



Curriculum Vitae

Daniel Héctor PANARIO PONCE DE LEÓN



Actualizado: 29/08/2017

Publicado: 29/08/2017

Sistema Nacional de Investigadores

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

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2011)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: panari@fcien.edu.uy

Teléfono: (598) 25258616

Dirección: UNCIEP, IECA, Facultad de Ciencias, Iguá 4225, piso 11, CP 11.400, Montevideo, Uruguay

Institución principal

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA) / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Iguá 4225, piso 11 / 11400 / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598) 25258616

Fax: 25258616

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

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2012 - 2015

Doctorado

Programa de Doctorado en Tecnología Ambiental y Gestión del Agua

Universidad Internacional de Andalucía , España

Título: Sistema de clasificación de paisajes para Uruguay. Herramienta para la planificación y conservación

Tutor/es: Dr. Carlos Montes del Olmo (UAM)

Obtención del título: 2016

Becario de: Universidad Internacional de Andalucía , España

Palabras clave: Clasificación de Paisaje; ecología del paisaje; geomorfología

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

2008 - 2010

Maestría

DEA (Diploma de Estudios Avanzados) en Conservación y Gestión Del Medio Natural

Universidad Internacional de Andalucía , España

Título: Sistema de clasificación de paisajes para Uruguay, herramienta para la planificación y conservación

Tutor/es: Dr. Carlos Montes del Olmo

Obtención del título: 2012

Becario de: Universidad Internacional de Andalucía-UNIA , España

Palabras clave: clasificación de paisajes; geomorfología

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

Grado

1963 - 1974

Grado

Ingeniero Agrónomo, Orientación Agrícola Ganadera (Curriculum de investigación)

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

Título: Contribución al estudio de caracterización y génesis de algunas praderas arenosas hidromórficas del Litoral

Obtención del título: 1974

Palabras clave: suelos; ecosistemas de pradera

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

Formación complementaria

Otras instancias

1991

Seminarios

Nombre del evento: Curso de Posgrado de Economía, del 25 al 28 de noviembre de 1991 (20 horas) (Participante invitado)

Institución organizadora: Universidad Autónoma de México (UNAM) , México

Palabras clave: economía ecológica

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

2008

Otros

Nombre del evento: Curso: Una ciencia de la sostenibilidad para gestionar el cambio global. Del desarrollo a la gestión de la resiliencia de los sistemas socio-ecológicos, coordinado por Dr. Carlos Montes (Universidad Autónoma de Madrid)

Institución organizadora: Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , España

Palabras clave: cambio global; sustentabilidad

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

2008

Otros

Nombre del evento: Curso: Bases físicas del cambio global, coordinado por Dr. Francisco Borja Barrera (Universidad de Huelva)

Institución organizadora: Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , Uruguay

Palabras clave: cambio global; geografía física

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

2008

Otros

Nombre del evento: Curso: Biodiversidad, territorio y desarrollo sostenible, coordinado por Dr. Francisco Díaz Pineda (Universidad Complutense de Madrid)

Institución organizadora: Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , España

Palabras clave: sustentabilidad; biodiversidad; ordenamiento territorial

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

2008

Otros

Nombre del evento: Curso: Biodiversidad, diversidad cultural e historia ambiental, coordinado por Dr. Sergio Guevara Sada (Instituto de Ecología, A.C. México) y Dr. José Augusto Pádua (Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil)

Institución organizadora: Unión Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , España

Palabras clave: biodiversidad; epistemología de la ciencia

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

2008

Otros

Nombre del evento: Curso: Planificación y gestión de áreas protegidas, coordinado por Dr. Carlos Montes (Universidad Autónoma de Madrid)

Institución organizadora: Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , España

Palabras clave: gestión ambiental; áreas protegidas

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

- 2008 Otros
Nombre del evento: Curso: Gestión adaptativa del agua, coordinado por Dr. Carlos Montes (Universidad Autónoma de Madrid)
Institución organizadora: Universidad Internacional de Andalucía (UNIA) , España
Palabras clave: gestión ambiental; agua
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / Geomorfología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
- 2006 Otros
Nombre del evento: Introducción al modelaje espacial de datos (16 horas), dictado por Dra. Alexandra Schmidt (UFRJ-Brasil)
Institución organizadora: Maestría en Ciencias Ambientales, Facultad de Ciencias - Universidad de la República , Uruguay
Palabras clave: modelaje de datos
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
- 1998 Otros
Nombre del evento: Tópicos de geología del Cuaternario, dictado por Dr. Kenitiro Suguio (Universidad de San Pablo)
Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR , Uruguay
Palabras clave: Cuaternario; paleoambiente
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria
- 1997 Otros
Nombre del evento: Procesamiento de imágenes de Radar y extracción de información, dictado por Dr. Brian Brisco y Dra. Shannon Ross (Canadian Centre for Remote Sensing)
Institución organizadora: Facultad de Ingeniería, Udelar , Uruguay
Palabras clave: sensores remotos; imágenes radar
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
- 1993 Otros
Nombre del evento: Digital image processing in remote sensing and photogrammetry, dictado por Prof. Friedrich Quiel (Canadian Centre for Remote Sensing)
Institución organizadora: Facultad de Ingeniería, Udelar , Uruguay
Palabras clave: imágenes satelitales
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
- 1988 Otros
Nombre del evento: Criterios para interpretaciones paleoambientales, a cargo del Dr. Renato R. Andreis (UBA)
Institución organizadora: Dirección Nacional de Minería y Geología(DINAMIGE) y con el auspicio de la Oficina de Ciencia y Tecnología de UNESCO para América Latina , Uruguay
Palabras clave: paleoambiente; Cuaternario
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria
- 1984 Otros
Nombre del evento: Curso Especial sobre Caracterización y Manejo de Praderas Naturales, a cargo de Dr. Juan Gastó (Universidad Católica Pontificia de Chile)
Institución organizadora: Facultad de Agronomía, UdelaR , Uruguay
Palabras clave: ecosistemas de pradera; recursos naturales
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
- 1982 Otros
Nombre del evento: Curso sobre Planificación de Largo Plazo y Medio Ambiente (160 horas)
Institución organizadora: Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Instituto Latinoamericano de Planificación Económica y Social (ILPES), Centro Internacional de Formación en Ciencias Ambientales (CIFCA) , Chile
Palabras clave: medioambiente; planificación
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
- 1971 Otros
Nombre del evento: Curso de Geomorfología (90 horas y salidas de terreno), a cargo del Dr. Jean Tricart (ORSTOM)
Institución organizadora: Programa de Levantamiento de Suelos, Dirección de Suelos, Ministerio de Ganadería y Agricultura (MGAP) , Uruguay
Palabras clave: dinámica del paisaje

1968

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

Otros

Nombre del evento: Curso de Fotointerpretación, con el Ing. M. Petit Ayala (Instituto de Teoría y Urbanismo, Facultad de Arquitectura)

Institución organizadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca, Uruguay

Palabras clave: fotointerpretación; sensores remotos; cartografía de suelos

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

Construcción institucional

Consejero (titular o alterno) de la Facultad de Ciencias (1993-2014, con interrupciones legales). Representante del Orden Docente en CDC y Asamblea General del Claustro (2000-2004). Fui co-redactor de la propuesta de Maestría en Ciencias Ambientales (proyecto aprobado y financiado por la Universidad de la República en 1997), fungiendo como Coordinador (1997-presente). Generé una propuesta de 'Centro Interdisciplinario en Ciencias Ambientales' (1997), que con modificaciones es la base del Instituto en Ecología y Ciencias Ambientales (creado en 2009), fungiendo como Director (2009-presente). Creé en el marco de UNCIEP-IECA: i) Laboratorio de Datación por TLD/OSL y ii) Laboratorio de Suelos y Aguas.

Idiomas

Francés

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

Inglés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

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

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

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

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

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 05/1985
Profesor Titular, (Docente Grado 5 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total), Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
- Desde:* 03/1997
Coordinador Maestría en Ciencias Ambientales, (Docente Grado 5 Titular, 6 horas semanales / Dedicación total), Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
- Desde:* 03/2012
Director Instituto de Ecología y C. Ambientales, (Docente Grado 5 Titular, 15 horas semanales / Dedicación total), Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
- Desde:* 06/1991
Director Unidad Ciencias de Epigénesis UNCIEP, (Docente Grado 5 Titular, 3 horas semanales / Dedicación total), Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
- Desde:* 04/2012
Profesor invitado, (Docente Grado 5 Titular, 3 horas semanales), Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
- Desde:* 02/2011
Docente Máster Oficial en Riesgos Naturales, (4 horas semanales), Universidad de León, España
- Desde:* 05/2002
Docente Licenciatura en Ciencias Ambientales, (4 horas semanales), Universidad de León, España

- Desde:* 12/2011
Investigador invitado Proyecto ENGOV , (3 horas semanales) , Universidad de Buenos Aires, Instituto de Investigaciones Gino Germani , Argentina
- Desde:* 08/2013
Profesor invitado cursos grado y posgrado , (3 horas semanales) , Centro Universitario Regional Este , Uruguay
- Desde:* 09/2016
Integrante Grupo de Trabajo CLACSO 2016-2019 , (2 horas semanales) , Centro Latinoamericano de Ciencias Sociales , Argentina
- Desde:* 10/2016
Investigador Grado 3, PEDECIBA Geociencias , (5 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Vínculos con la institución

- 05/1985 - Actual, *Vínculo:* Profesor Titular, Docente Grado 5 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)
- 03/1997 - Actual, *Vínculo:* Coordinador Maestría en Ciencias Ambientales, Docente Grado 5 Titular, (6 horas semanales / Dedicación total)
- 03/2012 - Actual, Vínculo: [Director Instituto de Ecología y C. Ambientales](#), [Docente Grado 5 Titular](#), (15 horas semanales / Dedicación total)*
- 06/1991 - Actual, *Vínculo:* Director Unidad Ciencias de Epigénesis UNCIEP, Docente Grado 5 Titular, (3 horas semanales / Dedicación total)
- 04/2010 - 03/2011, *Vínculo:* Director Interino del IECA, Docente Grado 5 Titular, (15 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

- 09/1992 - Actual
Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)
Dinámica de costas arenosas (evolución y tendencia) , Coordinador o Responsable
- 10/1985 - Actual
Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)
Estudios geomorfológicos y de reconstrucción paleoambiental , Coordinador o Responsable
- 05/1985 - Actual
Líneas de Investigación , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)
Los recursos naturales renovables analizados en el marco del Cambio Global , Coordinador o Responsable
- 07/2013 - Actual
Docencia , Grado
Geomorfología. Ciencia del Paisaje, semestral, 2do. semestre (60 horas teórico, 30 horas seminarios de análisis de artículos) , Responsable , Licenciatura en Geografía; Licenciatura en Geología, Licenciatura en Biología, Opción Ecología
- 03/2003 - Actual
Docencia , Grado
Curso: Dinámica y conservación de playas arenosas (25 horas (1 semana), desde 2003 para estudiantes de Profundización en áreas afines , Responsable , Licenciatura en Biología
- 07/1989 - Actual
Docencia , Grado
Geomorfología, curso semestral, 2do. semestre (90 horas total, distribuidas 60 teórico, 30 horas trabajo monográfico guiado) , Responsable , Licenciatura en Ciencias Antropológicas, Opción Arqueología
- 07/2003 - 11/2012
Docencia , Grado
Geomorfología. Ciencia del Paisaje, semestral, 2do. semestre (60 horas teórico, 30 horas trabajo práctico guiado), dictada 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012) , Responsable , Licenciatura en Geografía; Licenciatura en Geología, Licenciatura en Biología, Opción Ecología
- 06/1994 - 10/2010
Docencia , Grado
Clase: Evaluación y análisis del hábitat. Técnicas de mejoramiento y control (3 horas/año, desde año 1994 hasta 2010), docente responsable Federico Achaval , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas, Curso de Profundización en Biología: Manejo de Fauna

09/2000 - 10/2003

Docencia , Grado

Clase: Impactos ambientales de los transgénicos (2 horas/año, 2000, 2001, 2003), curso de Bioética, docente responsable Juan Cristina , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/2003 - 07/2003

Docencia , Grado

Clase: Principios de edafología (6 horas total, año 2003), curso Ecología de Suelos, docente responsable Manuela Sarasola , Invitado , Licenciatura en Ciencias Biológicas

07/1987 - 12/2002

Docencia , Grado

Geomorfología, curso semestral, 2do. semestre (90 horas total, distribuidas 60 teórico, 30 horas trabajo monográfico guiado) , Responsable , Licenciatura en Geografía; Licenciatura en Geología, Licenciatura en Biología, Opción Ecología

10/2002 - 10/2002

Docencia , Grado

Clase: Las ciencias ambientales. Orígenes, evolución y prospectiva. ¿Disciplina o interdisciplina?, (2 horas, año 2002), curso Ideas Científicas, docente responsable Rodrigo Arocena , Invitado , todas las licenciaturas de Facultad de Ciencias

06/1992 - 10/1992

Docencia , Grado

Taller de inicio a la investigación en Geomorfología, curso profundización (60 horas) , Responsable , Licenciatura en Geografía

07/1989 - 12/1989

Docencia , Grado

Geografía Integrada II - Metodología de Investigación Geográfica, curso semestral (90 horas) (dictado en forma conjunta con A. López) , Responsable , Licenciatura en Geografía

03/1989 - 06/1989

Docencia , Grado

Geografía Integrada I, curso semestral (90 horas) (dictado en forma conjunta con A. López) , Responsable , Licenciatura en Geografía

03/1985 - 12/1986

Docencia , Grado

Geomorfología, curso anual (120 horas total, distribuidas 90 teórico, 30 horas trabajo monográfico guiado) , Responsable , Licenciatura en Geografía; Licenciatura en Geología; Licenciatura en Ciencias Antropológicas, opción Arqueología

06/2007 - Actual

Docencia , Maestría

Introducción a la Geomorfología Costera en el marco del la U.T. 4 - El sistema costero (3 horas total, año 2009) , Responsable , Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), UdelaR

06/2007 - Actual

Docencia , Maestría

Sistemas de Información Geográfico como herramienta de gestión e investigación en sistemas costeros en el marco de la U.T. 7 (15 horas, año 2008 , Responsable , Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), UdelaR

06/2007 - Actual

Docencia , Maestría

Co-orientador de Estudio de Caso: Arroyos Solís Chico - Solís Grande. Taller Casos de Estudio UA8 (año 2008) , Responsable , Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), UdelaR

06/2007 - Actual

Docencia , Maestría

Dinámica costera en el marco de la U.T. 6 - Principios y conceptos básicos físico-biológicos (12 horas total, año 2007) , Responsable , Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), UdelaR

03/1997 - Actual

Docencia , Maestría

Dinámica del paisaje y sistemas edáficos, semestral, 1er. semestre (60 horas, dictada en 1997, 2000, 2001, 2003, 2005, 2007, 2009, 2011, 2013) , Responsable , Maestría en Ciencias Ambientales

03/1997 - Actual

Docencia , Maestría

Ecología del paisaje, asignatura obligatoria, semestral , 1er. semestre (90 horas, dictada en 2015, 2017) , Responsable , Maestría en Ciencias Ambientales

07/1998 - 12/2011

Docencia , Maestría

Diagnóstico ambiental, semestral, 2do. semestre (15 horas teórico, 45 horas trabajo guiado, dictada en 1998, 2000, 2001, 2003, 2005, 2007, 2009, 2011), coordinado en conjunto con Gabriela Eguren , Responsable , Maestría en Ciencias Ambientales

07/2009 - 12/2009

Docencia , Maestría

Diagnóstico ambiental, semestral, 2do. semestre (15 horas teórico, 45 horas trabajo guiado, dictada en 2009), coordinado en conjunto con Gabriela Eguren , Responsable , Maestría en Educación Ambiental (ANEP-UDELAR)

03/2009 - 06/2009

Docencia , Maestría

Dinámica del paisaje y sistemas edáficos, semestral, 1er. semestre (60 horas, dictada en 2009) , Responsable , Maestría en Educación Ambiental (ANEP-UDELAR)

01/1997 - 04/1997

Docencia , Maestría

Formación de postgrado y desarrollo de áreas aplicadas en Biología y Medicina: Taller interdisciplinario en Evaluación y Gestión de Sistemas Ambientales - Caso de estudio Laguna de Castillos y área Costera Adyacente (220 horas), Financiado CSIC , Organizador/Coordinador , Formación de postgrado y desarrollo de áreas aplicadas en Biología y Medicina

Sistema Nacional de Investigadores

09/2003 - Actual

Docencia , Perfeccionamiento

Clase: Aplicaciones de SIG como herramienta de investigación, resultados con investigaciones de UNCIEP (3 horas total, dictada desde 2003 todos los años), curso Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG), responsable Ofelia Gutiérrez , Invitado , Formación Permanente

09/2003 - Actual

Docencia , Técnico nivel superior

Dinámica de Sistemas Naturales (24 horas, año 2005) , Responsable , Tecnicatura en Gestion de Recursos Naturales

09/2003 - Actual

Docencia , Técnico nivel superior

Sistemas de Información Geográfica aplicado a la Gestión de Recursos Naturales (60 horas total, años 2003, 2005, 2007, 2010, 2011, 2013) , Responsable , Tecnicatura en Gestion de Recursos Naturales

05/2003 - Actual

Docencia , Técnico nivel superior

Dinámica y conservación de playas arenosas (25 horas (1 semana), dictado en 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012). Reconocimiento del curso: obligatorio para efectivización de cargos de Guardavidas de Int. Municipal de Canelones , Responsable , Educación Permanente

06/2004 - 06/2004

Pasantías , International Visitor Program del U.S. Department of State , Bureau of Educational and Cultural Affair, EEUU

Invitado a participar en Environmental Protection and Sustainable Development and Regional Project for Western Hemisphere

09/2002 - 10/2002

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantías , Centro de Energia Nuclear na Agricultura(CENA)-Universidad de San Pablo , Centro de Pesquisas Geocronológicas de la USP

Estadía en el marco del Proyecto ALFA Atlantis cumpliendo actividades en la USP y en el CENA

04/2010 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA)

Director

01/1997 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Maestría en Ciencias Ambientales

Coordinador y miembro titular de la Comisión de Maestría

06/1992 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión de Medio Ambiente

Delegado por el Orden Docente

06/1991 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Unidad de Ciencias de Epigénesis (UNCIEP)

Director

03/1991 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Claustro de la Facultad

Delegado por el Orden Docente: Titular 1991-1993; Suplente 1995-1997, 2003-2006; Titular 2006-2008, Suplente 2012-2014

03/1993 - 06/2014

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Consejo

Delegado por el Orden Docente: Suplente 1993-1995; Titular 1997-1999; Suplente 1999-2001, 2005-2007, 2007-2010; Titular 2010-2014

10/2009 - 04/2010

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA)

Delegado por el Orden Docente a la Comisión Directiva

04/2009 - 03/2010

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , UNCIEP

Delegado junto al Dr. Marcos Montesano en las reuniones de trabajo para la creación del marco del PEDEAGRIND (Programa de Desarrollo en Ciencias y Tecnologías Agropecuarias y Agroindustriales), organizadas por la ANII

01/2002 - 08/2009

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Delegado alterno, en representación del Orden Docente

12/2007 - 07/2009

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión de creación de un Instituto en Ciencias Ambientales

Delegado por el orden docente

03/2000 - 03/2006

Gestión Académica , Universidad de la República , Asamblea General del Claustro (AGC)

Delegado por el Orden Docente

08/2002 - 08/2005

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión Social Consultiva (CSC)

Miembro de la Delegación Universitaria por el Orden Docente (alterno)

04/2000 - 04/2004

Gestión Académica , Universidad de la República , Consejo Directivo Central (CDC)

Delegado del Orden Docente: 2000-2002 Titular; 2002-2004 primer suplente. Participa de la Comisión de Orden del Día. Miembro de la Comisión de Propuestas del CDC

06/1998 - 06/1999

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión de Enseñanza

Miembro titular

06/1992 - 06/1995

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión Directiva del Instituto de Geociencias

Delegado por el Orden Docente: Suplente 1992-1994; Titular 1994-1995

06/1994 - 08/1994

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Comisión asesora del Consejo de la Facultad de Ciencias

Informe de la situación de las Profesiones Científicas en el país

06/1990 - 06/1992

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión Central de Medio Ambiente, asesora del Consejo Directivo Central

Integrante

09/1988 - 05/1990

Gestión Académica , Universidad de la República , Comisión provisoria sobre problemas del Medio Ambiente

Integrante. Res. No. 29 CDC, 29 de agosto

06/1985 - 06/1986

Gestión Académica , Facultad de Ciencias , Departamento de Geografía

Encargado interino de la Dirección en conjunto con los Profs. Germán Wettstein y Milton Jackson, Res: 5/06

08/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Programa de Posgrado en Ciencias Ambientales, Facultad de Ciencias
Acuerdo para que los alumnos del máster en Ciencias Ambientales, Universidad de la República puedan acceder al doctorado en Ecología Funcional y Aplicada de la Universidad de León , Coordinador o Responsable

07/2010 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)

Realización de estudios técnicos por parte de la Facultad de Ciencias para la conservación y recuperación de las playas Honda, De los Ingleses, Verde, La Mulata, Carrasco y Miramar , Coordinador o Responsable

09/2007 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)

Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado resultante de la producción de compost en la Unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos) , Coordinador o Responsable

05/1997 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Programa de Posgrado en Ciencias Ambientales

Creación de la Maestría en Ciencias Ambientales , Coordinador o Responsable

01/1993 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , Unidad de Ciencias de Epigénesis (UNCIEP), IECA

Estudio de los procesos geomorfológicos cuaternarios en el Uruguay , Coordinador o Responsable

01/2014 - 12/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Rural Futures- Strategies towards multifunctional, biodiverse and sustainable productive landscapes in agricultural and silvicultural modified grasslands in Uruguay , Coordinador o Responsable

03/2012 - 02/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Correlação de paleosuperfícies geomórficas de topo no Brasil, Uruguai E Argentina – morfologia, altimetria e materiais associados , Coordinador o Responsable

05/2010 - 06/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP, IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales)

Bases para la planificación eco-regional de Uruguay , Otros/Responsable del Grupo de Geografía Física y Clasificación de Paisajes

01/2007 - 02/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP

CRN II 2031 - Land use change in the Río de la Plata basin: linking Biophysical and Human factors to understand trends, assess impacts, and support viable strategies for the future , Integrante del Equipo

09/2007 - 09/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP

Propuesta técnica para la conservación, recuperación de la playa del Buceo y playas certificadas de Montevideo , Coordinador o Responsable

09/2001 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP - Paleontología

Fondo Clemente Estable Nº 6057 - Reconstrucción paleoambiental del Pleistoceno Tardío - Holoceno para la Cuenca Norte de la R.O.U. , Coordinador o Responsable

06/2001 - 06/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP

Red Académica ATLANTIS - Proyecto ALFA de la Comunidad Económica Europea , Coordinador o Responsable

01/2003 - 05/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP

Análisis geoarqueológico y espacial como herramienta para la búsqueda de los desaparecidos de la dictadura en Uruguay , Coordinador o Responsable

01/1999 - 12/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP

Desarrollo apícola de la región de los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Flores , Coordinador o Responsable

01/1995 - 12/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias - Universidad de Nantes , UNCIEP - IGARUN
Proyecto ECOS - Ambientes portuarios: estudio comparado de la Bahía de Montevideo (Uruguay) y el estuario de la Loire (Francia), con imágenes Spot , Coordinador o Responsable

03/1998 - 03/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP
Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability , Coordinador o Responsable

01/1993 - 12/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP
Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín , Coordinador o Responsable

04/1993 - 04/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP
Estudios de Ordenamiento Territorial, Medio Ambiente y Manejo Apropriado de Recursos Naturales - Zona costera de Rocha , Coordinador o Responsable

04/1990 - 04/1991

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Ciencias , UNCIEP
Desarrollo forestal y medio ambiente en Uruguay , Coordinador o Responsable

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

05/1968 - 10/1991, Vínculo: Jefe de Investigaciones de Terreno, DSA-MGAP, (40 horas semanales)

Actividades

10/1969 - 12/1979

Líneas de Investigación , Dirección de Suelos
Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay , Integrante del Equipo

10/1988 - 11/1988

Servicio Técnico Especializado , Dirección de Suelos y Fertilizantes
Informe a solicitud del MGAP sobre Cabo Polonio, analizando los efectos sobre el sistema dunar de la forestación realizada por el MTOP

03/1973 - 08/1984

Otra actividad técnico-científica relevante , Dirección de Suelos y Fertilizantes
Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay, se publica un informe parcial en 1974, y el trabajo finalizado en 1984

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

[Vínculos con la institución](#)

03/1985 - 12/1986, Vínculo: Catedrático Libre de Ecología, Docente Grado 5 Honorario, (10 horas semanales)

06/2009 - 07/2009, Vínculo: Profesor invitado Lic. de Diseño del Paisaje, Docente Grado 5 Titular, (6 horas semanales / Dedicación total)

04/2012 - Actual, Vínculo: Profesor invitado, Docente Grado 5 Titular, (3 horas semanales)

Actividades

06/2009 - 07/2009

Docencia , Grado
Clase: Dinámica del paisaje (3 horas total, año 2009), en curso Ecología del Paisaje, docente responsable Fabiana Pezzani, Depto. Maldonado , Invitado , Licenciatura en Diseño de Paisaje

