



CESAR ALEJANDRO GOSO AGUILAR

Dr

goso@fcien.edu.uy
http://cuencas.fcien.edu.uy/estructura_acad/goso.html
 Iguá 4225. CP 11400. Montevideo
 25258618 (7163)

SNI

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

Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018
 Última actualización SNI: 19/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Iguá 4225 y Mataojo / 11400 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (11400) 25258618 / 7164

Correo electrónico/Sitio Web: goso@fcien.edu.uy <http://cuencas.fcien.edu.uy>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

(1995 - 1999)

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

Tutor/es: Jose Alexandre de Jesus Perinotto

Obtención del título: 2000

Institución financiadora: 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

(1991 - 1995)

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

Tutor/es: Ercilio da Gama Jr

Obtención del título: 1995

Institución financiadora: 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 - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

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

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

Geología ambiental costera (01/2004)

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

Sedimentación continental (01/1995)

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

Áreas de conocimiento:

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

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

Tópicos de Geología del Cuaternario (01/1998)

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

60 horas

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

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 /

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

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

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

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

EN MARCHA

CURSOS DE CORTA DE DURACIÓN

Indicadores Costeros (01/2008)

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 (01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / 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

Exploración de reservorios clásicos (01/1988)

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

Análisis de facies y paleoambientes. (01/1989)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR,
Uruguay
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geología / Estratigrafía

Idiomas

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

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

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

Actuación profesional

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Universidade Federal do Ceará

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (05/2001 - a la fecha)

Profesor de Postgrado, 10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Geología (10/2014 - 11/2014)

Doctorado
Responsable

Geología (06/2008 - 06/2008)

Maestría

Asignaturas:

Sistemas petrolíferos, 40 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Geología (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

Geología (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

Geología (06/2002 - 06/2002)

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

Geología (05/2001 - 05/2001)

Maestría

Asignaturas:

Elementos de Estratigrafía, 40 horas, Teórico

Areas 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 Ciencias - UDeLaR

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

Areas 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: PRATTO D , FAURE J , SCAGLIA F
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: COLOMBOR, F , VERISSIMO, C
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: BIDEGAIN, M , NAGY G , VEROCAI J
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: MESA V , PICCHI D , FAURE J , ALVEZ, MC , UBILLA D , SAMANIEGO L , GARCÍA G , BARRETO L
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 , PEREA, D , UBILLA, M , GUEREQUIZ, R , PIÑEIRO, G , MESA V
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: PIÑEIRO, G , SCHULTZ S , MARSICANO C

Palabras clave: bioestratigrafía

Areas 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: PIÑEIRO, G , MOROSI E

Palabras clave: Pérmico

Areas 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

Areas 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

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

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 - UDeLaR, 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 Gondwana 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: UBILLA, M., PIÑEIRO, G (Responsable), MOROSI E

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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

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 la Ingeniería

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

Grado

Asignaturas:

Recursos minerales, 1 hora, 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 /

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 Área (03/2004 - 03/2005)

Área 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)

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

Facultad de Ingeniería - UDeLaR

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
Areas 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
Areas 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 - UDeLaR, 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
Áreas 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
División Investigación y Desarrollo, Sección Geología, Integrante del equipo
Equipo:
Palabras clave: Exploración RRMM calcáreos hidrocarburos
Áreas 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 Investigación 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
Áreas 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
Áreas 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 arsénico 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. A su vez, participo en un grupo de especialistas latinoamericanos para desarrollar la Red Latinoamericana y del Caribe de Geoparques bajo el auspicio de UNESCO.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

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
Áreas 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
En arbitraje

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

Áreas 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

aceptado

Scopus[®] latindex

Using chemical modeling to assess water quality in the Raigón 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

Áreas 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 Raigón 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

Áreas 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

Áreas 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

Scopus® WEB OF SCIENCE™   

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



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 / Geología / Geología Ambiental

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07972997

Groundwater arsenic distribution in southwestern Uruguay (Completo, 2007)

