montevideo en Cifras - IMM CLAEH 24,  
Revista  
Goso Aguilar, C, MUZIO, R

Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

## **Producción técnica**

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Araripe UNESCO Global Geopark: revalidation mission report (2023)**

Asesoramiento  
Carvalho, C, Goso Aguilar, C

País: Brasil  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Juazeiro do Norte  
Disponibilidad: Restringida

Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Geoparque Mundial UNESCO Araripe  
Medio de divulgación: Otros

**Uberaba Terra de Gigantes aspiring UNESCO Global Geopark: mission report (2023)**

Asesoramiento  
Sa, A , Goso Aguilar, C

País: Brasil  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Uberaba  
Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: Municipio de Uberaba  
Medio de divulgación: Otros

**Mixteca Alta UNESCO Global Geopark (Mx): revalidation mission report (2022)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C , Hilario, A  
Revalidación del Geoparque UNESCO  
País: México  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Oaxaca  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Geoparque Mixteca Alta  
Medio de divulgación: Otros

**Costa Quebrada UNESCO aspiring Geopark: mission report (2022)**

Asesoramiento  
Stewart, Ch , Goso Aguilar, C  
misión de evaluación  
País: España  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Santander  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Parque Geológico Costa Quebrada  
Medio de divulgación: Otros

**Cabo Ortegal aspiring UNESCO Geopark: mission report (2022)**

Asesoramiento  
Stewart, C , Goso Aguilar, C  
Mision de evaluación  
País: España  
Idioma: Inglés  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Fundación Cabo Ortegal  
Medio de divulgación: Otros

**Producto 12. MATERIAL PARA DIVULGACIÓN Y CAPACITACIÓN TÉCNICA (2018)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: MVOTMA  
Medio de divulgación: Papel

**Producto 9. ÁREAS PRIORITARIAS PARA ACCIONES FUTURAS (2017)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 36 meses  
Medio de divulgación: Papel

**Producto 11. EVOLUCIÓN DE LA LÍNEA DE COSTA (2017)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 36 meses  
Institución financiadora: MVOTMA  
Medio de divulgación: Papel

**Producto 10. CARACTERIZACIÓN GEOLÓGICA Y GEOMORFOLÓGICA DE SITIOS DE INTERÉS A ESCALA 1:20.000 (2017)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 36 meses  
Medio de divulgación: Papel

**Producto 8. PERFILES DE PLAYA EN SECTORES ESTUDIADOS EN DETALLE Y SU VARIABILIDAD (2017)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: MVOTMA  
Medio de divulgación: Papel

**Producto 3. Mapas geomorfológico y geológico a escala 1:50.000 de la costa uruguaya . Memoria descriptiva y síntesis geológica (2016)**

Consultoría  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 155  
Duración: 8 meses  
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente  
Palabras clave: geología costera

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: Papel  
Documento inédito y de circulación restringida en el MVOTMA hasta 2017. Los datos allí  
generados se publicarán en Journal específico.

**Caracterización de agentes meteorológicos y oceánicos para el establecimiento de unidades  
fisiográficas en la costa uruguaya (2016)**

Asesoramiento  
GHIARDO F , SOLARI S , ALONSO R , TEIXEIRA L , PIÑEIRO G , Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 162  
Duración: 8 meses  
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / dinámica oceanográfica  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: Papel  
Documento inédito de circulación restringida en el MVOTMA

**Estudio morfodinámico en playas platenses y oceánicas de Uruguay (2016)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 180  
Duración: 8 meses  
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente  
Palabras clave: geología costera  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación ambiental en predios próximos a la ciudad de Florida para la extracción de suelos para la  
industria ladrillera (2016)**

Estudios de impacto  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Florida  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 12  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Intendencia Dptal de Florida  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / exploración

Medio de divulgación: Papel  
Documento inédito de circulación interna en la Intendencia de Florida

**PRODUCTO 2 BASE DE DATOS CON BIBLIOGRAFÍA ACTUALIZADA DE ANTECEDENTES REFERIDOS A LA DINÁMICA DE SEDIMENTOS EN LA ZONA COSTERA (2015)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Duración: 36 meses  
Institución financiadora: MVOTMA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geomorfología costera  
Medio de divulgación: Papel  
Convenio FCIEN - MVOTMA

**Grutas del Palacio Geopark. Application dossier for nomination as geopark (2012)**

Elaboración de proyecto  
Goso Aguilar, C, CHULEPIN H, BOSSI J, IRAZÁBAL D, MOREIRA A  
Aplicación a la Red Mundial de Geoparques (UNESCO)  
País: Uruguay  
Idioma: Inglés  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 50  
Duración: 4 meses  
Palabras clave: geoparque  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geoturismo  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio de factibilidad del establecimiento de Geoparques en Latinoamérica y el Caribe. Informes I y II (2010)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 16  
Duración: 2 meses  
Institución financiadora: UNESCO  
Palabras clave: geodiversidad geoconservación geoparques  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología /  
Medio de divulgación: Papel

**Propuesta para la inclusión de las Grutas del Palacio (Departamento de Flores) al Sistema Nacional de Áreas Protegidas (2010)**

Elaboración de proyecto  
Goso Aguilar, C  
Solicitud ante el MVOTMA de la inclusión al SNAP de las Grutas del Palacio  
País: Uruguay  
Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 40

Palabras clave: grutas del Palacio SNAP

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

**Monitoreo del desarrollo sostenible en Uruguay. Diseño de un Sistema de Indicadores para el monitoreo del desarrollo sostenible a nivel nacional y costero en Uruguay (2010)**

Consultoría

Goso Aguilar, C

Contribución a la lista de indicadores ambientales

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 4

Duración: 1 mes

Institución financiadora: Programa ECOPLATA (MVOTMA)

Palabras clave: erosión costera

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Costera

Medio de divulgación: Internet

[www.mvotma.gub.uy/indicadores](http://www.mvotma.gub.uy/indicadores)

Contribución al Proyecto: Desarrollo de instrumentos para el monitoreo ambiental y territorial

**Localización y control de construcción de mojones en playas de la costa atlántica y platense uruguayas (2010)**

Asesoramiento

Goso Aguilar, C

Amojonamiento para monitoreo de playas

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 10

Duración: 1 mes

Institución financiadora: PNUD

Palabras clave: playas Océano Atlántico Río de la Plata

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Costera

Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de riesgo de inundabilidad en terreno lindante a A° Aparicio en la ciudad de Maldonado (2009)**