07/1985 - 12/1986

Docencia , Grado
Ecología (90 horas, años 1985, 1986) , Responsable , Ingeniería Agronómica

07/2012 - 07/2012

Docencia , Especialización
Clase: Qué es la geomorfología, procesos básicos en geomorfología, descripción de la topografía del Uruguay, relación con geología y suelos (costeros, fluviales, vertientes), curso: Introducción a los recursos naturales, docente Mercedes Rivas , Invitado , Diploma en Agronomía, Opción Gestión de Áreas Naturales (posgrado)

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

Vínculos con la institución

04/1987 - 10/2013, *Vínculo:* Profesor invitado cursos grado y posgrado, Docente Grado 5 Titular, (2 horas semanales)

Actividades

10/2013 - 10/2013

Docencia , Grado

Clase: Dinámica costera: playa Bellavista, Rocha (3 horas total, año 2013), en el Taller Ridaó , Invitado , Arquitectura

07/2004 - 07/2004

Docencia , Grado

Clase: Dinámica litoral costera (3 horas total, año 2004), en el Taller Perdomo , Invitado , Arquitectura

04/2004 - 04/2004

Docencia , Grado

Clase: La formación del arquitecto vista desde la temática ambiental y el gobierno universitario (3 horas total, año 2004), en el Taller Perdomo , Invitado , Arquitectura

07/2003 - 07/2003

Docencia , Grado

Clase: La enseñanza de la arquitectura y el rol de los talleres en la formación del arquitecto. Una visión desde el gobierno universitario y desde las ciencias ambientales (3 horas total, año 2003), en el Taller Perdomo , Invitado , Arquitectura

09/2002 - 09/2002

Docencia , Grado

Clase: Efectos ambientales de la vegetación en las ciudades. El caso Montevideo (3 horas total, año 2002), en el Taller Perdomo , Invitado , Arquitectura

08/2001 - 08/2001

Docencia , Grado

Clase: Efectos sobre el ambiente de las intervenciones arquitectónicas (3 horas total, año 2004), en el Taller Perdomo , Invitado , Arquitectura

04/2001 - 04/2001

Docencia , Grado

Clase: Diagnóstico Ambiental de Rincón de la Bolsa, los SIG como herramienta válida (3 horas total, año 2001), en Anteproyecto IV del Taller Otero , Invitado , Arquitectura

09/2012 - 10/2012

Docencia , Especialización

Curso 08 - Módulo Ecología del Paisaje (40 horas), docentes responsables Galit Navarro B. y Daniel Panario , Responsable , Diploma de Especialización Proyecto de Paisaje

06/2000 - 06/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Arquitectura , Taller Otero

Estrategias de ocupación y construcción del territorio rural (CSIC/UE/MEVIR) , Integrante del Equipo

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación , Italia

Vínculos con la institución

08/1979 - 02/1980, *Vínculo:* Contraparte nacional INPMA, (20 horas semanales)

Actividades

08/1979 - 02/1980

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto Nacional de Preservación del Medio Ambiente (INPMA)

Proyecto TCP6/URU/8903 Promoción de la utilización racional de la nutria , Coordinador o Responsable/Contraparte nacional

Organismos Internacionales , Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo , Uruguay

Vínculos con la institución

06/1981 - 12/1981, *Vínculo:* Contraparte nacional INPMA, (20 horas semanales)

11/1982 - 01/1983, *Vínculo:* Consultor, (20 horas semanales)

01/1986 - 12/1986, *Vínculo:* Consultor, (20 horas semanales)

08/1993 - 08/1993, *Vínculo:* Consultor, (40 horas semanales)

Actividades

11/1982 - 01/1983

Servicio Técnico Especializado

Consultor para el levantamiento de información sobre la situación demográfica, social y del medio físico y biológico, vinculada a la desertificación en el Uruguay

01/1986 - 12/1986

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Actividad para PNUMA

Desertificación Control Programme Activyti Centre , Coordinador o Responsable

06/1981 - 12/1981

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto Nacional de Preservación del Medio Ambiente (INPMA)

Proyecto URU/79/002/B/01/31 Proyecto Piloto de Monitoreo Ambiental , Otros/Encargado de coordinación entre los Laboratorios de OSE, Intendencia de Montevideo y Dirección de Suelos

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo , México

Vínculos con la institución

06/1985 - 06/1986, *Vínculo:* Consultor, (20 horas semanales)

Organismos Internacionales , Comisión Técnica Mixta de Salto Grande , Uruguay

Vínculos con la institución

06/1977 - 07/1978, *Vínculo:* *Coordinador de Geografía Física y Ecología, (40 horas semanales)*

Otros , Instituto Interamericano del Niño , Uruguay

Vínculos con la institución

06/1983 - 05/1984, *Vínculo:* Consultor, (20 horas semanales)

Pontificia Universidad Católica de Chile , Chile

Vínculos con la institución

08/1987 - 09/1990, *Vínculo:* Asesor en geomorfología y edafología, (15 horas semanales)

Actividades

06/1990 - 06/1990

Pasantías , Facultad de Agronomía , Departamento de Zootecnia

Pasantía de investigación

08/1987 - 09/1988

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía de la Pontificia Universidad Católica de Chile , Departamento de Zootecnia

FONDECYT 1409: Clasificación sistemática y carta de los ecosistemas de praderas de Chile. Distritos, Sitios y estado del pastizal , Integrante del Equipo

Centre National de la Recherche Scientifique , Centre National de la Recherche Scientifique , Francia

Vínculos con la institución

06/1997 - 06/2000, *Vínculo:* Investigador Asociado, (10 horas semanales)

Otros , United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1984 - 12/1984, *Vínculo:* Consultor, (10 horas semanales)

Actividades

01/1984 - 12/1984

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica , Coordinador o Responsable

International Development Research Centre , Canadá

Vínculos con la institución

06/1991 - 12/1993, *Vínculo:* Asesor, (20 horas semanales)

Actividades

06/1993 - 08/1993

Otra actividad técnico-científica relevante

Documento de base: Políticas de apoyo a la investigación científica en recursos hídricos en el medio urbano de Latinoamérica

06/1992 - 09/1992

Otra actividad técnico-científica relevante

Estudios sobre el agua potable en la región metropolitana de Recife, Brasil; factibilidad de implementación de alternativas de aprovisionamiento

Universidad de Lomas de Zamora , Argentina

Vínculos con la institución

03/1997 - 12/1998, *Vínculo:* Maestría en Ambiente Humano, (10 horas semanales)

Actividades

Sistema Nacional de Investigadores

03/1997 - 12/1998

Docencia , Maestría

Las ciencias del paisaje (40 horas, años 1997, 1998) , Responsable , Maestría en Ambiente Humano

08/1995 - 10/1995

Otra actividad técnico-científica relevante

Proyecto: Creación de un posgrado con carácter de Maestría bajo la denominación de Ambiente Humano, 77p. anexos. Autores: Héctor Sejenovich, Tulio J.Franza, Daniel Panario, Beatriz Goldstein, Ofelia Gutiérrez, Guillermo Gallo Mendoza, A. Pérez

Universidad de León , España

Vínculos con la institución

02/2011 - Actual, *Vínculo:* Docente Máster Oficial en Riesgos Naturales, (4 horas semanales)

05/2002 - Actual, *Vínculo:* Docente Licenciatura en Ciencias Ambientales, (4 horas semanales)

Actividades

05/2002 - Actual

Docencia , Grado

Dinámica del Paisaje. Aplicaciones en EIA y Ordenación del Territorio (años 2002, 2008), complemento de la Asignatura Ecología del Paisaje dictada por el Dr. Estanislao De Luis Calabuig , Responsable , Licenciatura en Ciencias Ambientales

09/2008 - Actual

Docencia , Maestría

Sistema Nacional de Investigadores

Riesgos Ambientales en el Módulo de Riesgos Geológicos , Invitado , Máster Oficial en Riesgos Naturales

09/2008 - 09/2008

Pasantías , Instituto de Ecología

Pasantía de investigación

05/2002 - 06/2002

Pasantías , Departamento de Ecología, Genética y Microbiología

Actividades de investigación y docencia en el marco del Programa de Cooperación Interuniversitaria de AECI-ICI

08/2007 - 10/2007

Otra actividad técnico-científica relevante

Proyecto: Creación de una Maestría de Valoración Ambiental de Riesgos Naturales, Universidad de León. Autores: Estanislao De Luis Calabuig y otros (D. Panario)

Universite de Nantes , Francia

Vínculos con la institución

08/1996 - 09/2000, *Vínculo:* , (20 horas semanales)

Actividades

10/1997 - 11/1997

Pasantías , Universidad de Nantes , Institut de Géographie et d'Aménagement Régional de l'Univ. Nantes (IGARUN)

Pasantía de investigación en el marco del Proyecto ECOS

09/1996 - 10/1996

Pasantías , Universidad de Nantes , Institut de Géographie et d'Aménagement Régional de l'Univ. Nantes (IGARUN)

Pasantía de investigación en el marco del Proyecto ECOS

Universidad Autonoma de Madrid , Universidad Autonoma de Madrid , España

Vínculos con la institución

01/2001 - 02/2001, *Vínculo:* Profesor invitado, UNCIEP, Fac. Ciencias, (20 horas semanales)

Actividades

01/2001 - 01/2001

Docencia , Especialización

Desarrollo y Sustentabilidad en América Latina (10 horas total), en el Curso de Humanidades Contemporáneas (XXIII Edición): Desarrollo sostenible y estructura económica global, bajo la dirección del Dr. David M. Rivas , Invitado

Universidad de la República , instituto Superior de Educación Física - ISEF , Uruguay

Vínculos con la institución

10/2006 - 11/2006, *Vínculo:* Profesor invitado, (6 horas semanales)

Actividades

10/2006 - 10/2006

Docencia , Técnico nivel medio

Clase: Dinámica costera y últimas investigaciones en el área (3 horas, año 2006), curso Dinámica costera, docente responsable Nicolás Ribas (Carrera de Guardavidas) , Invitado , Guardavidas

Universidad de Buenos Aires, Instituto de Investigaciones Gino Germani , Argentina

Vínculos con la institución

12/2011 - Actual, *Vínculo:* Investigador invitado Proyecto ENGOV, (3 horas semanales)

Actividades

11/2011 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Investigaciones Gino Germani

Poverty and sustainable development, Work Package 6 del Proyecto Engov: Environmental Governance in Latin America and the Caribbean: Developing Frameworks for Sustainable and Equitable Natural Resource Use , Integrante del Equipo

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

Vínculos con la institución

06/1999 - 06/2011, *Vínculo:* Profesor invitado Posgrado, Docente Grado 5 Titular, (3 horas semanales)

Actividades

04/1999 - 10/2003

Docencia , Maestría

Clase: El ambiente y el hombre (3 horas/año, 1999, 2000, 2001, 2003), dictada en el módulo Salud y Ambiente, para estudiantes de Maestría en Epidemiología, Especialista en Salud Ocupacional, Especialista Administración de Servicios de Salud , Invitado , Maestría en Epidemiología

05/2003 - 05/2003

Docencia , Maestría

Clase: Evaluación de impacto ambiental y conflictos ambientales (3 horas/año), dictada en el módulo Salud y Ambiente, para estudiantes de Maestría en Epidemiología, Especialista en Salud Ocupacional, Especialista Administración de Servicios de Salud , Invitado , Maestría en Epidemiología

07/2002 - 07/2002

Docencia , Maestría

Clase: Determinaciones ambientales de la salud (3 horas/año, 2002), dictada en el módulo Salud y Ambiente, para estudiantes de Maestría en Epidemiología, Especialista en Salud Ocupacional, Especialista Administración de Servicios de

Salud , Invitado , Maestría en Epidemiología

10/2010 - 10/2011

Docencia , Especialización

Clase: Conflictos ambientales (3 horas, años 2010, 2011), Situación en Uruguay, en Módulo IV: Salud, Ambiente y Trabajo, coordinadores Fernando Tomassina, Freddy Spontón , Invitado , Diplomatura en Salud Pública

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

[Vínculos con la institución](#)

07/2013 - 07/2013, *Vínculo:* Docente invitado posgrado, Docente Grado 5 Titular, (3 horas semanales)

[Actividades](#)

07/2013 - Actual

Docencia , Maestría

Clase: El estado de la sustentabilidad en Uruguay: los ámbitos ecológicos. Estado del Suelo (2 horas), en el curso: Desarrollo Sustentable, responsable Humberto Tomassino , Invitado , Maestría Educación y Extensión Rural

Universidad Nacional Agraria la Molina , Universidad Nacional Agraria la Molina , Perú

[Vínculos con la institución](#)

08/2013 - 08/2013, *Vínculo:* Profesor invitado Posgrado, (4 horas semanales)

[Actividades](#)

08/2013 - 08/2013

Docencia , Maestría

Clase: Conceptos generales sobre el cambio climático. 3er reporte del IPCC (3 horas, 2013), curso Cambio Climático, dictado por Alexis Ibañez , Invitado , Maestría en Ecología Aplicada

Universidad de la República , Centro Universitario Regional Este , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

08/2013 - Actual, *Vínculo:* Profesor invitado cursos grado y posgrado, (3 horas semanales)

[Actividades](#)

09/2013 - 09/2013

Docencia , Grado

Clase: Introducción a la Geomorfología (dos clases, c/u 4 horas, 4 y 9 setiembre 2013), en curso Geología y Geomorfología, responsable Claudio Gaucher , Invitado , Licenciatura en Gestión Ambiental

09/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , PDU - Grupo de Estudios en Geociencias del Holoceno

Instalación de un grupo del académico denominado Grupo de Estudios en Geociencias del Holoceno, en el CURE-Rocha , Integrante del Equipo

Centro Latinoamericano de Ciencias Sociales , Argentina

[Vínculos con la institución](#)

09/2016 - Actual, *Vínculo:* Integrante Grupo de Trabajo CLACSO 2016-2019, (2 horas semanales)

[Actividades](#)

09/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Equipo Uruguay del Grupo de Trabajo CLACSO 2016-2019 , UNCIEP, Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Facultad de Ciencias

Grupo de Trabajo: Justicia climática y gobernanza ambiental (campo temático: Cambio climático, medioambiente y sociedad) , Integrante del Equipo

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

[Vínculos con la institución](#)

10/2016 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 3, PEDECIBA Geociencias, (5 horas semanales)

[Lineas de investigación](#)

Título: Dinámica de costas arenosas (evolución y tendencia)

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Conocer la estructura y funcionamiento de playas y dunas de la costa uruguaya. Analizar los procesos de transporte de arena y el balance sedimentario. Establecer pautas para su manejo, conservación y recuperación. Algunos resultados obtenidos en esta línea, fueron publicados en *Climate Research* (1997), *Ecosistemas* (2005), *Xeografía* (2005), *Revista de la SUG* (2009), *Sustentabilidad em Debate* (2012), *Journal of Integrated Coastal Zone Management* (2015), *Ocean & Coastal Management* (2016). También varios capítulos: *Solutions for Sustainable Coastal Lagoon Management* (2015), *Introducción a la geomorfología de lagunas costeras, lagos someros y charcas de Uruguay* (2011), *Evolución de la desembocadura del Arroyo Pando (Canelones, Uruguay): ¿tendencias naturales o efectos antrópicos?* (2006), *Dinámica y fuentes de sedimentos de las playas uruguayas* (2006), *Las playas uruguayas*. Su dinámica, diagnóstico de situación actual y tendencias a mediano plazo (2000), *Dinámica de la costa atlántica uruguaya* (1999). Se colaboró en el capítulo de *Zona costera de Geo-Uruguay* (2008). En este marco, he dirigido varias tesis de Maestría, así como monografías de final de carrera.

Equipos: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante); Daniel De Álava(Integrante); Gabriela Fernández(Integrante); Marcos Musso(Integrante); Gustavo J. Nagy(Integrante)

Palabras clave: playas; dinámica costera; dinámica sedimentaria; vegetación; erosión; Sistemas de Información Geográfica

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

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

Medioambientales

Título: Estudios geomorfológicos y de reconstrucción paleoambiental

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Estudiar los procesos geomorfológicos a escala de paisaje, a los efectos de generar información que permita comprender las inercias del geosistema vinculadas a procesos cuaternarios, en particular del Holoceno tardío, y sus eventuales sinergias con procesos generados como consecuencia del Cambio Climático. En esta línea se desarrollan investigaciones sobre: A) procesos actuales y B) investigaciones de reconstrucción paleoambiental del Cenozoico (en particular el Cuaternario y dentro de este el Holoceno final). Vinculado a la vertiente 'A) procesos actuales', una contribución importante ha sido la Carta geomorfológica del Uruguay (1988) que actualmente a partir de su conversión a formato vectorial (SIG), es la base de numerosas investigaciones y tesis sobre productividad primaria en ecosistemas terrestres con imágenes satelitales. Se desarrolló a su vez en conjunto con la PUC (Chile) un sistema de clasificación de paisajes sobre la base de mi experiencia en la confección del CONEAT, que permite sistematizar, sintetizar y extrapolar, resultados de investigaciones sobre la utilización de recursos renovables como el suelo (ver publicaciones en el marco del Proyecto FONDECYT 1409). Recientemente se generó en el marco de un proyecto financiado por PPR/MGAP un ajuste de esta clasificación para Uruguay, lo que se plasmó en varios informes y 3 capítulos de libro: *Clasificación y mapeo de ambientes de Uruguay; Identificación y delimitación de eco-regiones de Uruguay, e Identificación y delimitación de corredores de conservación* (2015). Vinculado a la vertiente 'B) investigaciones de reconstrucción paleoambiental del Cenozoico', el objetivo es conocer los procesos geomorfológicos ocurridos en el pasado como respuestas a forzantes climáticas, identificar eventuales correlatos con procesos actuales, identificar eventuales inercias que puedan sinergizarse o contraponerse con procesos actuales de cambio climático. Para ello, se trabaja con registros proxis con datos: morfológicos, sedimentológicos, partículas biosilíceas, etc., y contextos arqueológicos y paleontológicos. En este marco se dio cabida en el seno de la unidad que dirijo a un grupo de jóvenes arqueólogos, creándose y equipándose el Laboratorio de Estudios del Cuaternario. A estos efectos, además creamos el Laboratorio de Termoluminiscencia y recibimos el Laboratorio de C14. Como resultado de lo anterior, se ha consolidado un amplio grupo interdisciplinario de alto nivel académico. Algunos resultados obtenidos en esta línea, fueron publicados en *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* (2014), *Quaternary International* (2013, 2011, 1999), *Hydrobiologia* (2010), así como en varios capítulos de libros, de los que se destaca *Gondwana Landscapes in southern South America* (2014).

Equipos: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante); Laura del Puerto(Integrante); Hugo Inda(Integrante); Felipe García-Rodríguez(Integrante); Roberto Bracco(Integrante); Carola Castiñeira(Integrante); Mario Bidegain(Integrante); Juan Gastó(Integrante)

Palabras clave: Cuaternario; reconstrucción paleoambiental; geomorfología; geoarqueología; geografía física; clasificación de paisajes

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

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

Geomorfología

Título: Los recursos naturales renovables analizados en el marco del Cambio Global

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: En esta línea de investigación, se reúnen abordajes en relevamiento, uso, manejo y conservación de recursos naturales renovables, focalizándose en particular en los últimos años en generar conocimiento científico de los efectos del Cambio de Uso del Suelo sobre los recursos renovables. El cambio de uso del suelo, hoy se considera uno de los más importantes impulsores del denominado Cambio Global. En la actualidad se discute la magnitud de sus efectos, y en la literatura internacional han surgido claras evidencias que sus consecuencias pueden ser aún más graves que las del Cambio Climático. Por lo tanto, con esta línea se pretende, contribuir a un debate informado de la sociedad civil y de los tomadores de decisiones. En ese sentido, y en el marco de proyectos financiados por CIEDUR-IDRC se abordó el cambio de uso del suelo de dos sistemas productivos: pradera-forestación (1991-1992); humedales-arroz (1994-1995), en libros y capítulos de este CVuy, se incluyen los resultados obtenidos. Es de destacar que estos dos proyectos (nuestros aportes sumados al de los otros investigadores de CIEDUR) pusieron sobre la mesa los impactos ambientales de estas actividades. Estos resultados a su vez, debido a los intereses económicos directos en juego (a diferencia de lo que ocurre en mis otras dos líneas de investigación actuales) han puesto estos temas en el centro del debate público, y nos han impulsado a continuar profundizando esta línea, obteniéndose financiación a través de un proyecto IAI, cuyos primeros resultados han sido publicados en *Environmental Pollution* (2004), *IJENVH* (2009) *Science of the Total Environment*

(2012), Environmental Processes (2017). En esta línea codirigí dos tesis de doctorado y una de maestría. Aspectos conceptuales de esta línea de trabajo, han sido desarrollados en diversas publicaciones en el área de la economía ecológica y desarrollo sustentable, habiendo sido distinguido con la Vice-presidencia de la ASSAUE. A su vez, he sido conferencista invitado de numerosos eventos en la región (fundamentalmente Argentina) y en España. En este marco, he dirigido tesis de Maestría y de Doctorado.

Equipos: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Héctor Sejenovich(Integrante); Mario Bidegain(Integrante); Ruben Caffera(Integrante); Marcel Achkar(Integrante); Alejandro Brazeiro(Integrante); Carlos Céspedes-Payret(Integrante)

Palabras clave: cambio global; cambio de uso del suelo; diagnóstico ambiental; dinámica del paisaje

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

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

Título: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: 1) Relevamiento y muestreo de suelos del Litoral Oeste (Deptos. de Paysandú, Río Negro, Soriano y Norte de Colonia) a escala 1:40.000 (cartografía base) para la Carta de Suelos del Uruguay. Aproximadamente desde 1969 a 1979, este relevamiento insumió 3 meses/año de trabajo de campo. 2) Fotointerpretación del área. 3) Sistematización del relevamiento y selección de los suelos representativos de cada unidad y descripción de las unidades de suelo que estaban ubicadas en mi zona de trabajo. 2) Apoyo geomorfológico general para el relevamiento del país. 3) Análisis estadístico de los datos obtenidos a partir de análisis físicos y químicos de suelos (+de 7.000), sistematización de resultados. 4) Análisis crítico de las clasificaciones de suelos en uso en el mundo (FAO, americana, francesa, etc.). 5) Coautor de clasificación de suelos apta para cartografía operativa. 6) Como resultado de estas actividades, se obtuvo una clasificación de suelos adaptada a las características del país. Se prepararon cartografías a diferentes escalas, desde 1:20.000 como son las cartografía de unidades CONEAT (iso-productividad agropecuaria, estimada en rendimiento de carne y lana, en función de parámetros edáficos), a las carta escala 1:1.000.000. A su vez fueron preparados y publicados los Tomos I (clasificación de suelos del Uruguay), III (descripción de las Unidades) y dos apéndices del Tomo III con las características y los datos analíticos de las unidades de suelos. En otra publicación (1979) se describen las unidades de CONEAT que incluyen características geológicas, geomorfológicas, uso actual, potencial y vegetación a nivel de fitoasociación. Además, se realizaron cartografías detalladas de suelos de diferentes unidades del Instituto Nacional de Colonización. El equipo técnico que trabajó en diferentes períodos fue: Fotointerpretación, estudio de campo, confección de cartas: A. Altamirano, L. Aguirre, C. Alvarez, R. Brasesco, R. Cayssials, H. da Silva, L. De León, A. Echevarría, L. Falco, A. Kaplán, J. Liesegang, C. Morelli, H. May, J. Molfino, D. PANARIO, J. Piñeyría, R. Puentes, G. Sacco, J.C. Sganga, J. Terra, A. Trambauer, C. VICTORA Esta labor, mereció el reconocimiento del Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca Ing. Ernesto Agassi, al personal científico en los nombres de: Altamirano, Alvarez, Cayssials, da Silva, De León, Echevarría, Falco, Morelli, May, Molfino, PANARIO, Puentes, Sacco, Sganga, Terra y al personal administrativo fundador de este servicio (10 de setiembre de 2009), al llevar adelante lo planificado por la Oficina de Programación y Política Agropecuaria del MGA-CIDE-Sector Agropecuario, a través del Programa de Estudio y Levantamiento de Suelos, y en particular por la realización de la Clasificación de Suelos del Uruguay, la Carta de Suelos a escala 1:1.000.000 y el Sistema CONEAT. A su vez, la Coordinación Nacional del Departamento de Geografía de la Dirección de Formación y Perfeccionamiento Docente de la ANEP, ha realizado un reconocimiento por la contribución al desarrollo del conocimiento ambiental del país (24 de setiembre de 2009). El Consejo de la Facultad de Ciencias se congratulo por los reconocimientos obtenidos por tres de sus docentes: Cayssials, De León, Panario (Res.12, 05/10/09) Noticia en Portal UdelaR: <http://www.universidad.edu.uy/prensa/index.php?action=fullnews&id=6666>

Equipos: Alfredo Altamirano(Integrante); Hugo Da Silva(Integrante); Ruben Puentes(Integrante); Daniel Panario(Integrante); Juan Carlos Sganga(Integrante); Ricardo Cayssials(Integrante); Carlos VICTORA(Integrante); Hugo May(Integrante); Alberto Trambauer(Integrante); Leonel Aguirre(Integrante); César Alvarez(Integrante); R. Brasesco(Integrante); Luis De León(Integrante); Alejandro Echevarría(Integrante); Leonel Falco(Integrante); Abraham Kaplán(Integrante); Juan Liesegang(Integrante); Carlos Morelli(Integrante); Juan H. Molfino(Integrante); Jorge Piñeyría(Integrante); Gustavo Sacco(Integrante); José Terra(Integrante)

Palabras clave: cartografía de suelos; clasificación de suelos; suelos; edafología; geomorfología; relevamiento

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

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

Proyectos

2013 - Actual

Título: Acuerdo para que los alumnos del máster en Ciencias Ambientales, Universidad de la República puedan acceder al doctorado en Ecología Funcional y Aplicada de la Universidad de León, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Una de nuestras Magister tiene fecha de defensa del doctorado de la Universidad de León en Agosto. Co-responsable por Uruguay.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Liliana Terradas(Integrante); Equipo Estanislao De Luis Calabuig(Responsable)

Financiadores: Universidad de León / Cooperación

Facultad de Ciencias - UDeLaR / Cooperación

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

1997 - Actual

Título: Creación de la Maestría en Ciencias Ambientales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto presentado por D. Panario, G. Nagy, R. Cayssials a un llamado de la CSE (Comisión Sectorial de Enseñanza) Universidad de la República en el año 1997. El proyecto fue aprobado y se consiguió la financiación que ha permitido instrumentar la Maestría, consolidar los cargos del plantel de docentes de la misma. La maestría ya lleva 9 generaciones de estudiantes. En el 2009, se presentó una solicitud en un llamado de apoyo a posgrados de la ANII y se ha obtenido nuevos fondos para continuar impulsando el Programa de Maestría.