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

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: 09430105

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

Geocaceta, v.: 41 p.:115 - 118, 2007

Palabras clave: contaminación acuíferos arsénico

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: 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

Areas 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

Areas 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

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: 07972997

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

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

Areas 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
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: 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
Areas 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
Areas 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 *Priohybodus*, 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
Areas 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)

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
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: 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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 (Uruguay): 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 Cuenas 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

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

BOCHI F , SCHERER, C , GOSO AGUILAR, C , DOS REIS, A , MESA V , SOTO, M
Journal of South American Earth Sciences,
Palabras clave: Estratigrafía Fm Tacuarembó
Medio de divulgación: Papel
Fecha de aceptación: 17/01/2017
ISSN: 08959811
enviado

LIBROS

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

GOSO AGUILAR, C , AMORIN B
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: Evangraf, Porto Alegre
Tipo de publicación: Divulgación
Referado
En prensa
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 / geoeeducación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9788577279562
<http://w3.ufsm.br/ppggeo/images/pdf/Livro%20Pronto%20Ilhares%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
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: UNAM, Mexico
Tipo de publicación: Divulgación
Referado
En prensa
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)

ALVEZ C , GOSO AGUILAR, C
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: DIRAC, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: erosión costera sedimentación dunar
Areas 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
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: DIRAC, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Palabras clave: Canelones erosión costera
Areas 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 (Libro compilado Libro , 2014)

GOSO AGUILAR, C
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 400
Edición: ,
Editorial: DIRAC, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Palabras clave: geomorfología
Areas 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 (Libro publicado Definición , 2013)

SORUET H , GOSO AGUILAR, C , CHULEPIN H
Número de páginas: 32
Edición: ,
Editorial: Panda ambiental, Montevideo
Palabras clave: geoparque Grutas del Palacio
Areas 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
Edición: ,
Editorial: Croquis, Buenos Aires
En prensa
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
Edición: ,
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
Edición: ,
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
Edición: ,
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
Edición: ,
Editorial: DIRAC, Montevideo
Palabras clave: recursos minerales Cenozoico
Areas 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
Edición: ,

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
Edición: ,
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

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

Resumen
UGALDE R , OLIVERA A , GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , IRAZÁBAL D

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

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 geositio Bartolomé Hidalgo del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio (2016)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , PICCHI D , CABALLERO JP

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , AMORÍN B

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen expandido
PISTÓN M, MANAY N, GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C, CHULEPIN H, IRAZÁBAL D, PICCHI D

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

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

Resumen
GOSO AGUILAR, C, AMIR K, CHULEPIN H, AMORÍN B, IRAZÁBAL D, PICCHI D

Evento: Internacional
Descripción: III Encuentro Latinoamericano de Geoparques
Ciudad: San Martín de los Andes
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada

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: CD-Rom

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

Resumen
GOSO AGUILAR, C , CHULEPIN H , AMORÍN B , PICCHI D

Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Geología
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Resúmenes
Palabras clave: geoparque
Áreas 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)

Resumen
MAÑAY N , PISTÓN M , GOSO AGUILAR, C

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
Áreas 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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , PEREA, D , CORONA, A , MESA V

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas de Cenozoico
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Palabras clave: Estratigrafía Cuaternario Colonia
Áreas 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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

Evento: Internacional
Descripción: II WORKSHOP ANTROPICOSTA Iberoamérica
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: erosión de costas
Áreas 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)

Resumen

GOSO AGUILAR, C , SIENRAM , GUTIÉRREZ L , FERNÁNDEZ-TURIEL JL

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)

Resumen

GUIMARAES BARBOZA E , CORREA DA CAMARA ML , GOSO AGUILAR, C , SOLDATELI A

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)

Resumen

MEDEIROS K , GARCIA MJ , DANERS, G , GOSO AGUILAR, C , UBILLA M , BISTRICHI C

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)

Resumen

MAÑAY N , PISTÓN M , GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen

GOSO AGUILAR, C , MESA V

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)