Dictamen

Goso Aguilar, C, MESA V

Junta Departamental de Maldonado

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Maldonado

Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 15

Duración: 1 mes

Institución financiadora: Junta Departamental de Maldonado

Palabras clave: inundacion

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Ambiental

Medio de divulgación: Papel

**Evaluación de la situación ambiental en la costa del Río Santa Lucía Chico (Florida) por la extracción de suelo para la industria ladrillera (2009)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C  
Junta Departamental de Florida  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Florida  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 10  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Florida  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Ambiental  
Medio de divulgación: Papel

**Implementación de medidas piloto de adaptación al cambio climático en áreas costeras del Uruguay (2009)**

Consultoría  
SEVEROV D , BIDEGAIN, M , Goso Aguilar, C , SEVEROVA V , VEROCAI J  
Unidad Cambio Climático del MVOTMA  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: PNUD SDP URU/07/G32-321  
Palabras clave: cambio climático  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geociencias multidisciplinaria /  
Medio de divulgación: Papel

**Plan de restauración dunar en Parque del Plata (Canelones) (2009)**

Asesoramiento  
VANERIO G , Goso Aguilar, C  
Presentación Proyecto ante DINAMA  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 20  
Duración: 3 meses  
Institución financiadora: Programa ECOPLATA (MVOTMA)  
Palabras clave: sedimentación dunar Parque del Plata manejo dunar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: Papel

**Plan de manejo dunar en Barra del Chuy (Rocha) (2009)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C  
Presentación Proyecto ante DINAMA  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 12

Palabras clave: manejo dunar Barra del Chuy  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología Costera  
Medio de divulgación: Papel  
Proyecto aún no ejecutado

**Análisis granulométrico y descripción en lupa binocular (2009)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C  
Asesoramiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 8  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Empresa privada  
Palabras clave: mineralogía  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Sedimentología  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio geológico para la restauración del Monumento PUERTA DE LA CIUDADELA (Montevideo). (2008)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C  
  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 30  
Duración: 1 mes  
Palabras clave: Puerta Ciudadela  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Patologías  
Medio de divulgación: Papel

**Análisis de la situación ambiental de la extracción de suelos para la industria ladrillera de Florida (2005)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C  
  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Florida  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 25  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Florida  
Palabras clave: recursos minerales geología ambiental  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Medio Ambiente  
Medio de divulgación: Papel

**Mapa geológico del Departamento de Montevideo a escala 1:50.000 (2004)**

Informe o Pericia técnica  
SPOTURNO, J, OYHANTÇABAL, P, Goso Aguilar, C, AUBET, N, CAZAUX, S, HUELMO, S,

MORALES, E , LOUREIRO, J

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: MEC - PDT  
Palabras clave: cartografía geológica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Mapa geológico del Departamento de Canelones a escala 1:100.000. (2004)**

Informe o Pericia técnica  
SPOTURNO, J, OYHANTÇABAL, P, Goso Aguilar, C, AUBET, N, CAZAUX, S, HUELMO, S,  
MORALES, E , LOUREIRO, J

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 12 meses  
Institución financiadora: MEC - PDT  
Palabras clave: cartografía geológica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Carta geotécnica de la zona suburbana de Montevideo a escala 1:20.000. Sector Centro (2003)**

Informe o Pericia técnica  
GOSO, H, NAHOUM, B , Goso Aguilar, C , DE SOUZA, S , HASARD, D

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: CSIC  
Palabras clave: Cartografía geotécnica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio Geotécnico. Materiales naturales Puente Buenos Aires - Colonia (1998)**

Asesoramiento  
GOSO, H, Goso Aguilar, C , MUSSO, M , MARTÍNEZ, M A  
Comisión Puente  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restriccta

Número de páginas: 70  
Duración: 4 meses  
Institución financiadora: Comisión Puente Binacional  
Palabras clave: Geotecnia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geotecnia

Medio de divulgación: Papel

**Puente del 66K090 de la línea férrea Montevideo-Minas. Estudio Geotécnico para la cimentación del estribo sur (1990)**

Asesoramiento  
Goso Aguilar, C , MICHELENA, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 15  
Duración: 1 mes  
Institución financiadora: A.F.E.  
Palabras clave: Geotecnia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio para la fundación de Líneas de Alta Tensión de U.T.E. 2a. parte: Estudio Geotécnico de emplazamientos seleccionados. (1990)**

Asesoramiento  
GOSO, H , NAHOUM, B , ANIDO, C , PREFUMO, J E , Goso Aguilar, C , LÓPEZ, S

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Número de páginas: 40  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: U.T.E.  
Palabras clave: Geotecnia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**Estudio Geotécnico preliminar para la fundación de Torres de Líneas de Alta Tensión de U.T.E. Tramos: Montevideo-San Carlos; Ramal E y Ramal W (1990)**

Asesoramiento  
GOSO, H , NAHOUM, B , ANIDO, C , PREFUMO, J E , Goso Aguilar, C , PATRONE, J , MUZIO, R , ORDEIX, J  
U.T.E.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Restricta

Número de páginas: 70  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: U.T.E.  
Palabras clave: Geotecnia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geotecnia  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geológica a escala 1:100.000 y Memoria Explicativa del Fotoplano San Ramón. (1990)**

Informe o Pericia técnica  
DE SOUZA, S , Goso Aguilar, C , MUZIO, R , VEROSLAVSKY, G

País: Uruguay  
Idioma: Español

Ciudad: Montevideo  
Número de páginas: 15  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: DINAMIGE  
Palabras clave: geología regional  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geológica a escala 1:100.000 y Memoria Explicativa del Fotoplano Santa Rosa (1990)**

Informe o Pericia técnica  
Goso Aguilar, C , VEROSLAVSKY, G

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 15  
Duración: 6 meses  
Institución financiadora: DINAMIGE  
Palabras clave: geología regional  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geológica a escala 1:100.000 y Memoria Explicativa del Fotoplano Atlántida (1989)**

Informe o Pericia técnica  
Goso Aguilar, C , MUZIO, R , OYHANTÇABAL, P , VEROSLAVSKY, G

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 6 meses  
Institución financiadora: DINAMIGE  
Palabras clave: geología regional  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geológica a escala 1:100.000 y Memoria Explicativa del Fotoplano La Unión (1988)**

Informe o Pericia técnica  
Goso Aguilar, C , VEROSLAVSKY, G , OYHANTÇABAL, P , MUZIO, R

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 15  
Duración: 12 meses  
Institución financiadora: DINAMIGE  
Palabras clave: geología regional  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: Papel