Tipo: Otra

Alumnos: 23(Maestría/Magister), 8(Especialización), 22(Maestría/Magister prof.),

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República - Comisión Sectorial de Enseñanza / Apoyo financiero

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

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

2007 - Actual

Título: Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado resultante de la producción de compost en la Unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Un Informe de Avance fue presentado en agosto de 2008 (ver Informes de Proyectos)

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Maestría/Magister),

Equipo: Gustavo Piñeiro(Integrante); Federico Quintans(Integrante); Inti Carro(Integrante); Carlos Anido(Integrante)

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

Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Palabras clave: medioambiente; humedales; depuración

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

1993 - Actual

Título: Estudio de los procesos geomorfológicos cuaternarios en el Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto con el cual fue obtenida la Dedicación Total.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante); Laura del Puerto(Integrante); Hugo Inda(Integrante); Felipe García-Rodríguez(Integrante); Roberto Bracco(Integrante); Carola Castiñeira(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Otra

Palabras clave: Cuaternario; geomorfología

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

2016 - Actual

Título: Grupo de Trabajo: Justicia climática y gobernanza ambiental (campo temático: Cambio climático, medioambiente y sociedad), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Coordinador General del Grupo: Antonio De Liso (Centro de Estudios del Desarrollo - Venezuela). Grupo integrado por 22 investigadores y 10 países. Es una de las 110 propuestas evaluadas positivamente, por un jurado compuesto por más de 130 reconocidos intelectuales de diversos países del mundo, de las cerca de 500 propuestas que se presentaron a la convocatoria internacional. http://www.clacso.org.ar/grupos_trabajo/detalle_gt.php?ficha=561&s=5&idioma=

Tipo: Investigación **Sistema Nacional de Investigadores**

Alumnos:

Equipo: Daniel Panario(Integrante); Carlos Céspedes-Payret(Integrante); Ofelia Gutiérrez(Responsable); Liliana Terradas(Integrante)

Financiadores: Centro Latinoamericano de Ciencias Sociales / Otra

Palabras clave: cambio global; cambio de uso del suelo

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

2013 - Actual

Título: Instalación de un grupo del académico denominado Grupo de Estudios en Geociencias del Holoceno, en el CURE-Rocha, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* La presente propuesta plantea instalar y consolidar un Grupo de Investigación Interdisciplinario en el CURE-Rocha, desde el eje de las Geociencias, enfocado en el Holoceno, con énfasis en geocronología, geomorfología, geoarqueología, paleoceanografía, paleolimnología y paleoclimatología. Su objeto de estudio se centrará en la historia y evolución de los ambientes litorales del este y las interacciones con los grupos humanos. Aunque el abordaje se plantea a escala de tiempo geológico y se acota al período prehistórico, alcanza hasta época moderna. Explora los beneficios de una aproximación metodológica diacrónica que integra lo natural y cultural para entender el pasado, actuar en el presente y planificar el futuro.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Felipe García-Rodríguez(Responsable); Roberto Bracco(Responsable); Ernesto Brugnoli(Integrante); Irina Capdeponet(Integrante); Leda Sánchez Bettucci(Integrante)

Financiadores: Comisión Coordinadora del Interior - UDeLaR / Apoyo financiero

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

2011 - Actual

Título: Poverty and sustainable development, Work Package 6 del Proyecto Engov: Environmental Governance in Latin America and the Caribbean: Developing Frameworks for Sustainable and Equitable Natural Resource Use, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Participamos del Work Package 6 Liderado por Sejenovich en el marco del Proyecto Engov: Gobernanza ambiental en América Latina y el Caribe: Desarrollando marcos para el uso sostenible y equitativo de los recursos naturales. La coordinación general es realizada desde Holanda por el CEDLA (Centro de Investigación y Documentación para América Latina). Financiado por: European Union's Seventh Framework Programme FP7-SSH-2010-3, under Grant Agreement No SSH-CT-2010-266710

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Héctor Sejenovich(Responsable); Marcel Achkar(Integrante); Aelita Moreira(Integrante); Ernesto Rotondaro(Integrante)

Financiadores: Centro de Investigación y Documentación para América Latina / Cooperación

Comisión Europea / Apoyo financiero

Palabras clave: desarrollo sustentable; pobreza; cuentas patrimoniales

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

2010 - Actual

Sistema Nacional de Investigadores

Título: Realización de estudios técnicos por parte de la Facultad de Ciencias para la conservación y recuperación de las playas Honda, De los Ingleses, Verde, La Mulata, Carrasco y Miramar, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Segunda etapa de los estudios de playas urbanas, continuando el desarrollo de una metodología apropiada en materia de diagnóstico de evolución histórica, tendencias actuales y zonas de vulnerabilidad, cartografiadas con precisión para la realización de una gestión integrada de las playas. En este marco uno de los participantes continúa avanzando en el desarrollo de su tesis de doctorado.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Palabras clave: dinámica costera; Sistemas de Información Geográfica; dinámica sedimentaria

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

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

Geomorfología

1979 - 1980

Título: Proyecto TCP6/URU/8903 Promoción de la utilización racional de la nutria, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable/Contraparte nacional, *Descripción:* Tareas realizadas: elaboración del plan de investigación y realización de la caracterización climática, geomorfológica y de suelos. Responsables del proyecto: Torres (FAO), Caviglia, Panario (contrapartes nacionales, INPMA). La FAO publica un informe resumido final a nombre de Torres.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Daniel Panario(Responsable); Daniel Torres(Responsable); Luis Caviglia(Responsable); Valentín Leites(Integrante); J.S. Villalba(Integrante); Mario Clara(Integrante); Horacio Muñecas(Integrante); Alfredo Fernández(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación / Apoyo financiero

Palabras clave: uso racional; recursos naturales; medioambiente

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

1981 - 1981

Título: Proyecto URU/79/002/B/01/31 Proyecto Piloto de Monitoreo Ambiental, *Tipo de participación:* Otros/Encargado de coordinación entre los Laboratorios de OSE, Intendencia de Montevideo y Dirección de Suelos, *Descripción:* El Proyecto consistía en entrenamiento de personal nacional, puesta a punto de metodologías de análisis y coordinación interinstitucional. Se trabajó en colaboración con el Prof. Eduardo Schalscha, Universidad de Chile

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Eduardo Schalscha(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo / Apoyo financiero

Palabras clave: medioambiente; monitoreo; suelos; agua

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

1984 - 1984

Título: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Parte de los resultados fueron publicados en dos capítulos: Estudio comparativo de la sucesión ecológica de la flora praterense en dos sitios de la región basáltica, suelo superficial y suelo profundo en condiciones de exclusión y pastoreo (1993), Evolución y tendencia de la vegetación nativa uruguaya I; La pradera (1993). Otros resultados fueron publicados, en la Revista Lana noticias (1984), y en el artículo de Climate Research: Potential effects of climate change on the evolution of grasslands in Uruguay (1997)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Hugo May(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization - UNESCO / Apoyo financiero

Palabras clave: suelos; ecología del paisaje; relevamiento

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

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

Geomorfología

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

Medioambientales

1986 - 1986

Título: Desertificación Control Programme Activty Centre, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Resumen publicado como informe a los gobiernos (ejemplo metodológico) en la V Reunión Regional Intergubernamental de Medio Ambiente para América Latina y el Caribe, del 6 al 10 de abril de 1987, Montevideo. Fue publicado el capítulo: Perfil de la República Oriental del Uruguay y el Estilo de desarrollo, el ambiente y los recursos naturales (1986)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ricardo Cayssials(Integrante); Eduardo Errea(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, sede Nairobi / Apoyo financiero

Palabras clave: medioambiente; desertificación

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

Medioambientales

1987 - 1988

Título: FONDECYT 1409: Clasificación sistemática y carta de los ecosistemas de praderas de Chile. Distritos, Sitios y estado del pastizal, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Durante la estadía en Chile, colaboré en el ajuste de una metodología para la determinación de una clasificación utilitaria de paisajes a nivel de DISTRITO con un criterio geomorfológico, y de SITIOS usando un criterio pedológico. Realicé la caracterización en terreno de los Distritos y Sitios de la Provincia de Pastizal del Mapocho, Chiloé, Norte Chico, Quillota, Puerto Mont, etc. Se publicaron, como resultado de este proyecto 4 libros y un capítulo: -Unidades geomorfológicas en el sistema de clasificación de pastizales. Distritos (1987). -Sitio en el Sistema de Clasificación de Pastizales (1988). -Caracterización de sitios de pastizales de la provincia de Mapocho (1990). -Descripción de Sitios de la Comuna de Chonchi, Chiloé (1990). -Clasificación de ecorregiones y determinación de sitio y condición. Manual de aplicación a municipios y predios rurales (1993). -Sistema de clasificación de ecorregiones (1994). Este sistema de clasificaciones, ha sido usado y ajustada en numerosas tesis de posgrado en Chile

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Daniel Panario(Integrante); Juan Gastó(Responsable); Sergio Gallardo(Integrante); Fernando Cosio(Integrante); David Contreras(Integrante); Carlos Gana(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Consejo Nacional de Investigación, Ciencia y Tecnología / Apoyo financiero

Institución del exterior / Red de Pastizales Andinos / Apoyo financiero

Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo / Apoyo financiero

Palabras clave: clasificación de paisajes

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

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

Medioambientales

1990 - 1991

Título: Desarrollo forestal y medio ambiente en Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Coordinador General: Ing. Carlos Perez Arrarte. Coordinador de la Sub-área Evaluación de impacto ambiental: Panario. Los resultados de este proyecto se consignan en dos libros: Hacia una evaluación de efectos ambientales de la forestación en Uruguay con especies introducidas (1991); Entrevistas a técnicos forestales (1991) y dos capítulos: Impactos ambientales (1995); Hacia una evaluación de efectos ambientales de la forestación en Uruguay con especies introducidas (1993), este último sintetiza los resultados obtenidos. Los resultados obtenidos, abrieron nuevas interrogantes, que hemos continuado profundizando hasta el presente.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Carlos Céspedes(Integrante); Ruben Caffera(Integrante); Alvaro Gonzalez(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / International Development Research Centre - IDRC / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo. Uruguay - CIEDUR / Apoyo financiero

Palabras clave: forestación; medioambiente; impactos ambientales; suelos

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

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

Edafología

1993 - 1995

Título: Estudios de Ordenamiento Territorial, Medio Ambiente y Manejo Apropiado de Recursos Naturales - Zona costera de Rocha, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Los principales resultados de esta investigación, desde el punto de vista de la dinámica física del sistema costero rochense, están incluidos en el informe: Dinámica sedimentaria y geomorfológica de dunas y playas en Cabo Polonio, Rocha (1993), y parte de ellos fueron publicados en Climate Research (Panario, Piñeiro, 1997). A su vez en Trabajos Técnicos de este CVuy se consignan numeros informes realizados en este marco. Publicaciones posteriores, tales como la realizada en Ecosistemas (2005), y el capítulo Dinámica y fuentes de sedimentos de las playas uruguayas (2006) recogen también resultados de estas investigaciones. La caracterización que hace el SNAP del área protegida de Cabo Polonio, tiene especialmente en cuenta estos antecedentes.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante); Daniel De Álava(Integrante); Gabriela Fernández(Integrante); Carlos Céspedes(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Intendencia Municipal de Rocha - IMR / Apoyo financiero

Palabras clave: playas; dinámica costera; zona costera; dinámica sedimentaria; medioambiente

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

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

Medioambientales

1993 - 1995

Título: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Coordinador General: Ing. Carlos Perez Arrarte. Coordinador de la Sub-área Impacto Ambiental de las Actividades Productivas: Daniel Panario. En el marco de este proyecto se presento en el año 1993, una comunicación al VI Congreso de Ingeniería Agronómica, por considerar que era el mejor lugar para presentar los avances de los resultados obtenidos. Los resultados de este proyecto se publican en el libro: Gestión ambiental de los humedales de la cuenca de la Laguna Merín, algunos efectos del cultivo del arroz en llos agrosistemas (1995), del que somos editores: Panario y Gutiérrez, y a su vez, soy coautor de los cinco capítulos que lo integran. A partir de los resultados de este proyecto se prepara otra publicación: Metodología de un proyecto de investigación de desarrollo sustentable del área de Ramsar Uruguay (1992). En este marco se desarrolla la tesis de grado de Céspedes de la cual fui tutor.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Carlos Céspedes(Integrante); Alvaro Gonzalez(Integrante); Alicia Crosara(Integrante); Eduardo DiLandro(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / International Development Resarch Centre: International / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo. Uruguay - CIEDUR / Apoyo financiero

Palabras clave: arroz; agrosistemas; humedales; suelos; medioambiente

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

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

Edafología

1998 - 1999

Título: Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Monitoreo de la sustentabilidad del cultivo de arroz mediante uso de imágenes de radar en la región NW del Uruguay, Dpto. de Artigas. Este proyecto fue presentado a un llamado realizado por el Canadian Centre for Remote Sensing con motivo del lanzamiento de las imágenes RADARSAT. En el marco del mismo se nos brindaron una serie de imágenes radar (5 escenas secuenciales tomadas durante la duración del proyecto), el software de procesamiento para estas imágenes y cursos de capacitación. Los resultados obtenidos fueron presentados en los dos simposios (medio y final) de presentación de resultados de los grupos de investigación seleccionados. En trabajos publicados en eventos en este CVuy, se presentan dos resúmenes expandidos y un trabajo completo. Además en el marco de este proyecto uno de los integrantes del equipo tuvo un apoyo para la realización de su tesis de maestría (De Alava), pero para este caso, se propuso analizar la potencialidad del radar para zonas costeras.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Daniel De Álava(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Canadian Centre for Remote Sensing / Apoyo financiero

Palabras clave: sensores remotos; humedales; sustentabilidad; arroz

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

1995 - 2000

Título: Proyecto ECOS - Ambientes portuarios: estudio comparado de la Bahía de Montevideo (Uruguay) y el estuario de la Loire (Francia), con imágenes Spot, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En el marco de este proyecto se realizó una tesis doctoral del estudiante francés Foulquier, del que fui cotutor. La Universidad de Nantes era la primera vez que aceptaba a un Profesor uruguayo a tutorear a sus estudiantes doctorales. En el marco de este proyecto, Foulquier realizó una estadia larga para realizar la investigación de su tesis. Desarrolló la cotutoría con el Dr. Jacques Marcadón, Director del IGARUN (Institut de Géographie et d'Aménagement Regional), Universidad de Nantes, Francia. Resultados de este proyecto fueron presentados y publicados por invitación en un evento en Brest: La ville maritime, temps, spaces et représentations (1996). En el marco de este proyecto realice dos pasantías de investigación en el IGARUM, y fui designado Investigador Asociado del CNRS del GEOLITTOMER (institución de investigación asociada al IGARUN). A su vez recibí en la UNCIEP, las pasantías de investigación de Vanney, Marcadón y Menanteau.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Daniel De Álava(Integrante); Ricardo Cayssials(Integrante); Juan Hernández(Integrante); Carlos Martínez(Integrante); Jacques Marcadon(Responsable); Jean-Renée Vanney(Integrante); Loïc Menanteau(Integrante); Jean Pierre Corlay(Integrante); Eric Foulquier(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Proyecto Ecos / Cooperación

Institución del exterior / Proyecto ECOS / Cooperación

Palabras clave: ordenamiento territorial; sensores remotos; geografía

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

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

Medioambientales

1999 - 2001

Título: Desarrollo apícola de la región de los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Flores, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Este proyecto se desarrolla en el marco de un proyecto mayor: Oferta técnica para la realización del estudio de prefactibilidad del desarrollo apícola de la región de los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Flores. Coordinador General de ese proyecto fue el Ing. Ignacio Arboleya del Centro Cooperativista Uruguayo (CCU) y también formaba parte Equipos Consultores para el relevamiento de información estadística. (Fue Concursado en licitación pública) Coordine el sub-equipo de SIG (Sistemas de Información Geográfica). La actividad del equipo consistió en analizar las variables espaciales y físicas que condicionaban la distribución y el potencial de desarrollo de la apicultura. Se analizaron mediante el uso de componentes principales variables físicas (suelo, uso del suelo a partir de la clasificación de imágenes Landsat) y antropicas (infraestructura, distancia a las ciudades, etc.) lográndose desarrollar un Índice de Potencial Apícola. Este análisis fue realizado a través del uso de SIG. Como resultados del proyecto se dejó montado en cada departamento un SIG operativo que incluía toda la información generada, y además en cada intendencia se dictó un curso de capacitación para su uso a sus técnicos. En el marco de este proyecto se desarrollaron las tesis de grado y maestría de Gutiérrez y Achkar (respectivamente).

Tipo: Investigación

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

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Marcel Achkar(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Centro Cooperativista Uruguayo / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Oficina de Planeamiento y Presupuesto / Apoyo financiero

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; medioambiente

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

2000 - 2001

Título: Estrategias de ocupación y construcción del territorio rural (CSIC/UE/MEVIR), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Coordinador General Arq. G. Balarini. El equipo estaba conformado por tres facultades: Taller Otero (Facultad de Arquitectura); UNCIEP y Departamento de Geografía (Facultad de Ciencias); IMFIA (Facultad de Ingeniería). En este proyecto se analizan las condiciones ambientales en las cuales se enmarcan la implantación de las viviendas rurales o semirurales de MEVIR. La contribución de los cinco docentes de UNCIEP y Geografía que formamos parte de la investigación, consiste en analizar las variables físicas y ambientales. (En informes de proyecto de este CVuy se incluye el informe de nuestro grupo). Finalizado en diciembre. El proyecto en su conjunto obtuvo el Primer Premio en la Bienal de Bogotá en el año 2002 (ver premios)

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gabriela Fernández(Integrante); Ricardo Cayssials(Integrante); Fernando Pesce(Integrante); Gonzalo Balarini(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión Honoraria pro Erradicación de la Vivienda Rural Insalubre - MEVIR / Apoyo financiero

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Unión Europea / Apoyo financiero

Palabras clave: ordenamiento territorial; suelos

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

2003 - 2005

Título: Análisis geoarqueológico y espacial como herramienta para la búsqueda de los desaparecidos de la dictadura en Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En el marco de este proyecto, realizamos actividades de investigación para la justicia, y posteriormente para el Poder Ejecutivo, realizando las primeras actividades exploratorias desde el retorno de la democracia en el interior de zonas militares. Como resultados escritos: un libro y un informe, la difusión de ambos por parte de la Comisión de DDHH del PIT-CNT, puso el tema en la opinión pública durante el año 2004

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Roberto Bracco(Integrante); Enrique Infanzozzi(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento

Otra institución nacional / Secretaría de Seguimiento de la Comisión para la Paz, Presidencia / Otra

Palabras clave: análisis espacial; geoarqueología; sensores remotos

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

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

Geomorfología

2001 - 2005

Título: Fondo Clemente Estable N° 6057 - Reconstrucción paleoambiental del Pleistoceno Tardío - Holoceno para la Cuenca Norte de la R.O.U., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* En el marco de este proyecto fue organizada una base de datos georreferenciada (por Sistemas de Información Geográficos) que incluye toda la información de sitios arqueológicos y paleontológicos (Pleisto-holocénicos) de la región Norte del país, archivada en colecciones públicas (museos) y privadas, y realizar trabajo de campo de verificación. Un elemento a destacar de este proyecto, ese producto (entre otros), realizó Castiñeira su tesis doctoral en La Plata. La reciente puesta a punto del Laboratorio de Termoluminiscencia, permitirá la publicación de los otros resultados obtenidos en este proyecto. Dado que las dataciones realizadas en su oportunidad, por problemas técnicos del laboratorio de la USP-Brasil, no permitieron extraer la totalidad de datos requeridos para una correcta interpretación de la transición Pleistoceno-Holoceno.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Corina Fernández Sbarbaro(Integrante); Laura del Puerto(Integrante); Hugo Inda(Integrante); Richard Fariña(Responsable); Carola Castiñeira(Integrante); Ada Czerwonogora(Integrante); Juan Fernícola(Integrante); Andrés Rinderknecht(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: pleistoceno tardío-holoceno; reconstrucción paleoambiental

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

2001 - 2005

Título: Red Académica ATLANTIS - Proyecto ALFA de la Comunidad Económica Europea, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Coordinador General de la Red Dr. Mitchel Kaemmerer (INP-ENSAT-Toulouse, Francia). (Primera etapa Proyecto de tipo B1 aprobado, Segunda etapa, se concursó y se aprueba proyecto de tipo B3, que habilitaba las pasantías de investigación). Coordinador por Uruguay: Daniel Panario. El cometido de ATLANTIS era la realización de un proyecto conjunto en áreas de medio ambiente y ordenamiento territorial, teniendo como uno de sus objetivos principales el intercambio académico tanto de docentes como de estudiantes de grado y posgrado, en temas vinculados a la percepción remota y la conservación de suelos. Esta red fue seleccionada entre más de quinientas presentadas al Proyecto ALFA de la Comunidad Económica Europea. Estaba integrada por: Universidad de Pelotas, Universidad de Londinas, Universidad de San Pablo (Brasil); Universidad de Vigo (España); Universidad de Bari, Universidad de Pisa (Italia); Instituto Politécnico de Toulouse (Francia) y la Universidad de la República (Uruguay). En el

marco de esta red, Achkar realizó su doctorado, efectuando dos pasantías de investigaciones en el INPT. Céspedes también hizo dos pasantías, y en esta red se enmarca la primera parte de su tesis de doctorado. En este marco realizó una pasantía en Brasil (Centro de Energía Nuclear en Agricultura (CENA) y en la Universidad de San Pablo, Centro de Pesquisas Geocronológicas de la USP). Recibimos a su vez al Dr. Kaemerer en varias pasantías, habiendo generado una relación, que permite que hasta el presente sea uno de los docentes habituales de la Maestría de Ciencias Ambientales. Una de las dos reuniones generales de todos los representantes de las universidades que lo integraban, fue organizada por mí en Uruguay.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Doctorado)

Equipo: Carlos Céspedes(Integrante); Marcel Achkar(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Proyecto ALFA de la Comunidad Económica Europea / Cooperación

Palabras clave: suelos; materia orgánica; cambio de uso del suelo

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

2007 - 2008

Título: Propuesta técnica para la conservación, recuperación de la playa del Buceo y playas certificadas de Montevideo, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Realice la Coordinación de la investigación. Se prepararon dos informes (Avance y Final). Considero de particular importancia sus resultados, en la medida que se logró, no sólo establecer una metodología adecuada a las condiciones particulares de playas vinculadas a un centro urbano, en materia de diagnóstico de evolución histórica, tendencias actuales y zonas de vulnerabilidad, cartografiadas con precisión para la realización de una gestión integrada de las playas; sino que además sus resultados utilizados para la gestión de las mismas, han demostrado su pertinencia, habiéndose constatado a partir de su aplicación un aumento significativo de los prismas de las playas analizadas. Los resultados a su vez ya son notorios en materia de mejora de gestión y se prepararán al menos dos artículos a los efectos de encaminarlos a revistas científicas internacionales, además del ya enviado y aceptado por la Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología. En este marco los dos participantes están finalizando la redacción de sus tesis de Maestría y uno de ellos, fue aceptado en un doctorado, y su tesis profundizará estos resultados.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Gustavo Piñeiro(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo / Apoyo financiero

Palabras clave: dinámica costera; Sistemas de Información Geográfica; dinámica sedimentaria

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

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

2007 - 2010

Título: CRN II 2031 - Land use change in the Río de la Plata basin: linking Biophysical and Human factors to understand trends, assess impacts, and support viable strategies for the future, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Characterize patterns and drivers of land use change (LUC) by combining satellite imagery, biophysical and social databases, historical documents and statistics, and simulation models • Assess the consequences of LUC • Explore feedbacks between drivers and impacts of LUC and develop plausible scenarios • Link market and environmental interests for rational land use planning (outreach) Este proyecto es financiado por USNational Science Foundation (Grant GEO-0452325). Mi participación en el proyecto ha sido como responsable de bases de datos edáficos. Los análisis de suelos en su mayoría fueron realizados en el Laboratorio de Suelos y Aguas de UNCIEP. Habiendo realizado un seguimiento de la calidad y consistencia de los resultados analíticos. Avances preliminares de mi participación en el proyecto han tenido como colaboradores a Céspedes (quien terminó en este contexto el Doctorado), Gutiérrez y Piñeiro, y fueron publicados en IJENVH (2009). <http://platabasin.unsl.edu.ar/>

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Alice Altesor(Integrante); Esteban G. Jobbágy(Responsable); José Paruelo(Integrante); Martín Oesterheld(Integrante); Heitor L. Coutinho(Integrante); Genaro Coronel(Integrante); Carlos Di Bella(Integrante); Ernesto F. Viglizzo(Integrante); Tomas Schlichter(Integrante); Juan Carlos Maceira(Integrante); Guillermo P. Podestá(Integrante); William A. Hoffmann(Integrante); Robert B. Jackson(Integrante); Howard E. Epstein(Integrante); Diego E. Piñeiro(Integrante); Elke Noellemeyer(Integrante); Maggie Meirelles(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global / Apoyo financiero

Palabras clave: suelos; forestación; cambio de uso del suelo; imágenes satelitales

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

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

2010 - 2012

Título: Bases para la planificación eco-regional de Uruguay, *Tipo de participación:* Otros/Responsable del Grupo de Geografía Física y Clasificación de Paisajes, *Descripción:* El objetivo de este proyecto fue identificar prioridades territoriales para el uso y conservación de la biodiversidad a nivel nacional. El proceso incluyó también la identificación de eco-regiones en el país, la elaboración de un mapa de ambientes de Uruguay de alta resolución y una base de datos de distribución de especies de vertebrados y flora arbórea, y una evaluación de la contribución de los distintos ambientes del país a la provisión de servicios ecosistémicos. En total del proceso participaron más de 50 técnicos. Este proyecto implica la propuesta de una regionalización del país tendiente a un uso racional de los recursos naturales, a partir de una regionalización del país que permita un uso del territorio con mantenimiento de los servicios ambientales imprescindibles el desarrollo de una agricultura responsable, a través de preservar la biodiversidad generando una propuesta de distribución potencial de las especies y a partir de ello una estrategia de uso del territorio que permita su conservación. En el marco de este proyecto vengo realizando la coordinación del equipo que se encuentra realizando una clasificación de paisajes que permita determinar eco-regiones a partir de variables físicas del suelo, y el relieve, así como el uso actual del suelo (a partir de imágenes satelitales).