Resumen
AMORÍN B , GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , AMIR K , COLOMBOR, F , VERISSIMO C , AMORÍN B

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , MESA V , ALVEZ, MC

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)

Resumen
ALVEZ, MC , GOSO AGUILAR, C , MESA V

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)

Resumen
CORONA, A , PEREA, D , GOSO AGUILAR, C , ANJOS R , VEIGA R , MACARIO K , ZAMBONI C , AUDICIO P , CABRAL P

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)

Resumen expandido
SCHILLING M , MANTESSO-NETO V , MANSUR K , LÓPEZ R , RAMOS V , ZAVALA B , GOSO AGUILAR, C , CAMPOS L

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)

Resumen
MEDEIROS K , GARCIA, MJ , DANERS, G , UBILLA, M , GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen
DE OLIVEIRA, K , GARCIA, J , DANERS, G , GOSO AGUILAR, C , UBILLA, M

Evento: Nacional
Descripción: XII Simpósio Brasileiro de Paleobotânica e Palinologia

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , MANGANELLI, A , FERNÁNDEZ-TURIEL JL , GARCÍA-VALLÉS, M , GIMENO, D , SAAVEDRA, J , RUGGIERI, F , PÉREZ, C

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , MANGANELLI, A , FERNÁNDEZ-TURIEL JL , GARCÍA-VALLÉS, M , GIMENO, D , SAAVEDRA, J , RUGGIERI, F , PÉREZ, C

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 hidrogeológica
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)

Completo
GOSO AGUILAR, C

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

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

Resumen
GOSO AGUILAR, C , MANGANELLI, A , FERNÁNDEZ-TURIEL, JL , GARCÍA-VALLÉS, M , GIMENO, D

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)

Completo

PIÑEIRO, G , MOROSI E , GOSO AGUILAR, C , PICCHI D

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)

Resumen

GUEREQUIZ, R , MAÑAY N , GOSO AGUILAR, C , BUNDSCHUH, J , FERNÁNDEZ-TURIEL JL , GARCÍA-VALLÉS, M , PÉREZ, C

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)

Resumen

GOSO AGUILAR, C , PRATTO D , FAURE J , SCAGLIA F

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)

Resumen

GOSO AGUILAR, C , AMIR K , GREZZI J , COLOMBOR, F

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: geoturismo

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)

Resumen expandido
GOSO AGUILAR, C , UBILLA, M

Evento: Regional
Descripción: Workshop Cuaternario, Integrando Conhecimentos
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resumos Workshop Cuaternario, Integrando Conhecimentos
Pagina inicial: 20
Pagina final: 21
Publicación arbitrada
Palabras clave: Cuaternario
Areas 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)

Resumen expandido
AGUILAR M , GOSO AGUILAR, C , DE SOUZA, S , SOUBES M , PIANZZOLA MJ

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
Areas 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)

Resumen
PIÑEIRO, G , ROJAS, A , VERDE, M , LORENZO, N , GOSO AGUILAR, C

Evento: Nacional
Descripción: XXI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados
Ciudad: Plaza Huincul
Año del evento: 2005
Pagina inicial: 49
Palabras clave: Pérmico Vertebrados fosiles 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

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

Resumen
UBILLA, M , PEREA, D , GOSO AGUILAR, C

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)

Completo

GOSO AGUILAR, C , GONZÁLEZ, L , MARMISOLLE, J , DE SOUZA, S , MUZIO, R

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología

Año del evento: 2004

Palabras clave: Estratigrafía Mesozoico magmatismo recursos hidrotermales

Áreas 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)

Completo

GOSO AGUILAR, C , UBILLA, M

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Geología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2004

Palabras clave: Cuaternario Vertebrados fósiles continental Fm Sopas

Áreas 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)

Resumen expandido

GOSO AGUILAR, C , NOGUERIA NETO, JA

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

Áreas 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)