**Carta Geológica a escala 1:100.000 del Fotoplano Los Cerrillos (1988)**

Informe o Pericia técnica  
CORONEL, N, Goso Aguilar, C, VEROSLAVSKY, G

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 6 meses  
Institución financiadora: DINAMIGE  
Palabras clave: Cartografía Geológica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología regional  
Medio de divulgación: Papel

## Otras Producciones

### CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

#### **Geoturismo para el Desarrollo Sustentable (2020)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Duración: 3 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: CURE - Maldonado

#### **GEOPARQUES. GEOTURISMO y los ODS 2030 (2019)**

Goso Aguilar, C  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 2 semanas  
Lugar: Intendencia de Flores  
Ciudad: Trinidad  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

#### **Geodiversidad y Patrimonio Geológico (2018)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 2 semanas

#### **Geodiversidad y Patrimonio Geológico (2017)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 2 semanas  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias

#### **Geología de Sistemas Petrolíferos (2010)**

Goso Aguilar, C

Perfeccionamiento  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Centro de Ciências  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Universidad Federal do Ceará  
Palabras clave: Petróleo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología del Petróleo

#### **Sistemas Petrólíferos (2008)**

Goso Aguilar, C  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Facultad de Ciencias  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la República  
Palabras clave: Petróleo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología del Petróleo

#### **Sistemas Petrólíferos (2008)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Depto. de Geologia  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Centro de Ciências, Universidade Federal do Ceará  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geología del Petróleo

#### **Análisis estratigrafico (2004)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Depto. de Geologia  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Centro de Ciências, Universidade Federal do Ceará  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Información adicional: Curso de Maestría

#### **Análisis estratigrafico (2003)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas

Lugar: Depto. de Geología  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Centro de Ciências, Universidade Federal do Ceará  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía

#### **Análisis estratigráfico (2002)**

Goso Aguilar, C  
Extensión extracurricular  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Depto. de Geología  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Universidade Federal do Ceará  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía

#### **Análisis estratigráfico (2001)**

Goso Aguilar, C  
Perfeccionamiento  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Depto. de Geología  
Ciudad: Fortaleza  
Institución Promotora/Financiadora: Centro de Ciências, Universidade Federal do Ceará  
Palabras clave: Estratigrafía  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía  
Información adicional: Curso de maestría

### **PROGRAMAS EN RADIO O TV**

#### **Geología del Dpto de Cerro Largo (2007)**

Goso Aguilar, C  
Entrevista  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Emisora: La Voz de Melo  
Tema: Geología del Dpto de Cerro Largo  
Duración: 30 minutos  
Ciudad: Melo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología /

### **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS**

#### **V Simposio Latinoamericano y del Caribe de Geoparques (2019)**

Goso Aguilar, C  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay, Trinidad  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Geología

### **IX Congreso Geológico de Uruguay (2019)**

Goso Aguilar, C  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Trinidad Trinidad  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Web: [congresogeologia.uy](http://congresogeologia.uy)  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Geología

### **IV Congreso Uruguayo de Geología (2004)**

Goso Aguilar, C  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Torre de los Profesionales Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: CD-Rom  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Geología

### **III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Goso Aguilar, C  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Hotel Radisson Montevideo  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Geología

### **II Congreso Uruguayo de Geología (1998)**

Goso Aguilar, C  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Hotel San Rafael Punta del Este  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Uruguaya de Geología

## **OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA**

### **Guía de Campo. Geoparque Grutas del Palacio (2018)**

Goso Aguilar, C , Martínez, P , Picchi, D , Caballero JP , Faraone, M , Loureiro, J

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel

Institución Promotora/Financiadora: FCIEN

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

#### **COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

##### **Comité de Evaluación y Seguimiento ( 2020 / 2021 )**

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Area Geociencias (PEDECIBA) , Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

Seguimiento tesis de Doctorado

**Comité de Evaluación y Seguimiento ( 2019 / 2019 )**

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) , Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

Seguimiento estudiante de Doctorado

**Comité Posgrados en el Exterior - ANII ( 2019 / 2021 )**

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

**Movilidad académica. Pasantías en el Exterior ( 2018 / 2018 )**

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

Becas de Movilidad Académica (Pasantías en el Exterior)

**Comité Evaluador de Seguimiento (CES-ANII) ( 2016 )**

Sector Gobierno/Público / / , Uruguay  
Cantidad: Mas de 20

Referente en el área Ambiental en el CES, para el llamado a Becas de Movilidad tipo Capacitación de ANII

**EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

**Fondo Clemente Estable ( 2022 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

**CONACYT ( 2018 )**

Paraguay  
OEI, Organización Estados Iberoamericanos  
Cantidad: Menos de 5

**Ciencia Activa ( 2017 )**

Perú  
Cantidad: Menos de 5

**Ciencia Activa ( 2016 )**

Perú  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología e Innovación Tecnológica  
Cantidad: Menos de 5  
Proyectos de Investigación Básica y Aplicada - UNSA Fase 1 y 2

**Comité Evaluador de Seguimiento (CES-ANII) ( 2016 )**

Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
Referente en el área Ambiental en el CES, para el llamado a Becas de Movilidad tipo Capacitación de ANII

**Comisión Central de Dedicación Total Udelar ( 2016 / 2020 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

**Comisión Sectorial de Investigación Científica ( 2015 )**

Uruguay  
Universidad de la República  
Cantidad: Menos de 5  
Ingreso de investigadores al Régimen de Dedicación Total

**Programa Paraguayo para el Desarrollo de la C y T. PROCIENCIA ( 2015 )**

Paraguay  
Organización de Estados Iberoamericanos OEI  
Cantidad: Menos de 5  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT - Paraguay). Programa Paraguayo para el Desarrollo de la C y T. PROCIENCIA

**Ciencia y Tecnología ( 2014 )**

Paraguay  
Ciencia y Tecnología  
Cantidad: Menos de 5

**Secretaría Nacional de Educación Superior Ciencia, Tecnología e Innovación ( 2011 / 2011 )**

Ecuador  
Secretaría Nacional de Educación Superior Ciencia, Tecnología e Innovación  
Cantidad: Menos de 5

**Agencia Nacional de Investigación e Innovación ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación  
Cantidad: Menos de 5

**Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Agencia Nacional de Promoción Científica, Tecnológica y de Innovación ( 2004 / 2004 )**

Argentina  
Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Agencia Nacional de Promoción Científica, Tecnológica y de Innovación  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**COMITÉ EDITORIAL**