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Marcel Achkar(Integrante); Alejandro Brazeiro(Responsable); Alvaro Soutullo(Integrante); Lucía Bartesaghi(Integrante); Alfredo Blum(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Programa de Producción Responsable, MGAP / Apoyo financiero

Palabras clave: clasificación de paisajes; biodiversidad

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

Medioambientales

Medioambientales

2012 - 2014

Título: Correlação de paleosuperfícies geomórficas de topo no Brasil, Uruguai E Argentina – morfologia, altimetria e materiais associados, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Coordinación general: Prof. F. Ladeira, Departamento de Geografía, Instituto de Geociências, UNICAMP.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Ofelia Gutiérrez(Integrante); Jorge Rabassa(Integrante); Francisco Ladeira(Responsable)

Financiadores: Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Sao Paulo / Apoyo financiero

Palabras clave: paleosuperficie; geomorfología

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

2014 - 2015

Título: Rural Futures- Strategies towards multifunctional, biodiverse and sustainable productive landscapes in agricultural and silvicultural modified grasslands in Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* DESVINCULADO. Contraparte (original) uruguaya: Daniel Panario, Contraparte alemana: Hubert Wiggering (Director, Leibniz Centre for Agricultural Landscape, Research - Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF).Coordinadora: Dra. Ina Säumel. Aprobado. El proyecto incorporaría cinco estudiantes de Doctorado que serían seleccionados en la primer etapa. La investigación sería llevada a cabo en Uruguay, y viajarían a los efectos académicos pertinentes a Alemania.

Tipo: Investigación

Alumnos: 5(Doctorado)

Equipo: Oscar Parra(Integrante); Hubert Wiggering(Integrante); Ina Säumel(Responsable)

Financiadores: Federal Ministry of Education and Research / Apoyo financiero

Technische Universität Berlin / Cooperación

Palabras clave: forestación

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

Producción científica/tecnológica

En mis inicios como investigador, me focalicé en investigaciones con resultados de aplicación directa por técnicos nacionales y tomadores de decisión, porque mi inserción fue en lo que podría llamarse, un centro de investigaciones de largo plazo, como el Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos-MGAP. Mi estrategia de publicación se centró fundamentalmente en el ámbito nacional-regional, con cartografía, libros y capítulos, los que son cita obligada de quienes trabajan en temas vinculados al territorio nacional (académicos o profesionales, aunque sean mal citados). Sobre esa base fue creado un Sistema de Clasificación de Paisajes, a partir de la cual he generado actualmente una propuesta para el territorio uruguayo (proyecto PPR-MGAP, 2010-2012). Un indicador del reconocimiento académico que construí, pueden ser los numerosos eventos internacionales a los que he asistido como conferencista invitado, tanto en la temática ambiental como en diferentes vertientes de la geomorfología, y el reconocimiento del Ministro del

MGAP (2009) y el premio de CELADE (2012). Desde 1990, mi investigación apunta a mejorar la comprensión del Cambio Global, en particular dos de sus componentes: cambio de uso del suelo y cambio climático. En relación al primero, pretendo contribuir a la discusión con resultados científicos, del efecto de la forestación con especies exóticas sobre las propiedades fisicoquímicas del suelo y sobre el paisaje. Estos resultados, están dirigidos a la comunidad científica internacional, en particular hacia el Board del IPCC y las discusiones en torno a la elegibilidad de forestaciones para ser incluidas en el Protocolo de Kyoto. Los trabajos de los grupos en que he estado inserto en esta temática, pautaron la discusión de este tema en Uruguay, desde 1990. Hoy esta línea cuenta con referentes a nivel internacional, todos los cuales estuvieron nucleados en el proyecto CRN-II2031(IAI), financiado por USNational Science Foundation, del que forme parte. En relación a otros efectos del cambio climático, nuestra investigación se centra en conocer tendencias actuales y vulnerabilidad asociada de la zona costera, muy sensible al Cambio Global. Finalmente, con otro equipo interdisciplinario (arqueólogos, especialistas en partículas biosilíceas y geólogos, etc.) pretendemos contribuir al conocimiento de las tendencias del cambio climático en el largo plazo, estudiando los cambios ocurridos en la región durante el Holoceno. A su vez he desarrollado una intensa actividad para crear las condiciones de formación de investigadores en el área ambiental, habiendo creado la Maestría en Ciencias Ambientales, y participado en su consolidación desde la coordinación de la misma, incorporando docentes, contribuyendo en la formación de otros, u obteniendo fondos para la inserción de investigadores provenientes del exterior, así como dirigiendo tesis en un amplio rango de temas. Ello ha permitido generar masa crítica en un área en la que el país tenía un particular atraso. Al presente se ha creado a su vez un título de Especialista en Ciencias Ambientales. En el último periodo, he dedicado parte de mis esfuerzos a consolidar el Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales desde su dirección, con la que he sido honrado por mis pares.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

CÉSPEDES-PAYRET, C.; BAZZONI, B.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Soil organic carbon vs. bulk density following temperate grassland soil afforestation. *Environmental Processes*, v.: 4 1, p.: 75 - 92, 2017

Palabras clave: SOC; forestación

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 21987491 ; DOI: 10.1007/s40710-016-0197-4

<http://link.springer.com/article/10.1007/s40710-016-0197-4>

Disponible online desde: 08/12/2016.



Completo

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; NAGY, G.J.; BIDEGAIN, M.; MONTES, C.

Climate teleconnections and indicators of coastal systems response. *Ocean & coastal management*, v.: 122, p.: 64 - 76, 2016

Palabras clave: Teleconexiones

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09645691 ; DOI: 10.1016/j.ocecoaman.2016.01.009

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0964569116300096>



Completo

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; NAGY, G.J.; PIÑEIRO, G.; MONTES, C.

Long-term morphological evolution of urban pocket beaches in Montevideo (Uruguay): impacts of coastal interventions and links to climate forcing. *Journal of Integrated Coastal Zone Management*, v.: 15 4, p.: 467 - 484, 2015

Palabras clave: dinámica de playas; sensores remotos

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Portugal ; *ISSN:* 16468872 ; *DOI:* 10.5894/rgci553

http://www.aprh.pt/rgci/pdf/rgci-553_Gutierrez.pdf

Supporting information online: http://www.aprh.pt/rgci/pdf/rgci-553_Gutierrez_Supporting-Information.pdf



Completo

BRACCO, R.; INDA, H.; DEL PUERTO, L.; CAPDEPONT, I.; Panario, D.; CASTIÑEIRA, C.; GARCÍA-RODRÍGUEZ

A reply to "Relative sea level during the Holocene in Uruguay". *Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology*, v.: 401, p.: 166 - 170, 2014

Palabras clave: Holoceno; Cambio del Nivel del Mar

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00310182 ; *DOI:* 10.1016/j.palaeo.2013.10.012

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0031018213004689>

Una publicación reciente cuestionaba los resultados de un trabajo de nuestro equipo publicado con anterioridad. En este artículo en una revista de alto impacto demostramos que los autores de esa crítica habían incurrido en errores sistemáticos, los que una vez corregidos, hacían que su curva coincidiera con la nuestra publicada en un capítulo de libro de circulación nacional.



Completo

DEL PUERTO, L.; BRACCO, R.; INDA, H.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; GARCÍA-RODRÍGUEZ

Assessing links between late Holocene climate change and paleolimnological development of Peña Lagoon using opal phytoliths, physical, and geochemical proxies. *Quaternary International*, v.: 287, p.: 89 - 100, 2013

Palabras clave: proxies; Holoceno; geoarqueología

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

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 10406182 ; *DOI:* 10.1016/j.quaint.2011.11.026

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618211006665>

Disponible online desde el 25 noviembre 2011. Coordine el equipo durante la etapa de investigación, elegí este sitio por ser una laguna con una cuenca pequeña que permitía determinar con precisión el origen del material biosilíceo.



Completo

CÉSPEDES-PAYRET, C.; PIÑEIRO, G.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Land use change in a temperate grassland soil: afforestation effects on chemical properties and their ecological and mineralogical implications. *Science of the Total Environment*, v.: 438, p.: 549 - 557, 2012

Palabras clave: cambio de uso del suelo; suelos de pradera; forestación; illita; eucaliptus

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

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00489697 ; *DOI:* org/10.1016/j.scitotenv.2012.08.075

<http://www.journals.elsevier.com/science-of-the-total-environment/>

Escrito a partir de algunos de los resultados del primer autor de su tesis de maestría en Ciencias Ambientales de la cual fui tutor, y nuevas evidencias que se le sumaron.



Completo

GADINO, I.; BRAZEIRO, A.; Panario, D.; ROCHE, I.; GUTIÉRREZ, O.

El modelo actual de desarrollo turístico al oeste del balneario La Paloma, Rocha, Uruguay. Tendencias, riesgos y propuestas. *Sustentabilidade em Debate*, v.: 3 2, p.: 21 - 39, 2012

Palabras clave: costa; urbanización; impactos ambientales

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasilia ; *ISSN:* 21777675 ; *DOI:* 10.18472/SustDeb.v3n2.2012.8125

<http://www.periodicos.unb.br/index.php/sust/article/view/8125>

Se trata de la publicación de una de las tesis de Maestría codirigida por mí.



Completo

BRACCO, R.; DEL PUERTO, L.; INDA, H.; Panario, D.; CASTIÑEIRA, C.; GARCÍA-RODRÍGUEZ

The relationship between emergence of mound builders in SE Uruguay and climate change inferred from opal phytolith records. *Quaternary International*, v.: 245 1, p.: 62 - 73, 2011

Palabras clave: Holoceno; cambio climático

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

Sistema Nacional de Investigadores

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 10406182 ; *DOI:* 10.1016/j.quaint.2010.05.025

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618210002223>

Mi contribución ha sido la descripción de las características físicas de los materiales estructurales y la interpretación de resultados en el marco de un esquema evolutivo del paisaje en el cual se insertan.



Completo

GARCÍA-RODRÍGUEZ; STUTZ, S.; INDA, H.; DEL PUERTO, L.; BRACCO, R.; Panario, D.

A multiproxy approach to inferring Holocene paleobotanical changes linked to sea-level variation, paleosalinity levels, and shallow lake alternative states in Negra Lagoon, SE Uruguay. *Hydrobiologia*, v.: 646 1, p.: 5 - 20, 2010

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental; Cuaternario

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00188158 ; *DOI:* 10.1007/s10750-010-0184-0

<http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10750-010-0184-0>

Ponencia al Structure and Function of World Shallow Lakes: Proceedings from the 6th Shallow Lakes Congress, realizado en Punta del Este, Uruguay, 23–28 noviembre 2008.



Completo

CÉSPEDES-PAYRET, C.; PIÑEIRO, G.; ACHKAR, M.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

The irruption of new agro-industrial technologies in Uruguay and their environmental impacts on soil, water supply and biodiversity: a review. *International Journal Environment and Health*, v.: 3 2, p.: 175 - 197, 2009

Palabras clave: cambio de uso del suelo; biodiversidad; servicios ecosistémicos; cambio global; forestación; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Reino Unido ; *ISSN:* 17434955 ; *DOI:* 10.1504/IJEnvH.2009.024877

http://www.inderscience.com/search/index.php?action=record&rec_id=24877&prevQuery=&ps=10&m=or

Autor corresponsal. Trabajo coordinado por mí, que incluye resultados obtenidos en la UNCIEP, provenientes de la tesis de Maestría de Céspedes de la cual fui tutor, y su posterior extensión a tesis de Doctorado. Este artículo incorpora también una extensa revisión bibliográfica y su contextualización a las condiciones locales, complementando para su publicación, otra parte del informe que realizamos a solicitud del Consejo de Ciencias (2006), y que ahora fue notoriamente ampliado y también evaluado por pares al ser publicado en esta revista. Este artículo, a su vez se inscribe entre los resultados del proyecto: Land use change in the Río de la Plata basin: linking Biophysical and Human factors to understand trends, assess impacts, and support viable strategies for the future (IAI-NSF)



Completo

GARCÍA-RODRÍGUEZ; PIOVANO, E.; DEL PUERTO, L.; INDA, H.; STUTZ, S.; BRACCO, R.; Panario, D.; CÓRDOBA, F.; SYLVESTRE, F.; ARIZTEGUI, D.

South American lake paleo-records across the Pampean Region. *PAGES News*, v.: 17 3, p.: 115 - 117, 2009

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental

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

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

multidisciplinaria

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Bern, Switzerland ; *ISSN:* 15630803

[http://www.pages-igbp.org/download/docs/newsletter/2009-3/Special_section/Science_Highlights/Garcia-Rodriguez_etal_2009-3\(115-117\).pdf](http://www.pages-igbp.org/download/docs/newsletter/2009-3/Special_section/Science_Highlights/Garcia-Rodriguez_etal_2009-3(115-117).pdf)

Editores: Reinhard Pienitz, André Lotter, Louise Newman and Thorsten Kiefer Special Issue *Advances in Paleolimnology*. Se trata de una reinterpretación desde las diversas disciplinas de los datos obtenidos por los autores sobre muestreos realizados en diferentes lagos someros en la región. Mi colaboración se centró en aquellos aspectos de geomorfología y geología del cuaternario que confluían a reforzar las conclusiones

Completo

BRACCO, R.; DEL PUERTO, L.; CASTIÑEIRA, C.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; Panario, D.; INDA, H.

Cambios ambientales y arqueología en el actual territorio del Uruguay. *Cazadores-Recolectores del Cono Sur*, v.: 3, p.: 15 - 27, 2009

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental; geoarqueología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 1850292X

Se trata de una interpretación desde las diversas disciplinas de las observaciones realizadas por los autores. Se publican resultados parciales del proyecto: Reconstrucción paleoambiental del Pleistoceno Tardío - Holoceno para la Cuenca Norte de la R.O.U.

Completo

ALTESOR, A.; EGUREN, G.; MAZZEO, N.; Panario, D.; RODRÍGUEZ, C.

La industria de la celulosa y sus efectos: certezas e incertidumbres. *Ecología Austral*, v.: 18 3, p.: 291 - 303, 2008

Palabras clave: forestación; servicios ecosistémicos; industria de la celulosa

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 1667782X

<http://www.ecologiaaustral.com.ar/files/18-3-4.pdf>

Orden de los autores EX AEQUO. Revista de la Asociación Argentina de Ecología. Este es un trabajo interdisciplinario de revisión de antecedentes en un tema particularmente polémico, y que fue una extensión ahora revisada por pares del informe Síntesis de los efectos ambientales de las plantas de celulosa y del modelo forestal en Uruguay, que realizamos un grupo de docentes a solicitud del Consejo de la Facultad de Ciencias, y en el cual realicé las tareas de coordinación



Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; PIÑEIRO, G.

Hacia una restauración ambiental en la playa Brava de Montevideo. *Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología*, v.: 15, p.: 81 - 83, 2008

Palabras clave: gestión costera integrada; restauración; erosión; playas

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

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

Artículo presentado al 1º Taller Regional de Erosión Costera, realizado el 17 de octubre de 2008 en el Edificio MERCOSUR, con el auspicio del Programa ECOPLATA y la UNESCO. Resultados preliminares del Convenio IMM-UNCIEP sobre playas urbanas



SCOPUS

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

The continental Uruguayan Cenozoic: An overview. Quaternary International, v.: 62 1, p.: 75 - 84, 1999

Palabras clave: geomorfología; Cuaternario

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: EEUU ; ISSN: 10406182 ; DOI: 10.1016/S1040-6182(99)00025-7

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1040618299000257>

Autor corresponsal. Se incluye en la línea original de mi proyecto de Dedicación Total, y sintetiza más de 20 años de observaciones de terreno, y el estado del arte del Cenozoico en Uruguay al momento de su publicación. A juicio de los autores es un modelo que mantiene total vigencia, como lo demuestra su utilización en la tesis doctoral de la investigadora del CONICET Dr. Carola Castiñeira (2008, Universidad de la Plata).



SCOPUS



Completo

Panario, D.; BIDEGAIN, M.

Climate change effects on grasslands in Uruguay. *Climate Research*, v.: 9 1-2, p.: 37 - 40, 1997

Palabras clave: cambio climático; ecosistemas de pradera; cambio global

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: U.S.A. ; ISSN: 0936577X ; DOI: 10.3354/cr009037

<http://www.int-res.com/articles/cr/9/c009p037.pdf>

Autor corresponsal. Resume resultados obtenidos en el proyecto: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica (UNESCO, 1984), complementados resultados de investigaciones posteriores.



SCOPUS



Completo

Panario, D.; PIÑEIRO, G.

Vulnerability of oceanic dune systems under wind pattern change scenarios in Uruguay. *Climate Research*, v.: 9 1-2, p.: 67 - 72, 1997

Palabras clave: cambio climático; dinámica costera; forestación

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0936577X ; DOI: 10.3354/cr009067

<http://www.int-res.com/articles/cr/9/c009p067.pdf>

Autor corresponsal.



SCOPUS



Completo

QUEIJO, M.C.; MONTAÑEZ, M.; Panario, D.

Aspects of the growth of Montevideo, Uruguay and its environmental implications. *Environment and urbanization*, v.: 1 1, p.: 69 - 75, 1989

Palabras clave: impactos urbanos; Montevideo; ordenamiento territorial; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09562478 ; DOI: 10.1177/095624788900100109

<http://eau.sagepub.com/content/1/1/69.full.pdf+html>



Completo

QUEIJO, M.C.; MONTAÑEZ, M.; Panario, D.

Aspectos del crecimiento de la Ciudad de Montevideo y sus repercusiones ambientales. Boletín del Medioambiente y Urbanización, v.: 2 7-8, p.: 42 - 48, 1984

Palabras clave: impactos urbanos; ordenamiento territorial; Montevideo; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires, Argentina ; *ISSN:* 03267857

Desde el año 2003, la revista se denomina: Medio Ambiente y Urbanización, y su actual ISBN es 0328-0306

Completo

Panario, D.

Flagelos (Diagnóstico sobre inundaciones en la Cuenca del Plata). Boletín del Medioambiente y Urbanización, v.: 1 3-4, p.: 18 - 20, 1983

Palabras clave: cambio de uso del suelo; geomorfología fluvial

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires, Argentina ; *ISSN:* 03267857

Desde el año 2003, la revista se denomina: Medio Ambiente y Urbanización, y su actual ISBN es 0328-0306

No Arbitrados

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Medio ambiente y recursos naturales, responsabilidades con las generaciones futuras. Voces en el Fénix, v.: 43, p.: 92 - 99, 2015

Palabras clave: medio ambiente; recursos naturales

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 18538819

<http://www.vocesenelfenix.com/content/medio-ambiente-y-recursos-naturales-responsabilidades-con-las-generaciones-futuras>

Completo

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Avanzando sobre el ambiente... Asentamientos humanos (urbanos). Voces del Fénix, v.: 43, p.: 100 - 107, 2015

Palabras clave: medio ambiente

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 18538819

<http://www.vocesenelfenix.com/content/avanzando-sobre-el-ambiente%E2%80%A6-asentamientos-humanos-urbanos>

Completo

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Uso actual (o abuso) de los recursos naturales. Algunas reflexiones pensando en las generaciones futuras. Voces en el Fénix, v.: 43, p.: 108 - 115, 2015

Palabras clave: recursos naturales

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 18538819

<http://www.vocesenelfenix.com/content/uso-actual-o-abuso-de-los-recursos-naturales-algunas-reflexiones-pensando-en-las-generacione>

Completo

Panario, D.

El pastoreo conjunto ovino-bovino en campo natural. Un problema de sucesión ecológica. Lana-noticias, v.: 80, p.: 20 - 22, 1985

Palabras clave: ecosistemas de pradera; ecología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 02555530

Revista del Secretariado Uruguayo de la Lana. Se publican resultados del proyecto: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la

región basáltica (UNESCO, 1984)

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

SEJENOVICH, H.; ABRUTZY, R.; AGUIRRE, P.; BARTOLOMÉ, M.; CABRERA, S.; GONZÁLEZ, J.; GUTIÉRREZ, O.; MERLINSKY, G.; MOREIRA, A.; MORENO, L.; Panario, D.; RODRÍGUEZ, M.C.; SALVIA, A.; SEJENOVICH, G.; SLUTZKY, B.; VALLEJOS, E.

Pobreza y desarrollo sustentable en la gobernanza ambiental en América Latina. 2015. *Nro. de páginas:* 244,

Editorial: CLACSO-ENGOV , Buenos Aires

Palabras clave: desarrollo sustentable; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789877220766;

<http://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/se/20150430054416/PobrezayDesarrolloSustentable.pdf>

Proyecto Engov: Environmental Governance in Latin America and the Caribbean. Financiado: European Commission.

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; ONEGA, E.

Estudio Geoarqueológico del Batallón N° 13. Recuperando la memoria. 2004. *Nro. de páginas:* 60, *Edición:* 1,

Editorial: ADUR , Montevideo

Palabras clave: geomorfología; Sistemas de Información Geográfica; suelos; geoarqueología; sensores remotos

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974789400;

Otra institución nacional / Apoyo financiero; Otra institución nacional / ASOCIACION DE DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

BEJA, G.; ALTAMIRANO, A.; CANTÓN, V.; BAZZANI, A.; CAYSSIALS, R.; Panario, D.; TORRES, R.; VÍCTORA, C.

Segundo Informe Nacional, abril 2002, Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y la Sequía. 2002. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 44, *Edición:* 1,

Editorial: Imprenta Rojo , Montevideo

Palabras clave: cambio de uso del suelo; desertificación; cambio global

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Institución del exterior / Organización de Naciones Unidas / Apoyo financiero; Institución del exterior / Conv. de Nac. Unidas de Lucha contra la Desertif. y la Sequía. / Apoyo financiero

Informe preparado por técnicos de MVOTMA, MGAP y UdelaR

Libro publicado , Texto integral

SEJENOVICH, H.; Panario, D.

Hacia otro desarrollo. Una perspectiva ambiental. 1998. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 172, *Edición:* 2,

Editorial: Nordan Comunidad , Montevideo

Palabras clave: economía ecológica; medioambiente; sustentabilidad

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974420385;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

1era edición año 1996, 2da. edición año 1998 (libro agotado). Material que figura en la bibliografía obligatoria de cursos de Economía Ecológica en la Argentina

Libro compilado , Libro

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Gestión ambiental de los humedales de la cuenca de la Laguna Merín. Algunos efectos del cultivo del arroz en los agrosistemas. 1995. *Nro. de páginas: 96, Edición: 1 , 25,*

Editorial: CIEDUR (Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay) , Montevideo

Palabras clave: arroz; agrosistemas; humedales; suelos; medioambiente

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Development Research Centre / Apoyo financiero

(Serie Investigaciones N° 120). Resultados del proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín (IDRC-CIEDUR, 1993)

Libro publicado , Texto integral

GASTÓ, J.; COSIO, F.; Panario, D.