Resumen expandido

DE SANTA ANA, H , GOSO AGUILAR, C , MARTÍNEZ, S , MUZIO, R , PEREA, D , PIÑEIRO, G , UBILLA, M , VEROSLAVSKY, G

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

Página 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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

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)

Completo
GOSO AGUILAR, C , MASQUELÍN, E , HUELMO, S , CAZAUX, S , MARTÍNEZ, G , AUBET, N

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)

Completo
GOSO AGUILAR, C , PEREIRA, A

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , GUEREQUIZ, R

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)

Completo
GOSO AGUILAR, C

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , DE SANTA ANA, H , PERINOTTO, JAJ , SAAD, A

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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

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 procolonoideo (Amniota, parareptilia) proveniente de depósitos permo-triásicos del noreste de Uruguay (2001)

Resumen
PIÑEIRO, G , GOSO AGUILAR, C , ROJAS, A

Evento: Internacional
Descripción: XVII Congresso Brasileiro de Paleontologia
Ciudad: Rio Branco
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Boletim
Página inicial: 163
Palabras clave: Pérmico bioestratigrafía Cuenca Norte 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

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

Completo
GOSO AGUILAR, C , PIÑEIRO, G , DE SANTA ANA, H , ROJAS, A , VERDE, M , ALVEZ, MC

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
Áreas 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)

Resumen
GOSO AGUILAR, C

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Latinoamericano de Sedimentología
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2000
Página inicial: 87
Áreas 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)

Resumen
FÚLFARO, JV , PERINOTTO, JAJ , ETCHEBEHERE, M , SAAD, A , BATEZELLI, A , GOSO AGUILAR, C , VEROSLAVSKY, G , DE SANTA ANA, H , ROSSELLO, E

Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Latinoamericano de Sedimentología
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2000
Página inicial: 77
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

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

Resumen
GOSO AGUILAR, C

Evento: Internacional
Descripción: 31st International Geological Congress
Ciudad: Río de Janeiro
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Abstracts
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / 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)

Resumen
FÚLFARO, JV , ROSSELLO, E , DE SANTA ANA, H , PERINOTTO, JAJ , SAAD, A , VEROSLAVSKY, G , ETCHEBEHERE, M , GOSO AGUILAR, C

Evento: Internacional
Descripción: 31st International Geological Congress
Ciudad: Río de Janeiro
Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:Abstracts
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

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

Completo
GOSO AGUILAR, C , PEREA, D , PERINOTTO, JAJ

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
Areas 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)

Completo
GOSO, H , GOSO AGUILAR, C , MUSSO, M , MARTÍNEZ, M A

Evento: Nacional
Descripción: Primeras Jornadas Geotécnicas Nacionales
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1998
Anales/Proceedings:Actas
Areas 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)

Completo
GOSO, H , NAHOUM, B , GOSO AGUILAR, C , BEHAK, L , DE SOUZA, S , UMPIERRE, V ,
MEZZANO, A

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

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

Resumen
GOSO AGUILAR, C , GUIMARAES, R

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 / Ingeniería
Medio de divulgación: Papel

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

Completo
GOSO AGUILAR, C , GAMA JR, E

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 de la Fm. Guichón (Ks) en la región de P° Hervidero (Dpto. de Paysandú, Uruguay) (1998)

Completo
GOSO AGUILAR, C

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)

Completo
GOSO AGUILAR, C , DE SOUZA, S , HASARD, D

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)

Completo
GOSO, H , NAHOUM, B , GOSO AGUILAR, C , MEZZANO, A , ROSTÁN, A

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)

Completo

NAHOUM, B , GOSO AGUILAR, C , PREFUMO, J E , CHAPUIS D , PEYRONEL, S

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)

Completo

GOSO, H , GOSO AGUILAR, C , MUSSO, M , MARTÍNEZ, M A

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)

Completo

DE SOUZA, S , GOSO AGUILAR, C , NAHOUM, B

Evento: Internacional

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

Ciudad: Brasília

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)