**Revista de la Asociación Geológica Argentina ( 2011 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

**Ocean and Coastal Management ( 2011 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

**Boletín del Instituto de Fisiografía y Geología - Universidad Nacional de Rosario (Argentina) ( 2010 / 2010 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista SUG ( 2009 / 2009 )**

Cantidad: Menos de 5

**Quaternary International ( 2008 / 2008 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista SUG ( 2008 / 2008 )**

Cantidad: Menos de 5

**Revista SUG ( 2006 / 2006 )**

Cantidad: Menos de 5

**REVISIONES**

**Environmental Monitoring and Assessment ( 2020 / 2020 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Agrociencia ( 2020 / 2021 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología ( 2017 / 2020 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Ocean and Coastal Management ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**X Congreso Uruguayo de Geología ( 2022 )**

Comité programa congreso

Uruguay

**IX Congreso Uruguayo de Geología ( 2019 / 2019 )**

Comité programa congreso

Uruguay

**VIII Congreso Uruguayo de Geología ( 2016 )**

Revisiones

Uruguay

**7th International Conference of UNESCO Global Geoparks ( 2016 )**

Revisiones

Inglaterra

**VII Congreso Uruguayo de Geología ( 2013 )**

Uruguay

Miembro del Comité Científico

**II Workshop ANTROPICOSTA 2012 ( 2012 )**

Uruguay

**VI Congreso Uruguayo de Geología ( 2010 )**

Uruguay

**3rd. Hemispheric Conference on Medical Geology ( 2009 )**

Uruguay

**V Congreso Uruguayo de Geología ( 2007 )**

Uruguay

**IV Congreso Uruguayo de Geología ( 2004 )**

Uruguay

**XI Congreso Latinoamericano de Geología ( 2001 )**

Uruguay

**II Congreso Uruguayo de Geología ( 1998 )**

Uruguay

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**Investigación y Desarrollo - Fondo María Viñas ( 2023 / 2023 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

CSIC

**Investigación Fundamental - Fondo Clemente Estable ( 2022 / 2022 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

ANII

**Becas de posgrado en el Exterior. Comité de Evaluación y Seguimiento (CES - ANII) ( 2019 / 2022 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

**Becas de Doctorado en el Exterior. Comité de Evaluación y Seguimiento (CES - ANII) ( 2018 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

**Becas de Posgrado en el Exterior ( 2017 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20  
ANII

**Becas de Movilidad tipo Capacitación. Miembro del Comité Evaluador de Seguimiento (CES) ( 2016 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Mas de 20  
ANII

**Proyectos de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas - Fase 1 y 2 ( 2016 )**

Evaluación independiente  
Perú  
Cantidad: Menos de 5  
Ciencias Activa

**Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología ( 2015 )**

Evaluación independiente  
Paraguay  
Cantidad: Menos de 5  
Organización Estados Iberoamericanos

**JURADO DE TESIS**

**Licenciatura en Geología ( 2023 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Ciencias Geológicas , Uruguay  
Nivel de formación: Grado

**Programa de posgraduacao em Geografia ( 2023 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria / Centro de Ciencias Naturais e Exatas , Brasil  
Nivel de formación: Doctorado

**Licenciatura en Geología ( 2023 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Ciencias Geológicas , Uruguay  
Nivel de formación: Grado

**Maestría en Geociencias. PEDECIBA ( 2022 )**

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

**Licenciatura en Geología ( 2022 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Nivel de formación: Grado  
Rodrigo Umbierrez

**Licenciatura en Geología ( 2022 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Nivel de formación: Grado  
Federico Akerman

**PEDECIBA Geociencias ( 2021 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Area Geociencias (PEDECIBA) , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

**Doctorado en Biología ( 2019 / 2019 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Biología, Uruguay  
Nivel de formación: Doctorado

**Instituto de Geociencias ( 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Instituto de Geociencias , Brasil  
Nivel de formación: Doctorado

**Licenciatura en Geografía ( 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Departamento de Geografía , Uruguay  
Nivel de formación: Grado

**Instituto de Geociencias ( 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Sul , Brasil  
Nivel de formación: Doctorado

**Licenciatura en Geología ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Nivel de formación: Grado

**PEDECIBA Geociencias ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Area Geociencias (PEDECIBA) , Uruguay  
Nivel de formación: Maestría

**Licenciatura en Geología ( 2010 / 2022 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Nivel de formación: Grado

**Posgrado en Ciencias ( 2008 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Ceará / Instituto de Ciencias , Brasil  
Nivel de formación: Maestría

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### POSGRADO

**Geodiversidad y patrimonio geológico del norte de Uruguay: análisis prospectivo (2019 - 2023)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas. PEDECIBA Geociencias , Uruguay  
Programa: Maestría PEDECIBA Geociencias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila Salles Viana  
País: Uruguay  
Palabras Clave: geodiversidad patrimonio geológico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geopatrimonio

**Especiación química de elementos formadores de aniones. Aplicación en aguas superficiales y subterráneas de la zona sur de Uruguay.**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química, Uruguay  
Programa: Doctorado en Química  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Maria Lorena Gonzatto  
País: Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica

**ARQUITETURA DE FÁCIES E EVOLUÇÃO ESTRATIGRÁFICA DA FORMAÇÃO TACUAREMBÓ, BACIA NORTE ? UY**

Tesis de maestría  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Rio Grande do Sul / Instituto de Geociencias, Brasil  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Francyne Bocchi  
País: Brasil

**GRADO**

**Inventario de geosítios en el Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio: Geosítios Gabro Chamangá, Dique Máfico, Granito Chamangá (2021 - 2023)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Ciencias Geológicas, Uruguay  
Programa: Licenciado en Geología  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Alejandro Ramos  
País: Uruguay

**Caracterización geomorfológica y calidad ambiental del arco de playa José Ignacio ? Punta de Piedras (Departamento de Maldonado) (2019 - 2021)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Ciencias Geológicas, Uruguay  
Programa: Geología  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Joan González  
País: Uruguay  
Palabras Clave: dinámica costera contaminación hidrocarburos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología

**Evaluación retrospectiva de la redistribución de suelos en las subcuencas del Arroyo del Arbolito y Cañada del Horno (Departamento de Río Negro) (2019 - 2021)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Instituto de Ciencias Geológicas, Uruguay  
Programa: Geología  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Romina Sanabria Maciera  
País: Uruguay  
Palabras Clave: erosión isótopos

Áreas de conocimiento:

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

#### **Estudio de la dinámica costera en playas Parque del Plata y Las Vegas, Canelones (2019 - 2021)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Facultad de Ciencias, UdelaR

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Analía Olivera

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Geología costera

#### **Inventario de geosítios del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio**

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Juan Pablo Caballero

País: Uruguay

Palabras Clave: geoparque

Áreas de conocimiento:

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

#### **Evaluación de los inventarios de geosítios del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio**

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniel Picchi

País: Uruguay

Palabras Clave: geoconservación

Áreas de conocimiento:

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

#### **Análisis de facies y paleoambiental del Miembro Batoví de la Fm. Tacuarembó en los alrededores de la ciudad de Tacuarembó.**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geología

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Valeria Mesa

País: Uruguay

Palabras Clave: Formación Tacuarembó paleoambiente sedimentario

Áreas de conocimiento:

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

#### **Arquitetura de facies e evolucao estratigrafica da Fm. Tacuarembó, Bacia Norte - UY**

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Uruguay

Programa: Instituto de Geociencias

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Francyne Bochi do Amarante

País: Uruguay

Palabras Clave: Fm Tacuarembó Cuenca Norte análisis estratigráfico

Áreas de conocimiento:

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

### **Mapa de vulnerabilidad a la erosión costera de la costa atlántica uruguaya**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geología

Nombre del orientado: María del Carmen Alves

País: Uruguay

Palabras Clave: erosión geomorfología costera vulnerabilidad

Áreas de conocimiento:

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

Geología / geología de costas

### **Caracterización hidrogeoquímica ambiental del Sistema Acuífero Ciudad de la Costa, Dpto. de Canelones**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geología

Nombre del orientado: Margarita Sienna

País: Uruguay

Palabras Clave: Contaminación aguas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Ambiental

### **Estudio de una potencial situación de riesgo geológico en el sector norte de Ciudad de la Costa, Canelones**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geología

Nombre del orientado: Luciano Gutiérrez

País: Uruguay

Palabras Clave: Riesgos geológicos Contaminación aguas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología y Medio Ambiente

### **Monitoreo de un caso de riesgo geológico: anegamiento de terrenos en Ciudad de la Costa, Canelones**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geología

Nombre del orientado: Josefina Marmisolle

País: Uruguay

Palabras Clave: contaminación acuíferos Ciudad de la Costa

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Ambiental

### **Estudio de caso de riesgo geológico: anegamiento de terrenos en Ciudad de la Costa, Canelones**

Tesis/Monografía de grado

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

Nombre del orientado: Analía Pereira

País: Uruguay

Palabras Clave: Riesgos geológicos Contaminación aguas

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología y Medio Ambiente

### **OTRAS**

#### **Estudio del desgaste del sistema litoral sobre megaclastos del Complejo Sierra de Las Ánimas desde playa Bella Vista (Maldonado) hasta Montevideo**

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Rebeca Panzl - Micaela Ferreiro  
País: Uruguay  
Palabras Clave: morfometría sedimentología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Sedimentología

#### **Estudio de la deformación de la Fm. San Gregorio (Pérmico) en el Dpto. de Río Negro**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Hernán Silva - Viviana González - Romina Sanabria - Pedro Martínez  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Pérmico Cuenca Norte deformación Fm. San Gregorio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía  
Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (PAIE)

#### **Caso de Estudio: Carmelo - Nueva Palmira**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay  
Nombre del orientado: Perdomo, Collazo, Olveyra, Ippoliti  
País: Uruguay  
Palabras Clave: manejo costero  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales  
Actividad de la Maestría en Manejo Costero Integrado (UdelaR)

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### **Investigador Nivel I (2009)**

(Nacional)  
ANII

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

#### **X Congreso Geológico de España (2021)**

Congreso  
Niveles ferralíticos en la Formación Asencio (Cretácico superior-Paleoceno): Características principales y significado sedimentario (Sudoeste del Uruguay). X Congreso Geológico de España, España  
Tipo de participación: Expositor oral

#### **IX Congreso Uruguayo de Geología (2019)**

Congreso  
Organizador  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

#### **VIII Congreso Uruguayo de Geología (2016)**

Congreso  
Estrategia y experiencias de geoeducación en Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

**VIII Congreso Uruguayo de Geología (2016)**

Congreso

Caracterización geomorfológica y sedimentológica estacional de playas platenses de Uruguay  
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

**VIII Congreso Uruguayo de Geología (2016)**

Congreso

El empleo de la cartografía geomorfológica y de uso del suelo en el establecimiento de indicadores de impactos ambientales en la dinámica costera

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

**VIII Congreso Uruguayo de Geología (2016)**

Congreso

Estudio morfodinámico y sedimentológico en un ciclo anual en Playa Las Vegas (Canelones, Uruguay)

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

**7th International Conference UNESCO Geoparks (2016)**

Congreso

First Geotourism Week in Grutas del Palacio UNESCO Global Geopark  
Inglaterra

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: English Riviera UNESCO Geopark Palabras Clave: geotourism

Áreas de conocimiento:

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

**I Simposio Nacional de Geoparques (2015)**

Simposio

Geoparque Grutas del Palacio: puente entre la naturaleza, comunidad y la ciencia  
Perú

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: INGEMMET

**Taller Regional de Geoparques, geoconservación y geoturismo (2015)**

Taller

Geoparque Grutas del Palacio  
México

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 25

Nombre de la institución promotora: Instituto de Geografía - UNAM

**35th European Geoparks Meeting (2015)**

Encuentro

Geoparque Grutas del Palacio  
Francia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: Red Europea de Geoparques

**Geoturismo (2014)**

Encuentro  
Geoparque Grutas del Palacio  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata

**VII Congreso Uruguayo de Geología (2013)**

Congreso  
Geoparque Grutas del Palacio  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 1  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geoconservación

**1ª Jornada de Geología Médica (2012)**

Encuentro  
Contaminación por arsénico en acuíferos del Uruguay: situación y desafíos  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 10  
Nombre de la institución promotora: PEDECIBA  
Palabras Clave: arsénico acuíferos contaminación  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geología Médica

**Reunión Anual de UTC - Mercociudades (2012)**

Otra  
Geoparque Grutas del Palacio  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Intendencias de Flores y San José  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / geoconservación

**III Jornadas del Cenozoico (2012)**

Simposio  
Sedimentación litoral finopleistocena en acantilados al norte de Colonia del Sacramento  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología  
Palabras Clave: Estratigrafía Cuaternario Colonia  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía

**VI Congreso Uruguayo de Geología (2010)**

Congreso  
Vulnerabilidad a la erosión de la costa platense uruguaya  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Geología

**VI Congreso Uruguayo de Geología (2010)**

Congreso  
Vulnerabilidad a la erosión de la costa atlántica uruguaya  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Geología

### **Problemáticas costeras del Sur de Brasil, Uruguay y Noreste de Argentina (2010)**

Simposio

Simposio Regional Costas

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 25

Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires - UNESCO Areas de conocimiento:

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

### **Jornada de PEDECIBA Geociencias (2010)**

Encuentro

Jornada de PEDECIBA Geociencias

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: PEDECIBA Geociencias Título: La investigación científica en el Area PEDECIBA Geociencias: un puente hacia los recursos naturales de la Tierra

### **Conferencia (2009)**

Otra

Aspectos geológicos de las Grutas del Palacio (Cretácico Superior Terciario Inferior) en el Uruguay Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Geología - Institut de Ciencies de la Terra

### **Conferencia (2009)**

Otra

Parque temático Grutas del Palacio: puente entre la naturaleza, ciencia y comunidad Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Intendencia Municipal de Flores

### **3rd Hemispheric Conference on Medical Geology (2009)**

Encuentro

Arsenic in some aquifers of Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: IAMG

### **1er Taller Regional de Erosión Costera (2008)**

Taller

Estudios de erosión costera en el Uruguay: estado del arte

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias - Unesco - Ecoplata Palabras Clave: erosión costera

Areas de conocimiento:

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

### **1er Taller Regional de Erosión Costera (2008)**

Taller

Estudio de dinámica costera en Canelones (Uruguay): primeros resultados

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias - Unesco - Ecoplata Palabras Clave: erosión costera

Areas de conocimiento:

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

### **XII Reunión Argentina de Sedimentología (2008)**

Encuentro  
Modelo 3D de la Formación Mercedes (Cretácico, Uruguay)  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Sedimentología

### **XII Reunión Argentina de Sedimentología (2008)**

Congreso  
Calidad del agua del acuífero Mercedes, Uruguay  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Sedimentología

### **V Congreso Uruguayo de Geología (2007)**

Congreso  
Correlacion lito y bioestratigrafica de secciones de la Fm. Mangrullo (Permico Temprano) de Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

### **Conferencia (2007)**

Otra  
Recursos Minerales del Uruguay: desarrollo y perspectivas  
España  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Facultat de Geologia - Institut de Ciencies de la Terra "Jaume Almera"

### **V Congreso Uruguayo de Geología (2007)**

Congreso  
Estudio de una situación potencial de riesgo geológico en el sector Norte de Ciudad de La Costa, Canelones, Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Palabras Clave: Riesgos geológicos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geología y Medio Ambiente

### **5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)**

Encuentro  
Grutas del Palacio: proyecto de creación de un Geoparque  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

### **Conferencia (2006)**

Otra  
Geología del Sistema Acuífero Guaraní en la Cuenca Norte Uruguaya  
España  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Facultat de Geologia - Institut de Ciencies de la Terra

### **XXI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados (2005)**

Encuentro  
The Permo-Triassic Colonia Orozco Fauna from the Buena Vista Formation of Uruguay.  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Paleontología Palabras Clave: Pérmico Fm Buena Vista  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

#### **Conferencia (2005)**

Otra  
Algunos problemas geológico-ambientales en el Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Sociedad uruguaya de Geología

#### **IV Congreso Geológico Uruguayo (2004)**

Congreso  
Geología cenozoica de la costa del Departamento de Canelones (Uruguay).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

#### **Sistemas de gestión de riesgos, salud ocupacional, medio ambiente y calidad en la minería (2004)**

Seminario  
Recursos Minerales y Desarrollo Minero en Uruguay  
Chile  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Servicio Geológico y Minero de Chile

#### **IV Congreso Geológico Uruguayo (2004)**

Congreso  
Los depósitos continentales cuaternarios en el norte de Uruguay: estratigrafía y paleontología.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía

#### **(2003)**

Simposio  
Caracterización faciológica de la Formación Serra Grande (Eopaleozoico, Cuenca Piauí-Maranhão) en la región de Santana do Acaraú (Ceará).  
Uruguay  
Tipo de participación:

#### **Jornadas Uruguayas del Cenozoico (2002)**

Encuentro  
Evidencias de hipergénesis física Cuaternaria: fragmentación de megaclastos de la Formación Libertad (Pleistoceno).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias

#### **II Jornadas Uruguayas del Cenozoico (2002)**

Encuentro  
Estudio de una situación de riesgo geológico: anegamiento en Ciudad de la Costa, Dpto. de Canelones.  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Palabras Clave: contaminación  
Áreas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geología Ambiental

**III Reunión Nacional de Geología Ambiental y de Ordenación del Territorio. I del área del Mercosur (2001)**

Congreso  
Elección de sitio para la disposición de residuos sólidos del Departamento de Maldonado (Uruguay).  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Universidad de Mar del Plata Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geología Ambiental

**III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Congreso  
Sedimentação neocretácea na Bacia do Litoral: a Formação Mercedes-Asencio, Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía

**III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Congreso  
Comparación entre dos asambleas icnofosilíferas del Permo-Carbonífero en la Cuenca de Paraná (Fm. San Gregorio, Uruguay y Fm. Rio do Sul, Brasil).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Estratigrafía

**III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Congreso  
Hipótesis acerca del origen de las columnas en las Grutas del Palacio, Fm. Mercedes-Asencio (Ks), Dpto. de Flores (Uruguay).  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología Areas de conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Sedimentología

**III Congreso Uruguayo de Geología (2001)**

Congreso  
Caracterización estratigráfica de los depósitos continentales cuspidales neopérmicos (Formaciones Yaguarí y Buena Vista) en el borde oriental de la Cuenca Norte Uruguaya.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Geología

**31 International Geological Congress (2000)**

Congreso  
Group's stratigraphy (Cretaceous) in the Litoral Basin, Uruguay.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: IAG

**5º Simpósio sobre o Cretáceo do Brasil (1999)**

Simposio  
Estratigrafía de la Formación Guichón (Cretácico Inferior) en la Cuenca del Litoral, Uruguay  
Brasil  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual Paulista Palabras Clave: Cretácico Fm Guichón continental  
Areas de conocimiento:

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

#### **XI Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e de Engenharia Aplicada à Geologia (1998)**

Congreso

Carta Geotécnica del sector centro de la Región Suburbana de Montevideo a escala 1:20.000