Clasificación de ecorregiones y determinación de sitio y condición. Manual de aplicación a municipios y predios rurales. 1993. *Nro. de páginas: 254, Edición: 1,*

Editorial: REPAAN (Red de Pastizales Andinos) , Quito

Palabras clave: clasificación de paisajes; geomorfología; suelos

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

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

Medioambientales

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

multidisciplinaria

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Red de Pastizales Andinos / Apoyo financiero

Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Es uno de los cinco trabajos más relevantes de mi producción

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.

Metodología de un proyecto de investigación de desarrollo sustentable del área de Ramsar Uruguay. 1992. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 21, Edición: 1,*

Editorial: CIEDUR (Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay) , Montevideo

Palabras clave: medioambiente; sustentabilidad; método científico; humedales

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Agrupaciones Uruguayas por un Ambiente Sano / Apoyo financiero

Serie Documentos de Trabajos N° 72. Resultados del proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín (IDRC-CIEDUR, 1993)

Libro publicado , Texto integral

PANARIO, D. (COORDINADOR); CAFFERA, R.; CÉSPEDES-PAYRET, C.; GONZÁLEZ, A.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Hacia una evaluación de efectos ambientales de la forestación en Uruguay con especies introducidas. 1991. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 102, Edición: 1,*

Editorial: CIEDUR (Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay) , Montevideo

Palabras clave: forestación; medioambiente; impactos ambientales; suelos

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Development Research Centre / Apoyo financiero

Serie Investigaciones N° 85. Resultados de proyecto: Desarrollo forestal y medio ambiente en Uruguay (IDRC-CIEDUR, 1990-1991)

Libro publicado , Texto integral

PANARIO, D. (EDITOR); CAFFERA, R.; CÉSPEDAS-PAYRET, C.; GONZÁLEZ, A.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Entrevistas a técnicos forestales. 1991. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 87, Edición: 1,*

Editorial: CIEDUR (Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay) , Montevideo

Palabras clave: percepción ambiental; medioambiente; impactos ambientales

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Development Research Centre / Apoyo financiero

Serie Documentos de Trabajo N° 67. Resultados de proyecto: Desarrollo forestal y medio ambiente en Uruguay (IDRC-CIEDUR, 1990-1991)

Libro publicado , Texto integral

COSIO, F.; GASTÓ, J.; GALLARDO, S.; Panario, D.; CONTRERAS, D.

Caracterización de sitios de pastizales de la provincia de Mapocho. 1990.

Editorial: Facultad de Agronomía. Universidad Católica de Valparaíso. Ediciones Universitarias , Valparaíso

Palabras clave: clasificación de paisajes; sitio; ecosistemas de pradera

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

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

Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Libro publicado , Texto integral

GANAN, C.; Panario, D.; GALLARDO, S.

Descripción de Sitios de la Comuna de Chonchi, Chiloé. 1990.

Editorial: Corporación de Investigación en Agricultura Alternativa (CIAL) , Santiago

Palabras clave: clasificación de paisajes; sitio

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

Medio de divulgación: Papel;

Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.; MORATO, E.; GASTÓ, J.; GALLARDO, S.

Sitio en el Sistema de Clasificación de Pastizales. 1988. *Nro. de páginas: 58, Edición: 1,*

Editorial: Facultad de Agronomía, Pontificia Universidad Católica. , Santiago de Chile

Palabras clave: clasificación de paisajes; sitio; ecosistemas de pradera

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Fond.Nal.Des.Cient.yTecnol.-Com.Nal.Cien.yTecnol. / Apoyo financiero

Serie Sistemas en Agricultura, Teoría y Avances N° 8818. Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.

Geomorfología del Uruguay, Propuesta de un marco estructural y un esquema de evolución del modelado del relieve uruguayo. 1988.

Nro. de páginas: 32, Edición: 1,

Editorial: Departamento Publicaciones - Facultad de Humanidades y Ciencias, UdelaR. , Montevideo

Palabras clave: geomorfología; geografía física

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

Medio de divulgación: Papel;

Serie Avances de Investigación

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.

Efectos ambientales de Grandes Proyectos de Aprovechamiento múltiples. El caso Salto Grande. 1988. *Nro. de páginas:* 33,

Editorial: Centro de Investigaciones y Estudios del Uruguay (CIESU) , Montevideo

Palabras clave: medioambiente; impactos ambientales; recursos naturales; grandes obras

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Fundación Tinker / Apoyo financiero

Trabajo realizado en el marco del Proyecto 'Estudio integrado, socioeconómico, político y ambiental de Grandes Obras', desarrollado por CIESU y el Centro de Estudios Urbanos y Regionales (CEUR). Fue presentado en el V Taller de Discusión sobre los Grandes Proyectos desde la Perspectiva Regional (1988, Argentina)

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.; GASTÓ, J.; GALLARDO, S.

Unidades geomorfológicas en el sistema de clasificación de pastizales. Distritos. 1987. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 52, *Edición:* 1,

Editorial: Facultad de Agronomía, Pontificia Universidad Católica , Santiago de Chile

Palabras clave: geomorfología; clasificación de paisajes; distrito

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / RedPastizalesAndinosl.Com.Nal.deCien.yTecnol. / Apoyo financiero

Serie Sistemas en Agricultura, Teoría y Avances N° 8819. Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Libro publicado , Texto integral

PANARIO, D. (COORDINADOR); GONZÁLEZ POSSE, E. (COORDINADOR); CASSINA, R.; GONZÁLEZ POSSE, E.; MOREIRA, C.; Panario, D.; QUEIJO, M.C.

Un enfoque ecosistémico de las variables que afectan la calidad de vida del niño. 1984. *Nro. de páginas:* 115, *Edición:* 1,

Editorial: OEA/Ser.K/XXIII.16.1 Doc. 18/84 , Washington DC

Palabras clave: medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Instituto Interamericano del Niño, Organización de los Estados Americanos. / Apoyo financiero

Documento a solicitud del IIN-OEA para el XVI Congreso Panamericano del Niño, realizado del 14 al 18 de mayo de 1984, Washington, D.C., en el mismo fueron distribuidas versiones de este texto en español, francés, inglés y portugués

Libro publicado , Texto integral

COAUTOR, TRABAJO DE EQUIPO DSF; Panario, D.

Carta de Reconocimiento de Suelos del Uruguay. Apéndices de Tomo III. Partes I. Descripciones, datos físicos y químicos de los suelos dominantes. 1981. *Nro. de páginas:* 272,

Editorial: Dirección de Suelos - Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: clasificación de suelos; caracterización de suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio de Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

COAUTOR, TRABAJO DE EQUIPO DSF; Panario, D.

Carta de Reconocimiento de Suelos del Uruguay. Apéndices de Tomo III. Partes II. Descripciones, datos físicos y químicos de los suelos dominantes. 1981. *Nro. de páginas: 273,*

Editorial: Dirección de Suelos - Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: clasificación de suelos; caracterización de suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio de Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

COAUTOR, TRABAJO DE EQUIPO DSF; Panario, D.

Carta de Reconocimiento de Suelos del Uruguay. Tomo III. Descripción de las Unidades de Suelos. 1979. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 452,*

Editorial: Dirección de Suelos - Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: unidades de suelos; clasificación de suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio Agricultura y Pesca-Universidad de la República / Otra

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

COAUTOR, TRABAJO DE EQUIPO DSF; Panario, D.

Grupos de Suelos. Indices de Productividad (y cartografía detallada asociada). 1979. *Nro. de páginas: 167, Edición: 1,*

Editorial: Comisión Nacional de Estudio Agroeconómico de la Tierra (CONEAT) , Montevideo

Palabras clave: unidades de suelos; índices de productividad; cartografía de suelos

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio de Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

<http://www.prenader.gub.uy/coneat/viewer.htm?Title=CONEAT%20Digital>; http://www.prenader.gub.uy/coneat/doc/doc_coneat.htm

El autor integró el grupo de trabajo de la Comisión Nacional de Estudio Agroeconómico de la Tierra (CONEAT), siendo corresponsable del relevamiento detallado de los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Norte de Colonia. Esta cartografía trascendió los fines para los que fue creada (impuesto finalista), y se ha transformado en referencia obligatoria para definir los usos de la tierra y su valor inmobiliario (tanto a nivel estatal como privado). En Ciencias de la Tierra, esta cartografía también es una referencia para todos los que trabajan en temáticas de recursos naturales (renovables o no) a escala nacional, regional o local o predial (hasta resolución escala 1:20.000). El advenimiento de los Sistemas de Información Geográfica han permitido sistematizar la información contenida en la descripción de cada unidad, permitiendo generar innumerables agrupaciones para diferentes propósitos de investigación y gestión. Se añaden direcciones web desde donde se pueden visualizar algunos resultados, sin embargo, su verdadera potencialidad, es cuando se la utilizar en formato vectorial y con la base de datos asociada. Esta posibilidad, ha restringida hasta para los autores, hasta el año 2008, debido a políticas de restricción de la información generada por la administración pública

Libro publicado , Texto integral

ALTAMIRANO, A.; DA SILVA, H.; DURÁN, A.; ECHEVARRÍA, A.; Panario, D.; PUENTES, R.

Carta de Reconocimiento de Suelos del Uruguay. Tomo I. Clasificación de Suelos. 1976. Nro. de páginas: 96, Edición: 1,

Editorial: Dirección de Suelos - Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: clasificación de suelos; suelos

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay.

Es uno de los cinco trabajos más relevantes de mi producción

Libro publicado , Texto integral

SGANGA, J. C.; Panario, D.

Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay. Informe parcial: Hoja Salto. 1974. *Nro. de páginas: 37, Edición: 1,*

Editorial: Dir. de Suelos y Fertilizantes - Dir. de Servicios Agronómicos, Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: geomorfología; suelos; edafología; vegetación

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Anexos: a) Descripciones de suelos, b) Descripciones edafodasológicas. Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.

Contribución al estudio de caracterización y génesis de algunas Praderas arenosas Hidromórficas del Litoral. 1974. *Nro. de páginas: 27,*

Editorial: Dirección de Suelos y Fertilizantes, Ministerio de Agricultura y Pesca , Montevideo

Palabras clave: suelos; ecosistemas de pradera

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

Medio de divulgación: Papel;

Incluye apéndices. Tesis de Graduación. Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

Panario, D.; ALTAMIRANO, A.

Estudio detallado de Suelos de la Unidad Cooperaria N° 1 Cololó, Sub. 6ª Sección Judicial del Depto. de Soriano. 1971. *Nro. de páginas: 39, Edición: 1,*

Editorial: Ministerio de Ganadería y Agricultura - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: suelos; recursos naturales; relevamiento

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel;

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Caracterización y dinámica de la costa uruguaya, una revisión , 2017

Libro: Ciencias Marino-Costeras en el Umbral del Siglo XXI, Desafíos en Latinoamérica y el Caribe. *p.: 59 - 89,*

Organizadores: Pablo Muniz, Daniel Conde, Natalia Venturini & Ernesto Brugnoli

Editorial: AGT Editorial S.A. , México D.F.

Palabras clave: dinámica costera; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Por invitación; con referato.

Capítulo de libro publicado

CONDE, D.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.; DE ÁLAVA, D.; SOLARI, S.; VERRASTRO, N.; CHRETIES, C.; LAGOS, X.; PIÑEIRO, G.; TEIXEIRA, L.; SEIJO, L.; Panario, D.; CAYMARIS, H.; VITANCURT, J.

Experiencias y retos del Manejo Costero Integrado a nivel local en Iberoamérica; Caso 10. Toma de decisión multicriterio para la apertura artificial de la Laguna de Rocha (Uruguay): elaboración de consensos y manejo participativo de un área costera protegida , 2017

Libro: Ciencias Marino--Costeras en el Umbral del Siglo XXI, Desafíos en Latinoamérica y el Caribe. p.: 1 - 14,

Organizadores: Pablo Muniz, Daniel Conde, Natalia Venturini & Ernesto Brugnoli

Editorial: AGT Editorial S.A. , México D.F.

Palabras clave: manejo costero

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

Medio de divulgación: Internet; *En prensa:* Si

Por invitación; con referato.

Capítulo de libro publicado

CONDE, D.; VITANCURT, J.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.; DE ÁLAVA, D.; VERRASTRO, N.; CHRETIES, C.; SOLARI, S.; TEIXEIRA, L.; LAGOS, X.; PIÑEIRO, G.; SEIJO, L.; CAYMARIS, H.; Panario, D.

Chapter 13 – Solutions for Sustainable Coastal Lagoon Management: From Conflict to the Implementation of a Consensual Decision Tree for Artificial Opening , 2015

Libro: Coastal Zones, Solutions for the 21st Century. p.: 217 - 250,

Organizadores: Juan Baztan, Omer Chouinard, Bethany Jorgensen, Paul Tett, Jean-Paul Vanderlinden, Liette Vasseur

Editorial: Elsevier , Amsterdam

Palabras clave: barras arenosas; lagunas costeras

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9780128027486;

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780128027486000139>

Por invitación; con referato

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; ACHKAR, M.; BARTESAGHI, L.; CERONI, M.

Clasificación y mapeo de ambientes de Uruguay - Capítulo 4 , 2015

Libro: Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Conservación. Aportes a la Estrategia Nacional de Biodiversidad. p.: 32 - 45,

Organizadores: Alejandro Brazeiro

Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS-Uruguay, SZU , Montevideo

Palabras clave: clasificación de paisajes

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974009400;

Este capítulo, resume los principales resultados de la propuesta de Clasificación de Paisaje aplicada a Uruguay. Se trabajó para generar la misma a partir de Sistemas de Información Geográfica con un shape de 33.608 polígonos, y una base de datos que reúne los principales atributos físicoquímicos y del relieve de los suelos del país. En informes se consigna la propuesta extendida.

Capítulo de libro publicado

BRAZEIRO, A.; Panario, D.; SOUTULLO, A.; GUTIÉRREZ, O.; SEGURA, A.; MAI, P.

Identificación y delimitación de eco-regiones de Uruguay - Capítulo 5 , 2015

Libro: Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Conservación. Aportes a la Estrategia Nacional de Biodiversidad. p.: 46 - 59,

Organizadores: Alejandro Brazeiro

Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS-Uruguay, SZU , Montevideo

Palabras clave: eco-regiones; clasificación de paisajes

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974009400;

Capítulo de libro publicado

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; ACHKAR, M.; BARTESAGHI, L.; BRAZEIRO, A.

Identificación y delimitación de corredores de conservación - Capítulo 9 , 2015

Libro: Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Conservación. Aportes a la Estrategia Nacional de Biodiversidad. *p.*: 100 - 113,

Organizadores: Alejandro Brazeiro

Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS-Uruguay, SZU , Montevideo

Palabras clave: clasificación de paisajes; biodiversidad; corredores de conservación

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974009400;

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; SÁNCHEZ BETTUCCI, L.; PEEL, E.; OYHANTÇABAL, P.; RABASSA, J.

Ancient landscapes of Uruguay , 2014

Libro: Gondwana Landscapes in southern South America. *p.*: 161 - 199,

Organizadores: Jorge Rabassa & Clifford Ollier

Editorial: Springer Netherlands

Palabras clave: geología; geomorfología; paleosuperficie; génesis del paisaje (landscape) uruguayo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789400777019;

http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-94-007-7702-6_8

Serie: Springer Earth System Sciences. Por invitación; con referato.

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Relaciones y sinergias entre pobreza, cambio climático, cambio global, y educación técnica para la adaptación a un futuro incierto , 2013

Libro: Crisis socioambiental y cambio climático. *p.*: 77 - 103,

Organizadores: Gian Carlo Delgado, Mayra Espina & Héctor Sejenovich

Editorial: CLACSO-CROP , Buenos Aires

Palabras clave: medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789871891689;

<http://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/clacso-crop/20130823123905/CrisisSocioambiental.pdf>

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Introducción a la geomorfología de lagunas costeras, lagos someros y charcas de Uruguay , 2011

Libro: El Holoceno en la zona costera de Uruguay. *p.*: 49 - 63,

Organizadores: Felipe García-Rodríguez

Editorial: Departamento de Publicaciones, UCUR , Montevideo

Palabras clave: dinámica costera

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

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

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

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

<http://www.csic.edu.uy/renderPage/index/pageld/1024>

Libro con Comité de Referato de Publicaciones de la Facultad de Ciencias integrado por Lina Bettucci, Ernesto Mordecki y Gabriel González Sprinberg.

Capítulo de libro publicado

BRACCO, R.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; INDA, H.; DEL PUERTO, L.; CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.

Niveles relativos del mar durante el Pleistoceno Final - Holoceno en la costa de Uruguay , 2011

Libro: El Holoceno en la zona costera de Uruguay. *p.*: 65 - 92,

Organizadores: Felipe García-Rodríguez

Editorial: Departamento de Publicaciones, UCUR , Montevideo

Palabras clave: pleistoceno tardío-holoceno; procesos geomorfológicos, cuaternario

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

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

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

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

<http://www.csic.edu.uy/renderPage/index/pageld/1024>

Libro con Comité de Referato de Publicaciones de la Facultad de Ciencias integrado por Lina Bettucci, Ernesto Mordecki y Gabriel González Sprinberg.

Capítulo de libro publicado

GARCÍA-RODRÍGUEZ; DEL PUERTO, L.; BRACCO, R.; Panario, D.; CASTIÑEIRA, C.; MOURELLE, D.; INDA, H.; GORDON, N.; ADAMS, J.

Paleolimnología de las lagunas costeras del Sudeste de Uruguay, y comparación paleogeográfica entre América y África del Sur , 2011

Libro: El Holoceno en la zona costera de Uruguay. *p.*: 173 - 196,

Organizadores: Felipe García-Rodríguez

Editorial: Departamento de Publicaciones , UCUR , Montevideo

Palabras clave: registros proxies; reconstrucción paleoambiental

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

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

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

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

<http://www.csic.edu.uy/renderPage/index/pageld/1024>

Libro con Comité de Referato de Publicaciones de la Facultad de Ciencias integrado por Lina Bettucci, Ernesto Mordecki y Gabriel González Sprinberg.

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Problemática ambiental andina. Territorio andino y cambio climático , 2011

Libro: Memoria del Segundo Seminario Internacional Andino: La educación técnica frente al cambio climático en la región andina. *p.*: 43 - 61,

Organizadores: Convenio Regional Andino ESF – AECID

Editorial: Educación Sin Fronteras-Soluciones Prácticas , Cusco

Palabras clave: medioambiente; cambio climático

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 201103244;

Cusco, junio 10 y 11, 2010. Conferencista invitado.

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Las playas uruguayas. Su dinámica, diagnóstico de situación actual y tendencias a mediano plazo , 2000

Libro: Perfil ambiental del Uruguay. p.: 111 - 125,

Organizadores: A. Domínguez y R. Prieto

Editorial: Edinor , Montevideo

Palabras clave: playas; dinámica costera

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Dinámica de la costa atlántica uruguaya , 1999

Libro: Seminario: Costa Atlántica. Estado actual del conocimiento y estrategia de investigación de la costa y sus barras lagunares (Rocha, marzo de 1997). p.: 23 - 54,

Editorial: PROBIDES , Rocha

Palabras clave: dinámica sedimentaria; playas

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

Medio de divulgación: Papel;

Serie Documentos de Trabajo N° 21

Capítulo de libro publicado

DE ÁLAVA, D.; Panario, D.

La Costa Atlántica: ecosistemas perdidos y el nacimiento de un monte de pinos y acacias , 1996

Libro: Almanaque Banco de Seguros del Estado. p.: 44 - 51,

Editorial: Montevideo

Palabras clave: forestación; dinámica costera; playas

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.bse.com.uy/almanaque/Almanaque%201996/pdf/0%20-%20013.pdf>

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; GONZÁLEZ, A.

Algunos efectos del cultivo del arroz sobre las propiedades físicas de los suelos , 1995

Libro: Gestión ambiental de los humedales de la cuenca de la Laguna Merín. Algunos efectos del cultivo del arroz en los agrosistemas. v.: 25 , 1, p.: 4 - 26,

Organizadores: D. Panario & O. Gutiérrez

Editorial: CIEDUR (Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay) , Montevideo

Palabras clave: humedales; agrosistemas; medioambiente; arroz

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Development Research Centre / Apoyo financiero

(Serie Investigaciones N° 120). Resultados del proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín (IDRC-CIEDUR, 1993)

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; MAY, H.

Estudio comparativo de la sucesión ecológica de la flora pratense en dos sitios de la región basáltica, suelo superficial y suelo profundo en condiciones de exclusión y pastoreo , 1994

Libro: Boletín Nº 13. p.: 55 - 57,

Organizadores: Dirección de Suelos. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Editorial: Montevideo

Palabras clave: ecosistemas de pradera; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Se publican resultados del proyecto: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica (UNESCO, 1984)

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Evolución y tendencia de la vegetación nativa uruguaya II; Apuntes sobre monte indígena , 1994

Libro: Boletín Nº 13. p.: 49 - 53,

Organizadores: Dirección de Suelos. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Editorial: Montevideo

Palabras clave: vegetación; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Evolución y tendencia de la vegetación nativa uruguaya I; La pradera , 1994

Libro: Boletín Nº 13. p.: 37 - 47,

Organizadores: Dirección de Suelos. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Editorial: Montevideo

Palabras clave: ecosistemas de pradera; vegetación; cambio global

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Se publican resultados del proyecto: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica (UNESCO, 1984)

Capítulo de libro publicado

GASTÓ, J.; COSIO, F.; Panario, D.

Sistema de clasificación de ecorregiones , 1994

Libro: Hacia un ordenamiento ecológico-administrativo del territorio; Sistemas de información territorial. p.: 63 - 96,

Organizadores: L. Lavanderos, J. Gastó y P. Rodrigo

Editorial: Ministerio de Bienes Nacionales-Pontificia Univ. Católica de Chile, Univ. Católica de Valparaíso , Santiago, Valparaíso (Chile)

Palabras clave: ordenamiento territorial; clasificación de paisajes

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

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

Edafología

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Apoyo financiero

Publicación en el marco del Proyecto FONDECYT 1409, realizado en conjunto con el Departamento de Zootecnia de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Capítulo de libro publicado

GUTIÉRREZ, O.; CAFFERA, R.; CÉSPEDES-PAYRET, C.; GONZÁLEZ, A.; Panario, D.

Hacia una evaluación de efectos ambientales de la forestación en Uruguay con especies introducidas , 1993

Libro: Desarrollo forestal y medioambiente. *p.:* 157 - 206 ,

Organizadores: C. Pérez Arrarte

Editorial: CIEDUR/Hemisferio Sur , Montevideo

Palabras clave: forestación; medioambiente; eucaliptos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Development Research Centre / Apoyo financiero

Resultados de proyecto: Desarrollo forestal y medio ambiente en Uruguay (IDRC-CIEDUR, 1990-1991)

Capítulo de libro publicado

Panario, D.; PRIETO, R.

Autonomy, Ecology and Development , 1992

Libro: The Future of Progress; Reflections on Environment & Development. *p.:* 157 - 169,

Organizadores: H. Norberg Hodge, P. Goering

Editorial: International Society for Ecology and Culture , United Kingdom/USA

Palabras clave: economía ecológica; medioambiente; sustentabilidad

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

Medio de divulgación: Papel;

Existen versiones de este trabajo recogidas en distintas publicaciones en sueco, italiano, portugués y español.

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Los recursos de la naturaleza en el Departamento de Rocha , 1992

Libro: Relatorio del Encuentro: Bañados de Rocha: un desafío hacia nuevas propuestas de desarrollo. *p.:* 38 - 51,

Editorial: CIEDUR , Montevideo

Palabras clave: medioambiente; recursos naturales; humedales

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

Medio de divulgación: Papel;

(Serie Seminarios y Talleres N° 63). Resultados del proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín (IDRC-CIEDUR, 1993)

Capítulo de libro publicado

Panario, D.

Geomorfología del Uruguay , 1986

Libro: Elementos del Ciclo Hidrológico. Memoria explicativa de la Carta Hidrogeológica. *p.:* 7 - 12,

Editorial: Dirección Nacional de Minería y Geología (DINAMIGE), Ministerio de Industria y Energía , Montevideo

Palabras clave: geomorfología

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

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

PANARIO, D. (COORDINADOR); CAYSSIALS, R.; ERREA, E.; Panario, D.

Perfil de la República Oriental del Uruguay y el Estilo de desarrollo, el ambiente y los recursos naturales , 1986

Libro: Patrimonio Natural y las Evaluaciones del Desarrollo. *p.:* 63 - 104,

Editorial: Subsecretaría de Política Ambiental , Buenos Aires

Palabras clave: recursos naturales; sustentabilidad; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel;

Este documento fue elaborado bajo mi coordinación en el marco del proyecto denominado Desertificación Control Programme Activyti Centre, PNUMA-Nairobi

Capítulo de libro publicado

SGANGA, J. C.; Panario, D.; TRAMBAUER, A.

Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay. Parte I - Hoja Salto , 1984

Libro: Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay. *v.:* 2, *p.:* 1 - 42,

Editorial: Dirección de Suelos. Ministerio de Ganadería y Agricultura , Montevideo

Palabras clave: suelos; geomorfología; edafología; vegetación

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Capítulo de libro publicado

SGANGA, J. C.; Panario, D.; LIESEGANG, J.; MOLFINO, J.

Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay. Parte I - Hoja Quebracho , 1984

Libro: Relevamiento Edafodasológico semidetallado del valle del Río Uruguay. *p.:* 43 - 66,

Editorial: Dirección de Suelos. Ministerio de Ganadería y Agricultura , Montevideo

Palabras clave: suelos; geomorfología; edafología; vegetación

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Capítulo de libro publicado

ARANA, M.; GONZÁLEZ POSSE, E.; Panario, D.; QUEIJO, M.C.; GIORDANO, F.; GRAVINA, ANA; LUCAS, M.; MAZZINI, E.