Resumen expandido

GOSO AGUILAR, C , GUEREQUIZ, R , VERDE, M , COLOMBOR, F

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)

Completo
NAHOUM, B , PREFUMO, J E , GOSO AGUILAR, C , CHAPUIS D , PEYRONEL, S

Evento: Nacional
Descripción: 8º Congresso Associação Brasileira Geologia de Engenharia
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings:Resumos
Pagina inicial: 215
Pagina final: 226
Areas 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 Uruguaia (1996)

Resumen
GOSO AGUILAR, C , DE SANTA ANA, H , VEROSLAVSKY, G

Evento: Nacional
Descripción: XXXIX Congresso Brasileiro Geologia
Ciudad: Salvador
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings:Anais
Volumen:1
Pagina inicial: 159
Pagina final: 161
Areas 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)

Completo
GOSO, H , GOSO AGUILAR, C

Evento: Internacional
Descripción: 1er Congreso de Vialidad Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings:Actas
Pagina inicial: 201
Pagina final: 209
Areas 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)

Resumen expandido
GOSO AGUILAR, C , MEZZANO, A , ROSTÁN, A

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)

Resumen

SPOTURNO, J , DE SANTA ANA, H , GOSO AGUILAR, C , DE SOUZA, S

Evento: Nacional

Descripción: V Simposio Sul-brasileiro de Geologia

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 1993

Anales/Proceedings:Resúmenes

Volumen:1

Página inicial: 43

Página final: 44

Palabras clave: Mioceno

Áreas 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)

Resumen expandido

DE SANTA ANA, H , GOSO AGUILAR, C , MUZIO, R , OYHANTÇABAL, P , VEROSLAVSKY, G

Evento: Nacional

Descripción: 2º Simpósio Bacias Cretáceas Brasileiras

Ciudad: Rio Claro, SP

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings:Resumos Expandidos

Página inicial: 159

Página final: 162

Palabras clave: Mesozoico

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

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

Resumen

GOSO AGUILAR, C , BERI, A

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)

Completo

DE SANTA ANA, H , GOSO AGUILAR, C , VEROSLAVSKY, G

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)

Completo
GOSO, H, NAHOUM, B, ANIDO, C, ORDEIX, J, GOSO AGUILAR, C, MUZIO, R, BEHAK, L

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.causaabierta.com.uy/grutas-milenarias-en-uruguay-reconocidas-por-unesco-prometen-impulsar>

Doce son los geositos 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
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=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
Areas 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 Uruguaya 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

Areas 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

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

¿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

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: Restringida

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)

Consultoría
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

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: Restringida

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: Irrestringida

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
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: Restringida

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: Restringida

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: Restringida

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: Restringida

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: Restringida

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: Restringida

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 CIUADELA (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: Irrestricta

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: Irrestricta

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: Restringida

Número de páginas: 70

Duración: 4 meses

Institución financiadora: Comisión Puente Binacional

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

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: Restringida

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: Restringida

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

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 Petrolíferos (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 Petrolíferos (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 estratigráfico (2004)

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

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

Análisis estratigrafico (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
Areas 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 /

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

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)

Becas posgrados nacionales. Investigación Fundamental (2017)

Sector Gobierno/Público // , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

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

Ciencia Activa (2017)

Perú

Cantidad: Menos de 5

Becas posgrados nacionales. Investigación Fundamental (2017)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

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 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

Ocean and Coastal Management (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

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

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 (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nivel de formación: Grado

Instituto de Geociencias (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , 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 - UDeLaR /

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 - UDeLaR ,
Uruguay
Nivel de formación: Grado

Licenciatura en Geología (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
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

GRADO

Inventario de geositos del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juan Pablo Caballero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: geoparque
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geología / patrimonio geológico

Evaluación de los inventarios de geositos del Geoparque Global UNESCO Grutas del Palacio (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniel Picchi
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: geoconservación
Areas 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. (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Valeria Mesa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2015)