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Geologia de Engenharia Palabras

Clave: Cartografía geotécnica

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Geotecnia

#### **III Jornadas Geotécnicas de Córdoba (1998)**

Encuentro

Estudio Geotécnico para el Puente Buenos Aires Colonia: materiales naturales para la obra

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Córdoba Palabras Clave: áridos

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Geotecnia

#### **1ª Jornadas Geotécnicas Nacionales (1998)**

Encuentro

Mapeamiento Geotécnico: su importancia en obras de Ingeniería Civil. Estudio aplicado al Puente

Buenos Aires Colonia

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Palabras Clave: Cartografía geotécnica

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Geotecnia

#### **JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

##### **Petrografía, Quimioestratigrafía y proveniencia sedimentaria de la Formación Camacho (Mioceno), Uruguay (2019)**

Candidato: Raúl Ugalde Peralta

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Goso Aguilar, C, Chigliano, L, Cuitiño, J

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

País: Uruguay

Idioma: Español

##### **Análise da evolucao urbana na faixa oceanica do Municipio de Santa Vitoria do Palmar(RS): Balnearos do Hermegildo y Barra do Chui (2017)**

Candidato: Cristiano da Silva

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Goso Aguilar, C

Instituto de Geociencias / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /

Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: impactos ambientais litoral gaúcho

Áreas de conocimiento:

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

Geología / Geología Ambiental

##### **Estudio del potencial hidrocarburífero de la Fm. San Gregorio (Pérmico) en el pozo Achar E-1 (Tacuarembó, Uruguay). (2017)**

Candidato: Martin Gepp  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
DE SANTA ANA, H, SOTO, M, Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Geología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /  
Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Integração de Geotecnologias como Subsídio a Gestão Integrada de Zonas Costeiras, Capão Novo (RS-Brasil) e Ravenna (ER-Itália). (2016)**

Candidato: Frederico Maranzato Scareli  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
Goso Aguilar, C  
Instituto de Geociencias / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /  
Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Palabras Clave: GLZC  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología costera

**Análisis de riesgo de la zona costera de Canelones (2016)**

Candidato: Guillermo D'Ángelo  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /  
Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Estudio tectonoestratigráfico del sector NW de la Cuenca Norte uruguaya (2015)**

Candidato: Josefina Marmisolle  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
OYHANTÇABAL, P, PERINOTTO A, Goso Aguilar, C  
Maestría en Geociencias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /  
Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Estratigrafía Cuenca Norte  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / estratigrafía

**Geología de la región de Pepe Núñez, Cuenca Norte (Uruguay) (2014)**

Candidato: Matías Soto  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
SÁNCHEZ, L, SCHERER, C, Goso Aguilar, C  
Maestría en Geociencias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /  
Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Cuenca Norte geología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Estratigrafía

**Estudio del Sistema Acuífero Pérmico en el norte de Uruguay (2013)**

Candidato: Sofía Capeci  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
COLLAZO P, GAUCHER C, Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Geología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /  
Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay

Idioma: Español  
Palabras Clave: Pérmico acuífero  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Hidrogeología

**Revisión del icnogénero Uruguay Rosselli 1939 del Miembro del Palacio de la Formación Asencio de Uruguay (Terciario Inferior) (2013)**

Candidato: Guillermo Roland  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
VERDE, M , MARTÍNEZ, S , Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Icnología

**WEBGIS aplicado ao gerenciamento costeiro integrado (2013)**

Candidato: Eduardo Marques Martins  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
Goso Aguilar, C  
Geociências / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués

**Alterações na deriva litorânea e no balanço sedimentar: molhes do Rio Mampituba e praias adjacentes, divisa entre os Estados de Rio Grande do Sul e Santa Catarina (2012)**

Candidato: Luciano Albuquerque Zasso  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
AYUP-ZOUAIN R , LÓPEZ R , Goso Aguilar, C  
Maestría en Ciencias del Suelo / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /  
Universidad Federal Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Geología / Geomorfología costera

**Los Scelidotheriinae (Xenarthra: Mylodontidae) de Uruguay: sistematica, distribucion estratigrafica y cronologia (2012)**

Candidato: Andrea Corona  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
UBILLA, M , MARTÍNEZ, S , Goso Aguilar, C  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /  
Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Análisis del proceso de erosión en cárcavas del NE de Canelones (Uruguay) entre 1966 y 2010 (2012)**

Candidato: Marcelo Iturburu  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
DE ÁLAVA, D , CÉSPEDES C , Goso Aguilar, C  
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: erosión cárcavas  
Proyecto de Tesis de Maestría

**Análise estratigráfica da barreira transgressiva holocênica na região da Lagoa do Sombrío - SC (2011)**

Candidato: Anderson Biancini da Silva  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
DE SOUZA MC , DILLENBURG SR , Goso Aguilar, C  
Geociências / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Español  
Palabras Clave: geología costera Holoceno Rio Grande do Sul  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geomorfología costera

#### **Evolución tectono estratigráfica de la plataforma continental uruguaya (2010)**

Candidato: Matías Soto  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
DE SANTA ANA, H , MASQUELÍN, E , Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Geología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **Geocronología isotópica Sm/Nd nas formacoes pre-rifte da Bacia do Araripe (2010)**

Candidato: Debora Pinto Cavalcante  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
NOGUERIA NETO, JA, FERREIRA W , Goso Aguilar, C  
Geologia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Ceará / Universidade Federal do Ceará / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués

#### **Evaluacion de la urbanizacion y las propuestas sectoriales de saneamiento en Barra de Valizas y La Coronilla (Rocha) (2010)**

Candidato: Lucia Chabalgoity  
Tipo Jurado: Otras  
SANGUINETTI J , ROCHE I , Goso Aguilar, C  
Maestría en Manejo Costero Integrado (MCI Sur), Udelar / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **Modelo hidrogeológico de la localidad de Quebracho (2006)**

Candidato: Leticia Chigliano  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J , Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **Estudio hidrogeológico en los alrededores de la ciudad de Tacuarembó, Uruguay (2006)**

Candidato: Mauricio Montaña  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
LEDESMA, J , PEEL, E , Goso Aguilar, C  
Licenciatura en Geología / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Hidrogeología

#### **Caracterización hidrogeoquímica del Sistema Acuífero Fisurado de Punta Espinillo, Oeste de Montevideo (2005)**

Candidato: Ethel Morales

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Caracterización hidrogeológica del área Sauce-Joanicó (2003)**