Paisaje y medio ambiente: Algunas consideraciones sobre las áreas costeras en el Uruguay , 1983

Libro: Medio Ambiente y Turismo. *v.:* 6, *p.:* 123 - 151,

Editorial: onal de Formación en Ciencias Ambientales (CIFCA) , Buenos Aires

Palabras clave: paisaje; zona costera

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9509231047;

<http://biblioteca.clacso.edu.ar/ar/libros/historico/arana.pdf>

Serie: Biblioteca de Ciencias Ambientales

Capítulo de libro publicado

QUEIJO, M.C.; Panario, D.

Algunos efectos de la construcción de la represa de Salto Grande sobre los asentamientos humanos involucrados. Margen uruguay , 1982

Libro: Medio Ambiente y Urbanización. v.: 2, p.: 103 - 112,

Editorial: onal de Formación en Ciencias Ambientales (CIFCA) , Buenos Aires

Palabras clave: medioambiente; grandes obras

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://biblioteca.clacso.edu.ar/ar/libros/historico/gallopın.pdf>

Serie: Biblioteca de Ciencias Ambientales

Documentos de Trabajo

Completo

SEJENOVICH, H.; Panario, D.

La estrategia del desarrollo sustentable. Aspectos globales del desarrollo sustentable en la definición de políticas públicas , 1992

Serie: San Pablo

Palabras clave: medioambiente; sustentabilidad; recursos naturales renovables

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

Medio de divulgación: Papel

97 p. Trabajo solicitado por el PNUMA-ORPALC (Oficina Regional del PNUMA para América Latina y el Caribe) a Sejenovich, como insumo para el Parlatino (Parlamento Latinoamericano). Fui invitado por Sejenovich como coautor, y se tomaron como insumos, documentos editos e inéditos de ambos. Este documento esta en la génesis del libro publicado en coautoría con Sejenovich: Hacia otro desarrollo. Una perspectiva ambiental (1996, 1era edición, 1998, 2da. edición)

Completo

SGANGA, J. C.; Panario, D.

La forestación como alternativa de usos de suelos del Uruguay, afectados por Salto Grande , 1977

Serie: 1 , CTM-UNESCO, Salto

Palabras clave: suelos; forestación

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

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

Medio de divulgación: Papel

Material elaborado para el Seminario sobre Administración Ambiental organizado por Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (CTM) y UNESCO. Repartido interno

Trabajos en eventos

Resumen expandido

CARNELOS, D.A.; MICHEL, C.L.; PORTELA, S.I.; JOBBÁGY, E.G.; JACKSON, R.B.; DIBELLA, C.M.; Panario, D.; FAGÚNDEZ, C.; GRION, L.C.; CARREÑO, L.; PIÑEIRO, G.

Variación espacial y temporal de las deposiciones atmosféricas en Argentina y Uruguay , 2014

Evento: Regional , Reunión Binacional Uruguay-Argentina de Agrometeorología y XV Reunión Argentina de Agrometeorología , Piriapolis , 2014

Anales/Proceedings: Reunión Binacional Uruguay-Argentina de Agrometeorología y XV Reunión Argentina de AgrometeorologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Deposiciones atmosféricas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

https://www.researchgate.net/publication/267657485_Variacin_espacial_y_temporal_de_las_deposiciones_atmosfricas_en_Argentina_y_Uruguay

Resumen expandido

TERRADAS COBAS, L.; BAZZONI, B.; CÉSPEDES-PAYRET, C.; Panario, D.

Expansión de agrocommodities en Uruguay: Situación actual en la región Este , 2014

Evento: Nacional , II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología , Rocha , 2014

Anales/Proceedings: II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología: Acercando producción y aplicación del conocimiento Arbitrado: SI

Editorial: Centro Universitario de la Región Este, Sede Rocha , Rocha

Palabras clave: agricultura extensiva; cambio de uso del suelo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

3 y el 5 de diciembre.

Resumen

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; PIÑEIRO, G.; MONTES, C.

Forzantes humanas o naturales como impulsores de procesos geomorfológicos en playas. 81 años de registros aerofotográficos para el estudio de Pocitos y Ramírez , 2013

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este , 2013

Anales/Proceedings: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar Arbitrado: SI

Editorial: Punta del Este

Palabras clave: cambio global; playas arenosas; geomorfología

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

Medio de divulgación: Otros;

27 al 31 de Octubre. Resumen N° 2668-1, Simposio Temático Cambios Globales Costero-Marinos

Resumen

CONDE, D.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.; DE ÁLAVA, D.; SOLARI, S.; VERRASTRO, N.; CHRETIES, C.; LAGOS, X.; PIÑEIRO, G.; TEXEIRA, L.; SEIJO, L.; Panario, D.; CAYMARIS, H.; VITANCURT, J.

Soluciones para el manejo sustentable de una laguna costera: del conflicto hacia un sistema multi-criterio de decisión consensuado , 2013

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este , 2013

Anales/Proceedings: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar Arbitrado: SI

Editorial: Punta del Este

Palabras clave: geomorfología; Gestión Marina Costera Integrada; barras arenosas

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

Medio de divulgación: Otros;

27 al 31 de Octubre. Resumen N° 2172, Simposio Temático Gestión Integrada Costera para la Sustentabilidad: situación en América Latina y perspectivas

Resumen

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; BIDEGAIN, M.; MONTES, C.

Relaciones entre el ciclo de la arena y el comportamiento de las desembocaduras... un proceso descuidado , 2013

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este , 2013

Anales/Proceedings: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar Arbitrado: SI

Editorial: Punta del Este

Palabras clave: ciclo de la arena; desembocaduras; geomorfología

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

Medio de divulgación: Otros;

27 al 31 de Octubre. Resumen N° 2668-2, Simposio Temático Cambios Globales Costero-Marinos

Resumen

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; BIDEGAIN, M.; MONTES, C.

Teleconexiones El Niño - La Niña con retrocesos - avances de playas del estuario medio del Río de la Plata , 2013

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este , 2013

Anales/Proceedings: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar Arbitrado: SI

Editorial: Punta del Este

Palabras clave: playas arenosas; reanálisis con el modelo NCEP/NCAR

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

Medio de divulgación: Otros;

27 al 31 de Octubre. Resumen N° 2668-3, Simposio Temático Cambios Globales Costero-Marinos. Presentado como póster

Resumen

Panario, D.; DE ÁLAVA, D.; PIÑEIRO, G.

Una aproximación metodológica desde la geomorfología costera al análisis de una barra de cierre de un área protegida, el caso de la Laguna de Rocha , 2013

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) , Punta del Este , 2013

Anales/Proceedings: XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar Arbitrado: SI

Editorial: Punta del Este

Palabras clave: barras arenosas; lagunas; vulnerabilidad; geomorfología

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

Medio de divulgación: Otros;

27 al 31 de Octubre. Resumen N° 3501, Simposio Temático Gestión Integrada Costera para la Sustentabilidad: situación en América Latina y perspectivas

Resumen

CONDE, D.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.; DE ÁLAVA, D.; SOLARI, S.; VERRASTRO, N.; CHRETIES, C.; LAGOS, X.; PIÑEIRO, G.; TEXEIRA, L.; SEIJO, L.; Panario, D.; CAYMARIS, H.; VITANCURT, J.

Soluciones para el manejo sustentable de una laguna costera: del conflicto hacia un sistema multi-criterio de decisión consensuado , 2013

Evento: Nacional , Maldonado , 2013

Anales/Proceedings: 7º Encuentro de Turismo en Espacios Rurales y Naturales y VI Congreso de Áreas Naturales Protegidas , 91 , 91 Arbitrado: SI

Editorial: Maldonado

Palabras clave: barras arenosas; geomorfología

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

Resumen

DE ÁLAVA, D.; Panario, D.; PIÑEIRO, G.

Aportes desde la geomorfología para el manejo sustentable de una laguna costera: el caso de la Barra del Área Protegida Laguna de Rocha , 2013

Evento: Internacional , VII Seminario Internacional de Desarrollo Costero Sustentable , Mar del Plata , 2013

Anales/Proceedings: VII Seminario Internacional de Desarrollo Costero Sustentable Arbitrado: SI

Palabras clave: barras arenosas

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

Medio de divulgación: Otros;

Mar del Plata, 13 y 14 de noviembre

Resumen

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; BRACCO, R.; DEL PUERTO, L.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; SÁNCHEZ BETTUCCI, L.

The state of the art of the Quaternary Geology of Uruguay , 2013

Evento: Internacional , 4th Workshop of the SAM-GeoQuat Group, Special session of the Group and a Post-congress field trip, XIV Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário (ABEQUA) , Natal , 2013

Anales/Proceedings: XIV Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário Arbitrado: SI

Editorial: Natal

Palabras clave: Pleistoceno; Holoceno

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

DE ÁLAVA, D.; Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Application of Radarsat-1 for analysis of uruguayan river and coastal environments by anthropic interventions , 2013

Evento: Internacional , 35TH International Symposium for Remote Sensing of the Environment (ISRSE) , Beijing , 2013

Anales/Proceedings: 35TH International Symposium for Remote Sensing of the Environment (ISRSE)Arbitrado: SI

Editorial: Beijing

Palabras clave: radarsat; sensores remotos

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

Medio de divulgación: Papel;

22 al 26 de abril

Completo

CÉSPEDES-PAYRET, C.; PIÑEIRO, G.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Efectos del cambio de uso del suelo sobre los minerales arcillosos , 2012

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

Anales/Proceedings: III Jornadas del CenozoicoArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: cambio de uso del suelo; illita; forestación

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: CD-Rom;

14-15 de junio, Trabajo No. 043

Completo

DEL PUERTO, L.; BRACCO, R.; INDA, H.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; Panario, D.; CASTIÑEIRA, C.; CAPDEPONT, I.

Reconstrucción paleoclimática y paleoambiental para el Holoceno medio y tardío en el SE del Uruguay. Nuevos aportes , 2012

Evento: Nacional , III Jornadas del Cenozoico , 2012

Anales/Proceedings: III Jornadas del CenozoicoArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: paleoambiente; paleoclima; Holoceno

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

14-15 de junio, Trabajo No. 044

Completo

BRACCO, R.; DEL PUERTO, L.; INDA, H.; CAPDEPONT, I.; Panario, D.; GARCÍA-RODRÍGUEZ

Evolución ambiental y constructores de cerritos en la región de India Muerta. Un replanteo , 2012

Evento: Nacional , III Jornadas del Cenozoico , 2012

Anales/Proceedings: III Jornadas del CenozoicoArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: geoarqueología; Holoceno

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

14-15 de junio, Trabajo No. 047

Completo

GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Forzantes humanas o naturales en los procesos geomorfológicos de playas Pocitos y Ramirez. 80 años de registros aerofotográficos , 2012

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

Anales/Proceedings: III Jornadas del CenozoicoArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: playas arenosas; ciclo de la arena

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

14-15 de junio, Trabajo No. 048

Completo

PIÑEIRO, G.; NORBIS, W.; Panario, D.

Transporte de arena en playas urbanizadas: Modelos y realidad , 2012

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

Anales/Proceedings: III Jornadas del CenozoicoArbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: transporte eólico de arena; playas arenosas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

14-15 de junio, Trabajo No. 066

Completo

GADINO, I.; GUTIÉRREZ, O.; BRAZEIRO, A.; Panario, D.; ROCHE, I.

Análisis de la ocupación territorial de la zona costera y sus efectos ambientales: sector oeste del Balneario La Paloma (Uruguay) , 2012

Evento: Internacional , XVI Congreso ARQUISUR, XXXI Encuentro y XVI Congreso de Escuelas y Facultades Públicas de Arquitectura del Mercosur , Buenos Aires , 2012

Anales/Proceedings: XVI Congreso ARQUISURArbitrado: SI

Editorial: Buenos Aires

Palabras clave: zona costera

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

Medio de divulgación: Papel;

Buenos Aires, 23 al 26 de octubre. Mesa: Territorio, La agenda ambiental y la agenda social: cruces, contradicciones y analogías

Resumen

Panario, D.

Forzantes naturales y antrópicas en la evolución de las playas del estuario medio del Río de la Plata , 2012

Evento: Regional , II Workshop Antropicosta Iberoamerica , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: II Workshop Antropicosta Iberoamerica 2012Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: playas arenosas

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen No. 154

Resumen

DEL PUERTO, L.; BRACCO, R.; Panario, D.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; INDA, H.; CASTIÑEIRA, C.

Historia ambiental holocénica y arqueología en la región este de Uruguay , 2011

Evento: Internacional , 1° Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata , Buenos Aires , 2011

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes 1° Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata , 139 , 141Arbitrado: SI

Editorial: Buenos Aires

Palabras clave: medioambiente; Holoceno

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentada en el Simposio 8: Estudios paleoambientales y geomorfológicos Fecha: 11 - 16 de abril

Resumen

SIMÓ, M.; JORGE, C.; AISENBERG, A.; Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Una araña lobo como indicador de la restauración y certificación ambiental de playas de Montevideo, Uruguay , 2011

Evento: Internacional , Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , Montenegro, Colombia , 2011

Anales/Proceedings: Memorias y resúmenes Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología , 80Arbitrado: SI

Editorial: Montenegro, Colombia

Palabras clave: Allocosa; playas arenosas; certificación ambiental

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789589912065;

Fecha: 4 y el 9 de diciembre

Resumen expandido

Panario, D.

Presentación de expertos en la instancia final del Juicio Ciudadano sobre Minería a Cielo Abierto , 2011

Evento: Nacional , Juicio Ciudadano sobre Minería a Cielo Abierto , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Preguntas y respuestas sobre Minería

Editorial: Unidad de Ciencia y Desarrollo, Facultad de Ciencias, Universidad de la República , Montevideo

Palabras clave: medioambiente; ciclo de la arena

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.juiciociudadano.org/mineria/material-para-la-instancia-final/>

Montevideo, Paraninfo de la Universidad, 26 y 27 de noviembre

Completo

CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.; BRACCO, R.; GUTIÉRREZ, O.

Concheros en la costa atlántica uruguaya y su vinculación con la dinámica litoral , 2010

Evento: Regional , XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , Rosario, Argentina , 2001

Anales/Proceedings: Arqueología Argentina en los inicios de un Nuevo Siglo , 3 , 635 , 644Arbitrado: SI

Editorial: Laborde Libros Editor , Rosario, Argentina

Palabras clave: dinámica costera; geoarqueología

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789871315208;

http://www.cearqueologia.com.ar/publicaciones/actas_XIV_congreso_nacional/Cap_30_Geoarqueologia.pdf

Capítulo XXX, Publicación de la 1° Edición: Octubre 2010.

Resumen

PIÑEIRO, G.; Panario, D.; JOBBÁGY, E.G.; JACKSON, R.B.

Pinos vs eucaliptos. Mecanismos de acidificación del suelo y extracción de cationes y aniones en forestaciones implantadas sobre pastizales , 2010

Evento: Regional , IV Reunión Binacional de Ecología, XXIV Reunión Argentina de Ecología, XVII Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile , Buenos Aires , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: ecosistemas; impactos ambientales; forestación

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen N° 782

Resumen

SIMÓ, M.; JORGE, C.; AISENBERG, A.; Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Allocosa brasiliensis (Petrunkevitch 1910): Un bioindicador de la recuperación de las costas arenosas del sur de Uruguay (Araneae, Lycosidae) , 2010

Evento: Nacional , I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay) , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del Primer Congreso Uruguayo de Zoología, X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay , 54 , 54Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: Allocosa; certificación ambiental

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/libro_resumenes_icuz.pdf

Completo

Panario, D.

Dinámica del paisaje (Conferencia) , 2009

Evento: Nacional , Paisaje y Paisajistas del Uruguay , Montevideo , 2001

Editorial: Asociación Uruguaya de Arquitectura de Paisaje , Montevideo

Palabras clave: ecología del paisaje

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Internet;

Paisaje y Paisajistas del Uruguay

Organizado por Comisión Paisaje y Ambiente de la Sociedad de Arquitectos del Uruguay.

Resumen

PIÑEIRO, G.; Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Geología ambiental y áreas protegidas , 2009

Evento: Nacional , 6° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural; V Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas , Montevideo , 2009

Anales/Proceedings: 6° Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural; V Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas , 1 , 117 , 117Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: playas; medioambiente; sustentabilidad

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 11 al 13 de junio. Resultados del proyecto de Propuesta técnica para la conservación, recuperación de la playa del Buceo y playas certificadas de Montevideo (IMM).

Resumen expandido

GARCÍA-RODRÍGUEZ; DEL PUERTO, L.; INDA, H.; BRACCO, R.; CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.; HUTTON, M.; VENTURINI, N.; BURONE, L.; BRUGNOLI, E.; MUNIZ, P.

Sobre el rol de la variabilidad natural y los impactos antropogénicos en la zona costera del sudeste del Uruguay durante el Holoceno , 2009

Evento: Regional , IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , La Plata, Argentina , 2009

Anales/Proceedings: IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , 1 , 117Arbitrado: SI

Editorial: La Plata

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental; paleocostas

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789503405963;

Presentada en el Simposio Ambientes costeros y de plataforma de América del Sur. Fecha: 21-23 de septiembre. Este trabajo también fue presentado en la sesión de posters.

Resumen expandido

BRACCO, R.; DEL PUERTO, L.; INDA, H.; CASTIÑEIRA, C.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; Panario, D.

Relación cultura – ambiente durante el Holoceno medio y tardío en el Este del Uruguay (Cuenca de la Laguna Merín) , 2009

Evento: Regional , IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , La Plata, Argentina , 2009

Anales/Proceedings: IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , 1 , 230Arbitrado: SI

Editorial: La Plata

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789503405963;

Presentada en el Simposio Simposio Estudios Multidisciplinarios en Arqueología. Fecha: 21-23 de septiembre.

Resumen expandido

DEL PUERTO, L.; GARCÍA-RODRÍGUEZ; INDA, H.; BRACCO, R.; CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.

Reconstrucción paleoclimática para el Holoceno en el SE del Uruguay: análisis de silicofitolitos en testigos de lagunas costeras , 2009

Evento: Regional , IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , La Plata , 2009

Anales/Proceedings: IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur , 1 , 182Arbitrado: SI

Editorial: La Plata

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentada en el Simposio Paleoclimas de América del Sur. Fecha: 21-23 de septiembre.

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

La política forestal industrial del Estado Uruguayo , 2007

Evento: Regional , Seminario: Política y Pasteras en el Rio Uruguay: Medio Ambiente, Modelos Productivos y Movimiento S , Buenos Aires , 2007

Anales/Proceedings: Seminario: Política y Pasteras en el Rio Uruguay: Medio Ambiente, Modelos Productivos y Movimiento S , 1 , 9

Editorial: Universidad Nacional de San Martín (UNSAM) , Buenos Aires

Palabras clave: forestación; medioambiente

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.unsam.edu.ar/escuelas/politica/ponencias/Daniel%20Panario%20y%20Ofelia%20Guti%C3%A9rrez.pdf>

Fecha: 16 noviembre. Conferencista invitado

Resumen expandido

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

La política forestal industrial del Uruguay y sus efectos sobre los servicios ecosistémicos (Conferencia Plenaria) , 2007

Evento: Regional , Terceras jornadas de la Asociación Argentino Uruguay de Economía Ecológica. Economía, ecología y abordajes para la resolución de conflictos ecológicos distributivos en el Cono Sur - Tucumán , 2007

Anales/Proceedings: Terceras jornadas de la Asociación Argentino Uruguay de Economía Ecológica. Economía, ecología y abordajes para la resolución de conflictos ecológicos distributivos en el Cono Sur , 1 , 35

Editorial: Asociación Argentino-Uruguaya de Economía Ecológica , Tucumán

Palabras clave: medioambiente; forestación

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789872203825;

http://www.gepama.com.ar/pdfs/tercera_jornada.pdf

Conferencia plenaria por invitación. Compilador: Alejandro Daniel Ríos. 1 al 2 de Junio, Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Tucumán

Completo

OYHANTÇABAL, P.; GOSO, H.; Panario, D.

Niveles de base de elementos potencialmente tóxicos en los suelos de la Hoja Fuente del Puma , 2004

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

Anales/Proceedings: Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología , 1Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: medioambiente; geología; suelos; contaminación

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Se presentan resultados de la tesis de doctorado de Oyhantçabal codirigida por mi

Resumen

ACHKAR, M.; Panario, D.; KAEMMERER, M.; ANNO, F.; PUECH, V.; GARCES, S.; MEHIER, S.; LEFÈVRE-FONOLLOSA, M.J. Use of SPOT4-5/VEGETATION data for the study of Vegetation Productivity in a humid moderate climate, based on Multivariable Analysis. Bassin A° Sánchez – Río Negro - Uruguay, (1998–2002). , 2004

Evento: Internacional , Second International SPOT/VEGETATION Users Conference. Sesión Environmental Management , Antwerp , 2004

Anales/Proceedings: Second International SPOT/VEGETATION Users Conference. Sesión Environmental Management , 1 , 61 , 61Arbitrado: SI

Editorial: Office for Official Publication of the European Communities , Luxembourg

Palabras clave: imágenes satelitales; índices de productividad; sensores remotos; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9289490047;

Se presentan resultados de la tesis de doctorado de Achkar codirigida por mi

Resumen

ACHKAR, M.; Panario, D.; KAEMMERER, M.; LEFÈVRE-FONOLLOSA, M.J.; ANNO, F.; PUECH, V.

Análisis multitemporal y multiresolución para el estudio de la productividad vegetal en la cuenca del A^o Sánchez - Río Negro - Uruguay , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , 1 , 103 , 103Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: imágenes satelitales; índices de productividad; suelos

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentada en la Sesión Ecología de ecosistemas y paisajes. Se presentan resultados de la tesis de doctorado de Achkar codirigida por mi

Resumen

BRAZEIRO, A.; FAGÚNDEZ, C.; LEZAMA, F.; BOLLAZI, M.; Panario, D.

Especies bio-ingenieras y "blanqueales" del litoral oeste uruguayo: rol ecosistémico de la hormiga *Atta vollenweideri* , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , 1 , 108 , 108Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: suelos; especies ingenieras; ecología del paisaje

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentada en Sesión Ecología de ecosistemas y paisajes

Resumen

CÉSPEDES-PAYRET, C.; Panario, D.; BRAZEIRO, A.

Los monocultivos de *Eucalyptus* sp. afectan las principales propiedades fisicoquímicas de suelos de pradera (Paysandú, Uruguay) , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. I Encuentro de Ecología del Uruguay , 1 , 112 , 112Arbitrado: SI

Editorial: Montevideo

Palabras clave: forestación; suelos; eucaliptos; ecosistemas de pradera

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

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

Edafología

Presentada en Sesión Ecología de ecosistemas y paisajes. Se presenta también como POSTER. Resultados de tesis de Maestría de Céspedes dirigida por mi.

Resumen

CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.; BRACCO, R.; GUTIÉRREZ, O.

Nuevos aportes al estudio del registro arqueológico de la costa atlántica del Uruguay: Acumulaciones antrópicas de berberechos , 2001

Evento: Regional , XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , Rosario, Argentina , 2001

Anales/Proceedings: XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , 1 , 397 , 397Arbitrado: SI

Editorial: XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , Rosario, Argentina

Palabras clave: dinámica costera; geoarqueología

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentado en Mesa redonda Geoarqueología. La ponencia completa fue aceptada por el Comité Científico para su publicación a comienzo de 2005, y publicada en 2010.

Resumen expandido

INDA, H.; DEL PUERTO, L.; CASTIÑEIRA, C.; Panario, D.

Dinámica ambiental: Aportes para una nueva interpretación en la prehistoria de la cuenca de la Laguna Merín , 2001

Evento: Regional , XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , Rosario, Argentina , 2001

Anales/Proceedings: Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina , 1 , 396 , 397Arbitrado: SI

Editorial: Rosario

Palabras clave: paleoambiente; reconstrucción paleoambiental; geoarqueología

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

Medio de divulgación: Papel;

Presentada en Mesa redonda Geoarqueología

Completo

Panario, D.

La importancia de la Geomorfología en los estudios del Cuaternario (Conferencia Magistral) , 1999

Evento: Regional , I Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología , Santa Rosa , 1999

Anales/Proceedings: Sección ConferenciasArbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional de la Pampa

Palabras clave: Cuaternario; geomorfología; método científico; epistemología

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; DE ÁLAVA, D.

Utilización de RADARSAT como herramienta para el análisis de algunos efectos ambientales del arroz en el Norte del Uruguay , 1999

Evento: Internacional , GlobeSAR 2 Final Symposium. RADARSAT applications in Latin America , Buenos Aires , 1999

Anales/Proceedings: GlobeSAR 2 Final Symposium. RADARSAT applications in Latin America , 1 , 432 , 436Arbitrado: SI

Editorial: Canada Centre for Remote Sensing (CCRS) , Buenos Aires

Palabras clave: arroz; sensores remotos; radar; medioambiente; impactos ambientales

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

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 17 al 20 de mayo. Resultados del proyecto GlobeSar II- Proyecto Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability (CCRS, 1997-1998).