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/Orientador
Nombre del orientado: Francyne Bochi do Amarante
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Nombre del orientado: María del Carmen Alves
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Nombre del orientado: Margarita Siena
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Nombre del orientado: Luciano Gutiérrez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Nombre del orientado: Josefina Marmisolle
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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 (2002)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología
Nombre del orientado: Analía Pereira
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
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

Caso de Estudio: Carmelo - Nueva Palmira (2008)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nombre del orientado: Perdomo, Collazo, Olveyra, Ippoliti
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
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)

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Especiación química de elementos formadores de aniones. Aplicación en aguas superficiales y subterráneas de la zona sur de Uruguay. (2013)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Química
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: María Lorena Gonzatto
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica

GRADO

Estudio de la dinámica costera en playas Parque del Plata y Las Vegas, Canelones (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Geología

Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Analía Olivera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Geología costera

OTRAS

Estudio de la deformación de la Fm. San Gregorio (Pérmico) en el Dpto. de Río Negro (2017)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Hernán Silva
País/Idioma: Uruguay, Español
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)

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Investigador Nivel I (2009)

(Nacional)
ANII

PRESENTACIONES EN EVENTOS

VIII Congreso Uruguayo de Geología (2016)

Congreso
Estrategia y experiencias de geoducción 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
Areas 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
Areas 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 finipleistocena 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
Áreas 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: Facultat de Geologia - 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 situacion 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
Areas 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
Areas 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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología

Conferencia (2005)

Otra
Algunos problemas geologico-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
Áreas 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

Análise da evolução urbana na faixa oceânica do Município de Santa Vitória do Palmar(RS): Balnearios 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: Martín 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 - UDeLaR / 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: GIZC

Áreas 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Estratigrafía Cuenca Norte

Áreas 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Cuenca Norte geología

Áreas 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Pérmico acuífero

Áreas 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas 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
Áreas 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: sistemática, distribución estratigráfica y cronología (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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / 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
Áreas 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 - UDeLaR / 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
Geología / 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 (MCISur), UdeLaR / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Modelo hidrogeológico de la localidad de Quebracho (2006)

Candidato: Leticia Chiglino
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 - UDeLaR /
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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR /
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 - UDeLaR /
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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Estudio hidráulico de acuífero fisurado en la zona Punta Espinillo - Rincón del Cerro (2002)

Candidato: Analía 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 - UDeLaR / 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

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.
 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 Grutas del Palacio
 Miembro de la Comisión Asesora Específica (2013, CAE) en representación de la Facultad de Ciencias, del área protegida "Monumento Natural Grutas del Palacio"
 Miembro del Comité Nacional de Geoparques (2016) en representación de la Facultad de Ciencias (UdelaR)
 Miembro de la Asociación Argentina de Patrimonio Geológico, Geoparques y Geoturismo (2016)

Indicadores de producción

| | |
|---|------------|
| PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA | 140 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 28 |
| Completo | 24 |
| Resumen | 4 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 1 |
| Completo | 1 |
| Trabajos en eventos | 76 |
| Libros y Capítulos | 13 |
| Libro publicado | 2 |
| Capítulos de libro publicado | 11 |
| Textos en periódicos | 22 |
| Revistas | 8 |
| Periodicos | 14 |
| PRODUCCIÓN TÉCNICA | 37 |
| Trabajos técnicos | 29 |
| Otros tipos | 8 |
| EVALUACIONES | 43 |
| Evaluación de proyectos | 13 |

| | |
|--|-----------|
| Evaluación de eventos | 10 |
| Evaluación de publicaciones | 8 |
| Evaluación de convocatorias concursables | 5 |
| Jurado de tesis | 7 |
| FORMACIÓN RRHH | 13 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas | 10 |
| Tesis/Monografía de grado | 9 |
| Otras tutorías/orientaciones | 1 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha | 3 |
| Tesis de doctorado | 1 |
| Tesis/Monografía de grado | 1 |
| Iniciación a la investigación | 1 |
| | |
| | |