Candidato: Sergio Gagliardi  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Evaluación de la vulnerabilidad a la contaminación del Acuífero Mercedes en el área suburbana de Paysandú (2003)**

Candidato: Hernán Vidal  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Evaluación de la vulnerabilidad a la contaminación del Acuífero Mercedes en el área suburbana de Paysandú (2003)**

Candidato: Sergio Gagliardi  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Estudio hidráulico de acuífero fisurado en la zona Punta Espinillo - Rincón del Cerro (2002)**

Candidato: Karina Pamoukaghlian  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Estudio hidráulico de acuífero fisurado en la zona Punta Espinillo - Rincón del Cerro (2002)**

Candidato: Analia Pereira  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**Hidrogeología de los alrededores de la ciudad de Rosario (1998)**

Candidato: Alejandro Schipilov  
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado  
MONTAÑO, J., Goso Aguilar, C  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL**

Desde hace más de 20 años he participado en distintos ámbitos académicos en el marco de la Facultad de Ciencias. Como Director de Instituto, Jefe de departamento o Coordinador Docente o como Delegado docente en la Comisión de PEDECIBA Geociencias. Actualmente, ocupo el cargo de Jefe de Dpto. de Geología Sedimentaria y Aplicada y soy delegado docente titular por la UdelaR ante el Comité Nacional de Geoparques.

## Información adicional

Presidente de la Comisión Organizadora del II Congreso Uruguayo de Geología e integrante del Comité Técnico. Mayo, 1998. Organizadores: Sociedad Uruguaya de Geología y Facultad de Ciencias. Punta del Este.

Organizador de las 1as. Jornadas de Geología Económica realizadas en DI.NA.MI.GE. entre 8 y 9/12/98, con el auspicio de la Sociedad Uruguaya de Geología. Montevideo.

Delegado de la Sociedad Uruguaya de Geología ante el Comité Organizador del 2º Encuentro de Geología del Mercosur. Junio, 1999. Foz de Iguazú.

Representante del Dpto. de Geología de la Facultad de Ciencias al Encuentro de Jefes y Decanos de Facultades de Geología de Latinoamérica, realizado en Buenos Aires y auspiciado por Unesco, el 12/11/98.

Organizador de las 1as. Jornadas de Geología del Cenozoico, realizadas en la Facultad de Ciencias entre el 20 y 21/12/99, con el auspicio de la Sociedad Uruguaya de Geología. Montevideo.

Co-responsable de la elaboración del proyecto de Cooperación Facultad de Ciencias - DI.NA.MI.GE. e integrante de la Comisión Técnica Mixta por Facultad de Ciencias.

Integrante de la Comisión Organizadora de las 1as. Jornadas Uruguayas de Hidrogeología, con el auspicio de la Sociedad Uruguaya de Geología, Facultad de Ciencias y Cámara Uruguaya de Empresas Perforadoras. Setiembre, 2001.

Presidente del XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología e integrante del Comité Científico. Organizadores: Sociedad Uruguaya de Geología y DINAMIGE. Noviembre, 2001. Montevideo.

Coordinador e integrante y fundador de la Comisión para la formación de una Red Latinoamericana de Escuelas y Facultades de Geología, auspiciada por UNESCO, creada el 15/11/01.

Miembro del Consejo Editor de la Revista AMBIOS Cultura Ambiental.

Integrante del Grupo Agua de Facultad de Ciencias.

Integrante de la Comisión Organizadora de la II Reunión de Geología Ambiental y Ordenamiento Territorial del Área del Mercosur (Montevideo, 2004)

Miembro representante de Facultad de Ciencias al Grupo de Trabajo Asesor (2007) del Ministerio de Industria, Energía y Minería ?Recursos energéticos?

Presidente de la Sociedad Uruguaya de Geología, período 2008-2010.

Organizador del Taller Regional de Erosión Costera (Octubre, 2008). Organizadores: EcoPlata, UNESCO y Facultad de Ciencias.

Miembro del Comité Científico del 3er Hemispheric Conference on Medical Geology. 12 a 16 Octubre 2009, Montevideo.

Miembro Titular del Consejo Científico del Area Geociencias PEDECIBA

Investigador Nivel I del Sistema Nacional de Investigadores (2009-2010) y renovado en 2010 (03/02/2010)

Miembro de la Comisión de Maestría del Area Geociencias PEDECIBA (26/04/2010).

Evaluador de candidatos a curso de Maestría (02/08/2010)

Co-responsable del Proyecto "Parque Temático y Cultural Grutas del Palacio": un puente entre la comunidad, la naturaleza y la Ciencia". Financiación Dirección Nacional de Cultura (2010 MEC, U\$S 60.000)

Asesor de UNESCO (2010). Geoparques en países de Latinoamérica

Organizador del Taller Regional "Geoparques: una alternativa para el desarrollo local" en Trinidad (Noviembre 2011, Flores), con el auspicio de UNESCO y la Intendencia Dptal. de Flores.

Asesor geólogo desde 2007 y miembro del equipo técnico "Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio"

Asesor de la Intendencia Departamental de Flores y elaboración de propuesta de ingreso al Sistema Nacional de Áreas Protegidas de las Grutas del Palacio

Miembro de la Comisión Asesora Específica (desde 2013, CAE) en representación de la Facultad de Ciencias, del área protegida "Monumento Natural Grutas del Palacio"

Coordinador Científico del Geoparque Mundial UNESCO Grutas del Palacio (desde 2013)

Miembro del Comité Nacional de Geoparques (desde 2016) en representación de la Facultad de Ciencias (UdelaR)

Miembro de la Asociación Argentina de Patrimonio Geológico, Geoparques y Geoturismo (desde 2016)

Presidente de la Comisión Organizadora del IX Congreso Uruguayo de Geología y V Simposio Latinoamericano de Geoparques (2019)

Evaluador de Geoparques Mundiales de la UNESCO

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>168</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	38
Completo	34
Resumen	4
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	90
<b>Libros y Capítulos</b>	17
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	14
<b>Textos en periódicos</b>	22
Revistas	8
Periodicos	14
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>58</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	40
<b>Otros tipos</b>	18
<b>EVALUACIONES</b>	<b>63</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	17
<b>Evaluación de eventos</b>	12
<b>Evaluación de publicaciones</b>	11
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	8
<b>Jurado de tesis</b>	15
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>19</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	19
Tesis/Monografía de grado	13
Otras tutorías/orientaciones	1
Tesis de doctorado	1
Iniciación a la investigación	2
Tesis de maestría	2