Resumen

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Is the soil's fertility result of the interaction soil-vegetation? , 1999

Evento: Internacional , XVI International Botanical Congress , Missouri , 1999

Anales/Proceedings: XVI International Botanical Congress , 1 , 4996 , 4996Arbitrado: SI

Editorial: Missouri

Palabras clave: vegetación; suelos

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.biologie.uni-hamburg.de/b-online/ibc99/ibc/abstracts/listen/abstracts/4996.html>

Abstract Number: 4996, Poster No: 1386. Fecha: 1 al 7 de agosto.

Resumen expandido

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Monitoring rice cultivation in Uruguay with RADARSAT , 1999

Evento: Internacional , Simposio Final GlobeSAR 2, Aplicaciones de RADARSAT en América Latina , Buenos Aires , 1999

Anales/Proceedings: Simposio Final GlobeSAR 2, Aplicaciones de RADARSAT en América Latina , 1 Arbitrado: SI

Editorial: Canadian Centre for Remote Sensing (CNRS) , Buenos Aires

Palabras clave: radar; arroz; suelos; sensores remotos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 17 al 20 de mayo. Resultados del proyecto GlobeSar II- Proyecto Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability (CCRS, 1997-1998).

Resumen expandido

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Monitoring rice cultivation in Uruguay with RADARSAT , 1998

Evento: Internacional , Primer Simposio GlobeSAR 2, Las Aplicaciones de RADARSAT en América Latina , Cartagena , 1998

Anales/Proceedings: Primer Simposio GlobeSAR 2, Las Aplicaciones de RADARSAT en América Latina , 1 Arbitrado: SI

Editorial: Canadian Centre for Remote Sensing (CNRS) , Cartagena

Palabras clave: radar; arroz; sensores remotos; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 20 al 24 de abril. Resultados del proyecto GlobeSar II- Proyecto Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability (CCRS, 1997-1998).

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Montevideo et le Rio de la Plata. In: La ville maritime, temps, spaces et représentations , 1996

Evento: Internacional , Coloquio La Ville Maritime; temps, espaces , Brest , 1996

Anales/Proceedings: La ville maritime, temps, spaces et représentations. Actas del Coloquio de Brest , 1 , 185 , 194 Arbitrado: SI

Editorial: Fañch Roudat (Ed.), Université de Bretagne Occidentale , Brest

Palabras clave: ecología del paisaje; evolución del paisaje; ordenamiento territorial

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

Medio de divulgación: Papel;

Conferencia por invitación. Organizado por el CBRC (Centre de Recherche Bretonne et Celtique) y l'URA 904 - CNRS "Dynamique et gestion des espaces littoraux", 9 al 11 de julio. Presentación de resultados del Proyecto ECOS - Ambientes portuarios: estudio comparado de la Bahía de Montevideo (Uruguay) y el estuario de la Loire (Francia), con imágenes Spot (1995-2000).

Completo

MUSSO, M.; Panario, D.

Variaciones sedimentológicas de las playas de Canelones, Uruguay. Efectos del cambio de los aportes de arena , 1995

Evento: Regional , Primera Reunión Nacional de Geología Ambiental y Ordenación del Territorio , Argentina , 1995

Anales/Proceedings: Primera Reunión Nacional de Geología Ambiental y Ordenación del Territorio , 1 , 253 , 263 Arbitrado: SI

Palabras clave: sedimentología; dinámica sedimentaria; dinámica costera

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Panario, D.; SURROCA, C.; SPÓSITO, R.; PÉREZ, M.

Cooperativismo y Medio Ambiente , 1995

Evento: Nacional , Seminario Cooperativismo y Medio Ambiente , Montevideo , 1995

Anales/Proceedings: Seminario Cooperativismo y Medio Ambiente , 1 , 10 , 24

Editorial: Confederación Uruguaya de Cooperativas (CUDECOOP) , Montevideo

Palabras clave: cooperativismo; medioambiente; contaminación

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

Medio de divulgación: Papel;

Coordinador del trabajo. Se origina en una solicitud de asesoramiento de CUDECOOP

Completo

Panario, D.

Urban water management: Latin America , 1993

Evento: Internacional , IDRC Workshop , Ottawa , 1993

Anales/Proceedings: Proceedings of an IDRC Workshop , 2 , 374 , 406

Editorial: International Development Research Centre (IDRC) , Ottawa

Palabras clave: agua; medioambiente; prospectiva

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

Medio de divulgación: Papel;

Es uno de los 6 trabajos solicitados en este tema a investigadores representativos de África, Asia y América Latina, como documento de base para el Workshop. Editores de los dos volúmenes: L. Mougeot y D. Massé

Completo

Panario, D.; BIDEAIN, M.

Evolución y cambio climático de la pradera en el Uruguay , 1993

Evento: Internacional , IPCC Workshop on the Impacts of Climate Change on Grasslands and Rangelands , Villa Carlos Paz, Córdoba , 1993

Anales/Proceedings: IPCC Workshop on the Impacts of Climate Change on Grasslands and Rangelands , 1 Arbitrado: SI

Editorial: Intergovernmental Panel on Climate Change

Palabras clave: cambio climático; ecosistemas de pradera; cambio global

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

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 8 al 12 de noviembre, Argentina. Esta ponencia resume resultados obtenidos en el proyecto: Relevamiento integral del paisaje, incluyendo la caracterización de sitios de pradera nativa y su evolución (parámetros físicos, químicos y biológicos) en la región basáltica (UNESCO, 1984), complementadas resultados de investigaciones posteriores

Resumen

Panario, D.

Cambio global y erosión de costas , 1993

Evento: Regional , Inter-american workshop on oceanic, coastal and estuarine processes in temperate zone , Montevideo , 1993

Anales/Proceedings: Inter-american workshop on oceanic, coastal and estuarine processes in temperate zone , 1 , 53 , 53 Arbitrado: SI

Editorial: Inter-American Institute (IAI) , Montevideo

Palabras clave: erosión; cambio global; dinámica costera

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel;

Fue presentado un poster sobre la misma temática.

Resumen expandido

PEREZ ARRARTE, C.; OLIVEIRA, R.; Panario, D.; CARBALLO, G.; CÉSPEDES-PAYRET, C.; CROSARA, A.; DILANDRO, E.; GUTIÉRREZ, O.; LOUREIRO, L.

Procesamiento digital de imágenes satelitarias en la gestión de los recursos naturales , 1993

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica , Montevideo , 1993

Anales/Proceedings: VI Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica , 1 , 15 , 18Arbitrado: SI

Editorial: Asociación de Ingeniería Agronómica (AIA) , Montevideo

Palabras clave: imágenes satelitales; humedales; método científico

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Módulo VII Recursos Naturales y Gestión Ambiental, 28 y el 30 de setiembre. El equipo presento también un video y un poster presentando el procesamiento de imágenes satelitales (experiencia pionera para Uruguay) desarrollado en el marco del Proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín Merín (IDRC-CIEDUR, 1993), C. Pérez Arrarte (CIEDUR, Coordinador General); R. Oliveira (Coordinador subproyecto CECAL, Facultad de Ingeniería); D. Panario (Coordinador subproyecto UNCIEP, Facultad de Ciencias).

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Documento de Base: La utilización de los recursos renovables en América Latina. Tendencias actuales y propuestas alternativas , 1989

Evento: Internacional , II Encuentro de Geógrafos de América Latina , Montevideo , 1989

Anales/Proceedings: II Encuentro de Geógrafos de América Latina. Comisión: Geografía, Poder y Planificación , 1 , 20Arbitrado: SI

Editorial: Departamento de Geografía. Facultad de Humanidades y Ciencias , Montevideo

Palabras clave: recursos naturales renovables; medioambiente

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Participación por invitación

Completo

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

A suggestion of Paleoclimatic Evolution during the Cenozoic Period in Uruguay , 1989

Evento: Internacional , International Symposium Global Changes in South America during the Quaternary. Past-Present-Future , San Pablo , 1989

Anales/Proceedings: International Symposium Global Changes in South America during the Quaternary. Past-Present-Future , 1 , 38 , 45Arbitrado: SI

Editorial: Asoc. Brasileira de Estudios Cuaternarios(ABEQUA), Unión Internac. de Inv. Cuaternarias (INQUA) , San Pablo

Palabras clave: Cenozoico; reconstrucción paleoambiental

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

Medio de divulgación: Papel;

Invitado al Simposio

Completo

CAMPODÓNICO, C.; Panario, D.; PÉREZ, A.; EQUIPO INTERDISCIPLINARIO

Estudio integral de la cuenca del arroyo Pantanoso , 1989

Evento: Internacional , II Encuentro de Geógrafos de América Latina , Montevideo , 1989

Anales/Proceedings: II Encuentro de Geógrafos de América Latina. Comisión Impactos Geográficos , 35 , 45Arbitrado: SI

Editorial: Departamento de Geografía. Facultad de Humanidades y Ciencias , Montevideo

Palabras clave: análisis de cuencas; geografía

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

Medio de divulgación: Papel;

En esta ponencia se presentan los resultados del Proyecto multidisciplinario: Estudio integral de la cuenca del arroyo Pantanoso, iniciado en octubre de 1987 en un acuerdo de cooperación entre la Universidad de la República y la Comunidad Económica Europea. Director: Campodónico. Miembros del equipo: Panario y otros.

Resumen

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Esquema evolutivo del Cuaternario de las desembocaduras de los Ríos San Salvador y Negro , 1988

Evento: Internacional , Simposio Internacional sobre el Holoceno en América del Sur , Paraná, Argentina , 1988

Anales/Proceedings: Simposio Internacional sobre el Holoceno en América del Sur , 1 , 11 , 11Arbitrado: SI

Editorial: Unión Internacional de Investigaciones Cuaternarias (INQUA) , Paraná, Argentina

Palabras clave: paleoambiente; Cuaternario; dinámica fluvial

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

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 21 al 26 de noviembre. Organizado por la Unión Internacional de Investigaciones Cuaternarias (INQUA), Comisión del Cuaternario de América del Sur, Museo de Ciencias Naturales y Antropológicas Prof. Antonio Serrano. Participación por invitación

Completo

GEYMONAT, J.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Resultado de un análisis sedimentológico puntual del Sitio G. Excavación II, del Rescate Arqueológico de Paso Severino, Dpto. de Florida , 1987

Evento: Nacional , Primeras Jornadas de Ciencias Antropológicas en el Uruguay , Montevideo , 1987

Anales/Proceedings: Primeras Jornadas de Ciencias Antropológicas en el Uruguay , 1 , 111 , 118Arbitrado: SI

Editorial: Ministerio de Educación y Cultura , Montevideo

Palabras clave: geoarqueología; sedimentología; geomorfología

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

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 23-27 de noviembre. Ajuste de técnicas estadísticas para un análisis sedimentológico que se adapte a las necesidades de apoyo que requiere un trabajo arqueológico.

Completo

Panario, D.

Documento de la Delegación Uruguaya: La desertificación en el Uruguay , 1984

Evento: Internacional , Conferencia de las Naciones Unidas sobre la Desertificación , Nairobi , 1984

Anales/Proceedings: Conferencia de las Naciones Unidas sobre la Desertificación , 1 , 1 , 14

Editorial: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) , Nairobi

Palabras clave: desertificación; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Documento de 14 p. y Anexos. Documento elaborado en mi condición de Delegado Titular ante la Comisión Interinstitucional de Desertificación (nombrado en 1977)

Completo

Panario, D.

Primeras Jornadas de extensión agrícola , 1977

Evento: Nacional , Primeras Jornadas de extensión agrícola , Canelones , 1977

Anales/Proceedings: Primeras Jornadas de extensión agrícola , 1 , 67 , 70Arbitrado: SI

Editorial: Intendencia Municipal de Canelones , Canelones

Palabras clave: medioambiente; suelos

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

Medio de divulgación: Papel;

Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Resumen

Panario, D.; LIESEGANG, J.

Dinámica actual y moderna del Río Uruguay , 1975

Evento: Regional , Primer Simposio del Cuaternario del Uruguay , Melo , 1975

Anales/Proceedings: I Simposio del Cuaternario del Uruguay , 1 , 9 , 9

Editorial: Centro Regional de Investigaciones Históricas de Cerro Largo , Melo

Palabras clave: Cuaternario; dinámica fluvial

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

Medio de divulgación: Papel;

Fecha: 6 al 8 de diciembre.

Texto en periódicos

Periodicos

ACHKAR, M.; ALTESOR, A.; CAYSSIALS, R.; COSTA, B.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; LEZAMA, F.; MAZZEO, N.; PARUELO, J.; PEZZANI, F.; RODRÍGUEZ, C.

Impactos de la forestación con especies exóticas en Uruguay. Ence, Botnia y compañía , Brecha , v: , p: , 2007

Palabras clave: forestación; medioambiente

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

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

www.brecha.com.uy

Periodicos

ACHKAR, M.; ALTESOR, A.; CAYSSIALS, R.; COSTA, B.; GUTIÉRREZ, O.; LEZAMA, F.; MAZZEO, N.; Panario, D.; PARUELO, J.; PEZZANI, F.; RODRÍGUEZ, C.

Impactos de la forestación con especies exóticas en Uruguay. Las cortinas de humo no dejan ver el bosque , Brecha , v: , p: , 2007

Palabras clave: forestación; medioambiente

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

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

www.brecha.com.uy

Periodicos

ACHKAR, M.; ALTESOR, A.; CAYSSIALS, R.; COSTA, B.; GUTIÉRREZ, O.; LEZAMA, F.; MAZZEO, N.; Panario, D.; PARUELO, J.; PEZZANI, F.; RODRÍGUEZ, C.

Impactos de la forestación con especies exóticas en Uruguay. El General(r) tiene quien le escriba , Brecha , v: , p: , 2007

Palabras clave: forestación; medioambiente

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

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

www.brecha.com.uy

Periodicos

Panario, D.

La frivolidad ambiental del Uruguay , Brecha , v: , p: , 2003

Palabras clave: medioambiente

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

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

Artículo en forma de entrevista realizada por Carlos Amorín.

Revista

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Efectos ambientales de la forestación , Contextos , v: 2 , p: 4550 , 1994

Palabras clave: medioambiente; forestación

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 12122525;

Publicación periódica del Centro de Investigación para el Desarrollo de la Educación Creativa (CIDEC). Artículo en forma de entrevista

Revista

Panario, D.

Ley de Impacto Ambiental. Promovida... pero con asignaturas pendientes , Tierra Amiga , v: 6 , p: 2022 , 1992

Palabras clave: medioambiente

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

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

Tierra Amiga

Revista

Panario, D.

La Universidad y la problemática ambiental. Qué hacer? , Gaceta Universitaria , v: , p: 3031 , 1988

Palabras clave: medioambiente; educación ambiental

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973918;

Producción técnica

Procesos

Sistema Nacional de Investigadores

Otros procesos o técnicas

Panario, D.

Laboratorio de Datación por Termoluminiscencia y Luminiscencia Ópticamente Estimulada - TLD/OSL (calibrado a fines de 2009) , Creación de un laboratorio de datación, que permite aportar otra técnica a las investigaciones del Cuaternario (arqueólogos, geocientistas, etc.) , 2009

Aplicación: SI , Dataciones absolutas para investigaciones del Cuaternario y arqueológicas

Institución financiadora: CONICYT

Palabras clave: termoluminiscencia; reconstrucción paleoambiental

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

Ciudad: /Uruguay

Este laboratorio comenzó a montarse hace varios años, y requirió incluso adecuaciones edilicias para lograr las condiciones óptimas de funcionamiento. En la última etapa de ajustes del equipo, y para llevar adelante dicha calibración se obtuvo la colaboración del MSc Ángel Ramírez Luna de la Universidad Nacional Autónoma de México, quien realizó una estadía en 2008 (con financiación CSIC). Desde 2015, se ha trasladado a estas instalaciones el Laboratorio de C14 coordinado por Roberto Bracco, lo que ha abierto nuevas posibilidades de complementación y desarrollo.

Otros procesos o técnicas

Panario, D.

Desarrollo y puesta en funcionamiento de un Laboratorio de suelos y aguas (con certificación Interlab, julio de 2006). , Este laboratorio presta servicios terceros (privados y públicos) mediante análisis de tipo standart, pero también realiza análisis para investigaciones de la UNCIEP y de otros grupos de investigación, incluso argentinos , 1998

Aplicación: SI , Análisis de caracterización de suelos y aguas para productores y como apoyo a investigaciones

Palabras clave: suelos; agua; análisis

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

Disponibilidad: Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

Panario, D.

Evaluación del curso: Degradación de tierras en paisajes fluviales: cuencas de regiones húmedas y semiáridas, como parte de la oferta de cursos ofrecidos por el Programa de Maestría en Ciencias del Suelo, Escuela para Graduados, Facultad de Agronomía , Evaluar la pertinencia del curso y los CVs de los docentes proponentes , 2012 , 160 , 1

Palabras clave: medioambiente

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

Ciudad: Buenos Aires/Argentina

Asesoramiento

Panario, D.

Especialista Asesor en el proceso de elaboración del plan de manejo del Parque Nacional Cabo Polonio promovido por la Dirección Nacional de Medio Ambiente (DINAMA) y la Intendencia Departamental de Rocha , A través de talleres y consultas personales se brindó información para la selección de los objetos focales de conservación del área, el análisis de viabilidad/integridad ecológica, y la determinación de zonas críticas para los objetos focales , 2010 , 10 , 3

Institución financiadora: DINAMA, el Proyecto Fortalecimiento del Proceso de Implementación del SNAP de Uruguay, la Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología (DICYT), Museo Nacional de Historia Natural y la ONG Karumbé

Palabras clave: zona costera; áreas protegidas

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Periodo: agosto - octubre.

Asesoramiento

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; PIÑEIRO, G.

Propuesta técnica para la conservación y recuperación de la playa del Buceo y playas certificadas de Montevideo. Avance 4 mes del convenio , Convenio UNCIEP (Unidad de Ciencias de la Epigénesis), Facultad de Ciencias y Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo , 2008 , 56 , 4

Institución financiadora: Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo (IMM)

Palabras clave: manejo sustentable; dinámica costera; playas

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe de Avance del Convenio UNCIEP, Facultad de Ciencias y Departamento de Desarrollo Ambiental, IMM. Enero

Asesoramiento

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; PIÑEIRO, G.

Propuesta técnica para la conservación, recuperación de la playa del Buceo y playas certificadas de Montevideo. Informe Final , Informe Final del Convenio UNCIEP, Facultad de Ciencias y Departamento de Desarrollo Ambiental, IMM. Setiembre , 2008 , 76 , 12

Institución financiadora: Departamento de Desarrollo Ambiental, Intendencia Municipal de Montevideo (IMM)

Palabras clave: dinámica costera; playas; dinámica sedimentaria; Sistemas de Información Geográfica

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Incluye además anexos, y un CD con la serie de fotos aéreas en formato raster (desde el año 1928 al presente) usadas para el análisis espacial-histórico de las playas. Este trabajo que coordiné y del cual realicé la mayor parte del informe, si bien no ha sido aún publicado en revistas arbitradas de circulación internacional, considero de particular importancia sus resultados, en la medida que se logró, no sólo establecer una metodología adecuada a las condiciones particulares de playas vinculadas a un centro urbano, en materia de diagnóstico de evolución histórica, tendencias actuales y zonas de vulnerabilidad, cartografiadas con precisión para la realización de una gestión integrada de las playas; sino que además sus resultados utilizados para la gestión de las mismas, han demostrado su pertinencia, habiéndose constatado a partir de su aplicación un aumento significativo de los prismas de las playas analizadas. Los resultados a su vez ya son notorios en materia de mejora de gestión y se prepararán al menos dos artículos a los efectos de encaminarlos a revistas científicas internacionales, además del ya enviado y aceptado por la Revista de la Sociedad Uruguaya de Geología

Asesoramiento

Panario, D.

El deterioro ambiental de las playas del Departamento de Colonia , 2007

Institución financiadora: Comisión de Turismo de la Junta Departamental de Colonia

Palabras clave: medioambiente; playas; dinámica costera; cambio global; erosión

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

Medio de divulgación: Otros; *Ciudad:* /Uruguay

Sesión del 20 de marzo.

Asesoramiento

ACUÑA, A.; CAYSSIALS, R.; CONDE, D.; DEFEO, O.; Panario, D.

Propuesta de creación del IECA (Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales) , Propuesta de creación del IECA (Instituto de Ecología y Cs. Ambientales) , 2007

Palabras clave: medioambiente; ecología

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Designado por el Consejo de la Facultad de Ciencias en la Comisión para realizar una propuesta sobre la creación de un Instituto de Ciencias Ambientales (Res.36, 3 de diciembre de 2007): Ricardo Cayssials, Daniel Conde, Omar Defeo, Daniel Panario y Alicia Acuña (titulares) y Gabriela Eguren y Alejandro Brazeiro (alternos). Sobre este documento el Consejo, designo un grupo más amplio: Alicia Acuña, Marcel Achkar, Daniel Conde, Omar Defeo, Daniel Panario, Gabriela Eguren, Alejandro Brazeiro, Hugo Coitiño, Alice Altesor y Luis López, que el 16/02/2009, presento una ampliación de la propuesta de creación del IECA (Instituto de Ecología y Cs. Ambientales). Esta propuesta fue informada favorablemente por el Claustro de la Facultad y aprobada en general por el Consejo (29/06/2009). Una nueva comisión: Carla Rivera (titular) y Analía Marrero (suplente) en representación del Orden Estudiantil, y Daniel Panario en representación del Orden Docente y Luis López en representación del Orden de Egresados, junto al Decano Julio Fernández ajusta los detalles de su implementación. Finalmente, el 19/10/2009, se nombra la Comisión Provisoria del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA): Orden Docente: Alejandro Brazeiro, Pablo Muniz y Daniel Panario (titulares) y Gabriela Eguren, Marcel Achkar y Rafael Arocena (alternos), Orden Estudiantil: Analía Marrero y Verónica De Souza (titulares) y Carla Rivera (alterna); Orden Egresados: Alba Bentos y Luis López (titulares) y Luciana Mello. Al presente se esta procesando la elección del Director.

Sistema Nacional de Investigadores

Asesoramiento

Panario, D.

La influencia ambiental de la escollera del Aº Cufre , 2006

Institución financiadora: Junta Departamental de San José

Palabras clave: playas; dinámica sedimentaria; diagnóstico

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Sesión del 21 de abril.

Asesoramiento

Panario, D.; MAZZEO, N.; EGUREN, G.; RODRÍGUEZ, C.; ALTESOR, A.; CAYSSIALS, R.; ACHKAR, M.

Síntesis de los efectos ambientales de las plantas de celulosa y del modelo forestal en Uruguay. (Informe a solicitud del Consejo de la Facultad de Ciencias) , Solicitado por el Consejo de Fac. Ciencias (Res. Nº 78 del 13/03/06) a: Panario, Mazzeo, Eguren (Maestría en Cs. Ambientales), Rodríguez, Altesor (Depto. de Ecología), Cayssials, Achkar (Depto. Geografía). Aprobado por el Consejo (Res. Nº 5 del 26/06/06) , 2006 , 44 , 3

Institución financiadora: Facultad de Ciencias, UdelaR

Palabras clave: forestación; medioambiente; celulosa

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

Disponibilidad: Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

www.fcien.edu.uy/archivo/informe_consejo_plantas_celulosa_28_06_06

Asesoramiento

Panario, D.; FERNÁNDEZ SBARBARO, C.

Cambios en la dinámica de sedimentos producidos en el Río San Salvador como consecuencia de la extracción de áridos. Período considerado: Octubre/2001 - Diciembre/2002 , Informe a solicitud de División Hidráulica y Fluvial del Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTO) , 2003 , 21 , 4

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; dinámica fluvial; dinámica sedimentaria

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Estudio sobre los cambios en los procesos de erosión, deposición y transporte de sedimentos que ocurrieron en el Río San Salvador durante el período Octubre-2001 a Diciembre-2002, como consecuencia de extracciones de arena (aproximadamente 60.000 toneladas) realizadas en el año 2001

Asesoramiento

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Informe geomorfológico de apoyo a la investigación histórico-arqueológico tendiente a la localización del emplazamiento de la Villa, Campamento y Cuartel General de Purificación , Informe a solicitud del Departamento de Arqueología de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación , 2003 , 2 , 1

Palabras clave: geoarqueología

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Anexo: cartografía. Análisis de series históricas de fotos aéreas, procesamiento de imágenes, fotointerpretación geomorfológica

Asesoramiento

Panario, D.; SURROCA, C.; SPÓSITO, R.; PÉREZ, M.

Cooperativismo y medio ambiente , Diagnóstico a solicitud de la Confederación Uruguaya de Cooperativas (CUDECOOP) sobre la situación del cooperativismo en sus diferentes ramas desde el punto de vista ambiental , 1995 , 14 , 5

Institución financiadora: Confederación Uruguaya de Cooperativas (CUDECOOP)

Palabras clave: diagnóstico institucional; cooperativismo; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Incluye anexos. El trabajo incluyó la realización de entrevistas a informantes calificados dentro de cada uno de las ramas componentes del sistema cooperativo uruguayo: cooperativas de consumo, de financiación y crédito, de viviendas, industriales, etc

Asesoramiento

ACHKAR, M.; DOMÍNGUEZ, A.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Banco Mundial y Forestación en el Uruguay , Documento de Trabajo para REDES-Amigos de la Tierra sobre los monocultivos forestales, sus impactos , 1994 , 12 , 1

Institución financiadora: REDES-Amigos de la Tierra

Palabras clave: forestación; cambio de uso del suelo

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

DE ÁLAVA, D.; FERNÁNDEZ, G.; Panario, D.; CÉSPEDAS-PAYRET, C.; GUTIÉRREZ, O.

Propuesta de manejo para Área Protegida: Cabo Polonio - Monumento de Costa Oceánica - Cat. III, UICN, incluida en la Convención de Ramsar, Uruguay , Asesoramiento realizado en el marco del Convenio con la Intendencia Municipal de Rocha , 1993 , 66 , 6

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Rocha

Palabras clave: dinámica sedimentaria; áreas protegidas

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

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Rocha/Uruguay

Dirección del trabajo. Anexo: cartografía

Asesoramiento

Panario, D.; UNCIEP

Recomendaciones para Desarrollo Urbano Costero. Zona de Valizas, Departamento de Rocha. Parte 1. , Asesoramiento realizado en el marco del Convenio con la Intendencia Municipal de Rocha , 1993 , 6 , 1

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Rocha

Palabras clave: medioambiente; zona costera; sustentabilidad

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Rocha/Uruguay

Informe presentado bajo el nombre de la unidad, realizado bajo mi dirección

Asesoramiento

DE ÁLAVA, D.; PIÑEIRO, G.; Panario, D.

Recomendaciones para manejo del Litoral de Playa. Departamento de Rocha , Asesoramiento realizado en el marco del Convenio con la Intendencia Municipal de Rocha , 1993 , 17 , 1

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Rocha

Palabras clave: zona costera; dinámica costera; playas

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Rocha/Uruguay

Informe realizado bajo mi dirección

Asesoramiento

Panario, D.

Situación actual del Monte Natural en el Uruguay , Opinión solicitada a la Facultad de Ciencias por Traffic Sudamerica sobre el retroceso del Monte Natural y derivado a nuestra Unidad para su realización , 1993 , 15 , 1

Institución financiadora: Facultad de Ciencias, UdelaR

Palabras clave: monte natural; ecología del paisaje

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

Panario, D.

Asesoramiento al proyecto: Estimación de coeficientes técnicos de producción ganadera en el área de influencia del INIA - Treinta y Tres , Asesoramiento en temas edáficos al proyecto coordinado por Carlos Perez Arrarte CIEDUR , 1993 , 12

Institución financiadora: Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias

Palabras clave: suelos

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Asesoramiento

Panario, D.

Ideas para una metodología general de un proyecto de investigación interdisciplinario de desarrollo sustentable del área de Ramsar-Uruguay , Trabajo exploratorio preparado a partir de una solicitud a la UNCIEP de la Red de ONG`s AGUAS. Una versión corregida y ampliada fue publicada por CIEDUR , 1992 , 30 , 3

Institución financiadora: Red de ONG`s AGUAS (Agrupaciones Uruguayas por un Ambiente Sano)

Palabras clave: medioambiente; sustentabilidad; humedales

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Agrupaciones Uruguayas por un Ambiente

Asesoramiento

Panario, D.

Asesoramiento técnico para la confección del informe: Estimación del almacenaje de agua en las tierras de Uruguay , Solicitud de la Dirección General de Recursos Naturales Renovables. Ministerio de Ganadería y Agricultura , 1989 , 1

Palabras clave: suelos; ciclo hidrológico; método científico

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

Panario, D.; GARRONE, E.; GUTIÉRREZ, O.

Informe Diagnóstico y revalorización del sitio histórico denominado Gruta del Palacio , Realizado a solicitud de la Intendencia Municipal de Flores , 1988 , 29 , 3

Institución financiadora: Facultad de Humanidades y Ciencias, UdelaR

Palabras clave: medioambiente; geomorfología

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

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

Geomorfología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Asesoramiento

Panario, D.; BAEZA, J.; GUTIÉRREZ, O.

Informe geomorfológico de un sitio arqueológico en la cuenca de la Laguna Merín , Informe realizado en el marco de la Cátedra de Geomorfología, Facultad de Humanidades y Ciencias, a solicitud del Proyecto de Rescate Antropológico de la Cuenca de la Laguna Merín para el Ministerio de Educación y Cultura , 1987 , 7 , 3

Palabras clave: geoarqueología

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

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

Sistema Nacional de Investigadores

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Anexo: cartografía

Asesoramiento

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; GEYMONAT, J.

Informe geomorfológico preliminar del área del San Salvador, Dpto. de Soriano, perteneciente al proyecto UNESCO No. 6328 del Museo Nacional de Antropología , Informe realizado en el marco de la Cátedra de Geomorfología, Facultad de Humanidades y Ciencias a solicitud del Museo Nacional de Antropología como apoyo a las tareas de prospección arqueológica , 1987 , 2 , 3

Institución financiadora: Museo Nacional de Antropología

Palabras clave: geoarqueología

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

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

multidisciplinaria

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Anexo: cartografía

Consultoría

SEJENOVICH, H.; GALLO MENDOZA, G.; Panario, D.

Informe de Consultoría: Nicaragua, administración ambiental , Análisis de la situación institucional respecto al tema ambiental en Nicaragua, y propuesta de refuerzo institucional en la administración y gestión ambiental en Nicaragua , 1993 , 2

Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)

Palabras clave: medioambiente; gestión ambiental; desarrollo institucional

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Managua/Nicaragua

Jefe de misión H. Sejenovich

Consultoría

Panario, D.

Aplicación del Sistema de Clasificación de Paisajes a la Provincia de San Luis (segunda visita) , Aplicación del Sistema de Clasificación de Paisajes de J. Gastó, F. Cosío & D. Panario a la Provincia de San Luis , 1992 , 1

Institución financiadora: INTA San Luis, Argentina

Palabras clave: clasificación de paisajes; distrito; sitio

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

Ciudad: /Argentina

Consultoría

Panario, D.

Aplicación del Sistema de Clasificación de Paisajes a la Provincia de San Luis , Aplicación del Sistema de Clasificación de Paisajes de J. Gastó, F. Cosio & D. Panario a la Provincia de San Luis , 1991 , 1

Institución financiadora: INTA San Luis, Argentina

Palabras clave: clasificación de paisajes; sitio; distrito

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

Ciudad: /Argentina

Consultoría

Panario, D.; ROCHA, G.; RODRÍGUEZ, N.

Documento I. Los asuntos ambientales en la República Oriental del Uruguay; Enfoques, Tendencias y Perspectivas al Año 2000 , Documento insumo para el diagnóstico que del Estado del Medio Ambiente en América Latina y el Caribe, realizaría el UNDP, en el marco de las resoluciones de la Reunión de Cancún, México , 1986 , 38 , 12

Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, México UNDP

Palabras clave: medioambiente; prospectiva

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* México/Uruguay

Coordinador del equipo

Sistema Nacional de Investigadores

Consultoría

Panario, D.; ROCHA, G.

Documento II. Informe nacional preliminar sobre el estado del medio ambiente en la República Oriental del Uruguay , Documento insumo para el diagnóstico que del Estado del Medio Ambiente en América Latina y el Caribe, realizaría el UNDP, en el marco de las resoluciones de la Reunión de Cancún, México , 1986 , 167 , 12

Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, México (UNDP)

Palabras clave: medioambiente; diagnóstico

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* México/Uruguay

Incluye anexos. Coordinador del equipo

Consultoría

Panario, D.

Informe final del Cuestionario sobre aspectos del medio social y natural, vinculados al proceso de desertificación en Uruguay , Informe final de la consultoría para PNUMA realizada entre el 11/1982 y 01/1983 , 1983 , 3

Institución financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

Palabras clave: desertificación; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

Panario, D.

Sistema Nacional de Investigadores

Los efectos ambientales de la forestación con eucalipto , Informe solicitado a la Facultad de Ciencias por el Juzgado Letrado de 1era. Instancia en lo Civil de 10mo. Turno , 2008

Palabras clave: forestación

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe elaborado por la Facultad de Ciencias (UNCIEP y Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio, Departamento de Geografía), a solicitud del Juzgado Letrado de 1era. Instancia en lo Civil de 10mo. Turno (oficio 1026/2008)

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Búsqueda de lugares de enterramientos de desaparecidos de la dictadura , Peritaje para el Juez Letrado de Primera Instancia en lo Penal de Primer Turno Dr. Juan Carlos Fernández Lechini , 2007

Palabras clave: geoarqueología; sensores remotos

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Búsqueda de fotos aéreas en el archivo de Geomática de la IMM, escaneado, georreferenciación, análisis, peritajes en el terreno. Participación en declaraciones de testigos como peritos

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; ONEGA, E.; SOLLA, H.

Informe geoarqueológico , Realizado por miembros de UNCIEP y del Instituto Técnico Forense (ITF) a solicitud del Juez Letrado (suplente) de 1era. Instancia en lo Penal de 1er. Turno Dr. Alejandro Recarey (03/12/2003) , 2004 , 21 , 2

Palabras clave: geoarqueología; Sistemas de Información Geográfica; sensores remotos; suelos; fotointerpretación

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

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Presentado el día 2 de febrero. Tareas: búsqueda de fotos aéreas históricas (1927 a la fecha con énfasis en el período 1973-1985) en el archivo de Geomática de la IMM, escaneado, georreferenciación, análisis. A tales efectos se conformó un equipo interdisciplinario con Ofelia Gutiérrez, el Lic. Horacio Solla (Antropólogo Forense del Instituto Técnico Forense, Poder Judicial) y la Lic. Elizabeth Onega (Asistente del Dpto. de Arqueología, Facultad de Humanidades y C. de la Educación). Fragmentos del mismo han sido recogidos por parte de la prensa capitalina y del exterior (argentina, mexicana, cubana). El propósito del informe fue determinar la existencia de indicios de enterramientos primarios o secundarios en el Batallón de Infantería Blindada N° 13. De ser detectados, analizar si dichos indicios eran congruentes con las declaraciones de actores presuntamente involucrados. Finalmente, compilar elementos que permitieran determinar la racionalidad de los movimientos de suelo realizados por los militares a partir de 1973 y efectuar un inventario de construcciones a partir de dicho año; así como reunir elementos para discutir, sobre bases sólidas, la propuesta de modificación propuesta por el Ejército, al trazado del saneamiento de la IMM. ADUR con el auspicio del PIT-CNT decidieron publicarlo como libro en el año 2004.

Informe o Pericia técnica

ACHKAR, M.; AICARDI, J. P.; Panario, D.

Canasta Básica. Programa Uruguay Sustentable. , Informe para Programa Uruguay Sustentable , 1999 , 18 , 4

Institución financiadora: Fundación Henrich Böll-Alemania

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

Disponibilidad: Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

ACHKAR, M.; DOMÍNGUEZ, A.; Panario, D.

Marco Conceptual de sustentabilidad de las relaciones globales y de la Agricultura en Uruguay , Informe , 1995 , 21 , 3

Institución financiadora: Redes-AT

Palabras clave: desarrollo sustentable

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

ACHKAR, M.; DOMÍNGUEZ, A.; Panario, D.

Efectos Ambientales de los Ajustes Estructurales en el sector agrícola uruguayo , Documento de trabajo , 1994 , 20 , 3

Institución financiadora: Redes-Amigos de la Tierra

Palabras clave: desarrollo sustentable; economía ecológica

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; MARTÍNEZ, M.C.; GUTIÉRREZ, O.

Informe sobre la existencia y ubicación de saltos y rápidos con cuencas vertientes mayores de unos 500 Km² , Preparado a solicitud de UTE, con el objetivo de evaluar la factibilidad de nuevos emplazamientos hidroeléctricos de pequeña potencia , 1988 , 5 , 1

Palabras clave: geomorfología

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; DE ÁLAVA, D.; PIÑEIRO, G.

Sistema de toma de decisión para apertura artificial de la barra de la laguna de rocha. Contribución desde la geomorfología costera , Diseño de un sistema de toma de decisión de la apertura artificial de la barra de la Laguna de Rocha , 2013 , 29 , 8

Institución financiadora: Convenio Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - Universidad de la República

Palabras clave: lagunas costeras; geomorfología

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Rocha/Uruguay

Informe del grupo Geología y Geomorfología. Coordinador General del Proyecto: Daniel Conde. Comisión Asesora Específica – Paisaje Protegido Laguna De Rocha, Centro Interdisciplinario para el Manejo Costero Integrado del ConoSur, Uruguay.

Informe o Pericia técnica

ACHKAR, M.; AICARDI, J. P.; BLUM, A.; BRAZEIRO, A.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.

Selección de Áreas Vulnerables para la Gestión del Riesgo Frente a la Variabilidad y Cambio Climático en Agroecosistemas Ganaderos de las Eco-regiones Cuesta Basáltica y Sierras del Este , Apoyar el proceso de elaboración del Proyecto adaptación al Cambio Climático del MGAP, a presentar al Fondo de Adaptación derivado del Protocolo de Kioto , 2012 , 20 , 3

Institución financiadora: Acuerdo de Asistencia Técnica CIEDUR - MGAP en el marco de la preparación de Proyecto Fondo de Adaptación

Palabras clave: clasificación de paisajes; vulnerabilidad

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Incluye información digital (shapes) para la delimitación de áreas, análisis y toma de decisiones.

Informe o Pericia técnica

SOUTULLO, A.; BARTESAGHI, L.; ACHKAR, M.; BLUM, A.; BRAZEIRO, A.; CERONI, M.; GUTIÉRREZ, O.; Panario, D.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.

Evaluación y mapeo de servicios ecosistémicos de Uruguay. Informe Técnico , Informe del Convenio MGAP/PPR – Facultad de Ciencias/Vida Silvestre/ Sociedad Zoológica del Uruguay/CIEDUR , 2012 , 20 , 12

Institución financiadora: Proyecto de Producción Responsable (PPR), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/GEF - Banco Mundial

Palabras clave: servicios ecosistémicos; Clasificación de Paisaje

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://vidasilvestre.org.uy/wp-content/uploads/2012/05/Servicios-ecosistemicos.pdf>

Febrero. DOI: 10.13140/RG.2.1.2353.8321/1.

Informe o Pericia técnica

BRAZEIRO, A.; Panario, D.; SOUTULLO, A.; GUTIÉRREZ, O.; SEGURA, A.; MAI, P.

Clasificación y delimitación de las eco-regiones de Uruguay. Informe Técnico , Informe del Convenio MGAP/PPR – Facultad de Ciencias/Vida Silvestre/ Sociedad Zoológica del Uruguay/CIEDUR , 2012 , 40 , 12

Institución financiadora: Proyecto de Producción Responsable (PPR), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/GEF - Banco Mundial

Palabras clave: Clasificación de Paisaje; ecología del paisaje

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://vidasilvestre.org.uy/wp-content/uploads/2012/05/Ecorregiones.pdf>

Junio. DOI: 10.13140/2.1.4375.2646.

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; ACHKAR, M.; BRAZEIRO, A.

Corredores biológicos de Uruguay. Informe Técnico , Informe del Convenio MGAP/PPR – Facultad de Ciencias/Vida Silvestre/ Sociedad Zoológica del Uruguay/CIEDUR , 2012 , 31 , 12

Institución financiadora: Proyecto de Producción Responsable (PPR), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/GEF - Banco Mundial

Palabras clave: corredores de conservación; Clasificación de Paisaje

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Junio. DOI: 10.13140/2.1.4375.2646.

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; ACHKAR, M.; BARTESAGHI, L.; CERONI, M.

Clasificación y mapeo de ambientes de Uruguay. Informe Técnico. Producto 1. Marco teórico para la clasificación jerárquica de ambientes de Uruguay. Producto 2. Mapa de ambientes: cartografía implementada en un SIG , 2011 , 149 , 12

Institución financiadora: Proyecto de Producción Responsable (PPR), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/GEF - Banco Mundial

Palabras clave: Clasificación de Paisaje

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

<http://vidasilvestre.org.uy/wp-content/uploads/2012/05/Sistema-de-Clasificacion-de-ambientes.pdf>

Informe o Pericia técnica

CARRO, I.; QUINTANS, F.; Panario, D.

Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado la unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos). Informe de Avance , Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado la unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos) , 2008 , 32 , 12

Institución financiadora: Programa de Vinculación con el Sector Productivo, Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) - Convenio Facultad de Ciencias – Intendencia Municipal de Montevideo

Palabras clave: humedales; depuración

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Coordinador del Equipo. Agosto.

Informe o Pericia técnica

CAYSSIALS, R.; FERNÁNDEZ, G.; PESCE, F.; Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Impacto territorial de la implantación de MEVIR. Estudio de caso La Paloma y Blanquillo, Departamento de Durazno. (Informe del Equipo de Facultad de Ciencias) , Informe del Proyecto: Estrategias de ocupación y construcción del territorio rural , 2001 , 85 , 12

Institución financiadora: CSIC - MEVIR - Unión Europea

Palabras clave: suelo; impactos urbanos; ordenamiento territorial

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Coordinador General Arq. G. Balarini, investigadores equipo interdisciplinario de: Taller Otero (Facultad de Arquitectura); UNCIEP y Departamento de Geografía (Facultad de Ciencias); IMFIA (Facultad de Ingeniería). Finalizado en diciembre. El proyecto en su conjunto obtuvo el Primer Premio en la Bienal de Bogotá en el año 2002

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.; CÉSPEDES-PAYRET, C.; NAGY, G.J.

Propuesta de creación de un Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Recursos Naturales y Ciencias Ambientales , Creación de un centro interdisciplinario en el seno de la Facultad de Ciencias, donde se inserten las diferentes vertientes de las Ciencias Ambientales , 1997 , 15 , 4

Institución financiadora: Facultad de Ciencias

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Autores colaboradores: A. Altesor, R. Arocena, M. Caffera, R. Cayssials, A. Crossara, L. de León, J. Ledesma, C. Martínez, W. Norbis, W. Pintos. Documento Final. Abril.

Informe o Pericia técnica

PIÑEIRO, G.; Panario, D.

Dinámica sedimentaria y geomorfológica de dunas y playas en Cabo Polonio, Rocha , 1993 , 35 , 12

Institución financiadora: Facultad de Ciencias, Udelar

Palabras clave: dinámica sedimentaria; zona costera

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe realizado bajo mi dirección. 35 p. y anexos. Parte de estos resultados fueron publicados en la revista Climate Research (1997)

Informe o Pericia técnica

GALZERANO, J.; PIÑEIRO, G.; RAMOS, E.; Panario, D.

Dinámica de las playas: Costa Azul, Bello Horizonte y Guazuivirá. Propuesta de manejo , Resultado obtenidos en la investigación realizada a solicitud de la Comisión de Fomento del Balneario de Costa Azul , 1993 , 22 , 12

Institución financiadora: Facultad de Ciencias, Udelar

Palabras clave: playas arenosas; dinámica sedimentaria

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Playas del Departamento de Canelones/Uruguay

Informe realizado bajo mi dirección. 22 p. y anexos. Este informe fue presentado a la Intendencia Municipal de Canelones, y tomando en consideración los resultados científicos presentados se suspendió la extracción de arena desde la propia playa de Guazuivira. El déficit de arena había implicado una drástica erosión en Costa Azul

Informe o Pericia técnica

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Medio Ambiente y Recursos Naturales. Responsabilidades Futuras , Informe del Proyecto: Derecho de las Futuras Generaciones en materia económica, social y política , 1988 , 36 , 6

Institución financiadora: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO)

Palabras clave: recursos naturales; prospectiva; medioambiente

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Buenos Aires/Uruguay

Coordinador del proyecto Dr. H. Sejenovich, en el marco del Proyecto de FLACSO: Las Futuras Generaciones.

Otra

Panario, D.

Autoevaluación. UNCIEP (Unidad en desarrollo de Ciencias de Epigénesis) , Informe al Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA) con motivo de la evaluación del área de Geociencias , 2002 , 32 , 1

Palabras clave: diagnóstico institucional

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

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

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Presentado el 7 de marzo. El PEDECIBA solicitó tres autodiagnósticos: Peter Sprechmann sobre Paleontología, Daniel Panario sobre UNCIEP, y Fernando Preciozzi sobre Geología, previo a la visita de los evaluadores internacionales. Por los evaluadores del PEDECIBA, fue el Dr. Jorge Rabassa quien realizó un informe: Informe sobre la geomorfología, geología del cenozoico superior, geología del cuaternario y geología ambiental en el Uruguay (Neuquén, marzo 2002. 18 p)

Estudios de impacto

Panario, D.; GUTIÉRREZ, O.

Dinámica geomorfológica de la desembocadura del Arroyo Pando. Origen de los impactos en las playas de El Pinar y Neptunia, y propuesta de mitigación , Diagnóstico de la desembocadura del Arroyo Pando , 2003 , 68 , 5

Institución financiadora: SEAPORT INVESTMENT Ltd

Palabras clave: dinámica costera; Sistemas de Información Geográfica; sensores remotos

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Informe solicitado a la Institución financiadora por la el Departamento de Gestión Ambiental de la Intendencia Municipal de Canelones

Elaboración de normativas y Ordenanzas

DE ÁLAVA, D.; Panario, D.

Recomendaciones para la elaboración de una ordenanza Municipal sobre Conservación del Ambiente Costero , Asesoramiento realizado en el marco del Convenio con la Intendencia Municipal de Rocha , 1993 , 8 , 1

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Rocha

Palabras clave: medioambiente; dinámica costera; ordenamiento territorial; sustentabilidad

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

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

Medioambientales

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Rocha/Uruguay

Informe realizado bajo mi dirección

Otros

Cartas, mapas o similares

Carta

Delimitación del área de humedales del Este que cumpliera con los requisitos para ser incluidos en la Convención de RAMSAR , 1984

Uruguay , Español , Papel

Es importante destacar que la delimitación se realizó siguiendo las normas que establecía la Convención de Ramsar para la fecha,

Tema: Delimitación de área RAMSAR, *Técnica:* fotointerpretación y cartografía de unidades de suelos , *Área representada:* Humedales del Este de Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: medioambiente; humedales; RAMSAR

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

Información adicional: El área seleccionada fue ratificada en su TOTALIDAD, como sitio RAMSAR por el Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Reconocimiento de Suelos de la República Oriental del Uruguay a escala 1:100.000, Departamentos de Canelones y Montevideo , 1982

Uruguay , Español , Papel

12 láminas

Tema: Cartografía de suelos de semi-detalle, *Área representada:* Departamentos de Canelones y Montevideo, Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Geomorfología

Información adicional: Coautor conjuntamente con equipo de trabajo. Principales actividades realizadas: apoyo geomorfológico y colaboración en las tareas de campo. Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Paisaje de la zona de Mandiyú, Artigas. Escala 1:20.000 , 1977

Uruguay , Español , Papel

Estudio de áreas potenciales de Reserva de Flora y Fauna en la zona del perillago de la represa de Salto Grande

Tema: Caracterización de zonas de Reserva de Flora y Fauna, *Técnica:* Fotointerpretación, trabajo de campo, *Area representada:* Estancia Silva y Rosas (al Norte del Ao. Mandiyu, Artigas) y áreas aledañas al Río Daymán (Salto)

Institución Promotora/Financiadora: Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (Argentina-Uruguay)

Palabras clave: áreas protegidas; medioambiente; suelos; monte natural; ecosistemas de pradera

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

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

Geomorfología

Información adicional: Coordinador del equipo

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Reconocimiento de Suelos del Uruguay a escala 1:1.000.000, y leyenda que la acompaña , 1976

Uruguay , Español , Papel

Area representada: Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Edafología

Información adicional: 1era. edición 5.000 ejemplares en color; 2da. edición 5.000 ejemplares en blanco y negro (ambas agotadas).

Actualmente disponible en web. Coautor. Si bien la información básica sobre la cual se desarrollo fue generada en conjunto por los técnicos del Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay, las tareas de reducción de escala de una cartografía básica 1:50.000 a la síntesis de una carta 1:1.000.000, fue realizada por Daniel Panario y Juan Liesegang. Los resultados preliminares obtenidos para cada zona del país, fueron contrastados con el técnico responsable del levantamiento efectuado para cada sector, y rechequeado contra fotos satelitales de la Misión Skylab (impresas a la misma escala)

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta Geomorfológica de la Zona Norte del Uruguay. Escala 1:500.000 , 1975

Uruguay , Español , Papel

Informe técnico, mapa geomorfológico. Miembro del equipo técnico.

Tema: Carta Geomorfológica, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Norte del Uruguay

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: cartografía geomorfológica

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

Información adicional: Autores: Danilo Antón y otros. Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Cartas interpretativas de riego de la Cuenca del Canelón Grande , 1974

Uruguay , Español , Papel

Relevamiento, Informe Técnico y Cartas interpretativas

Tema: Cartografía de suelos, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Cuenca del Canelón Grande

Institución Promotora/Financiadora: Proyecto Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Ministerio de Agricultura y Pesca (MAP) y Ministerio de Obras Públicas (MOP)

Palabras clave: suelos; recursos naturales renovables; geomorfología fluvial

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

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

Edafología

Información adicional: Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Suelos semidetallada de las Colonias de Chapicuy, del Instituto Nacional de Colonización (INC) , 1973

Uruguay , Español , Papel

Informe técnico, mapa de suelos y aptitudes. Miembro del equipo técnico.

Tema: Cartografía de suelos, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Colonias de Chapicuy

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Edafología

Información adicional: Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Suelos semidetallada de la Colonia Baltazar Brum del Instituto Nacional de Colonización (INC) , 1971

Uruguay , Español , Papel

Informe técnico, mapa de suelos y aptitudes. Miembro del equipo técnico.

Tema: Cartografía de suelos, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Colonia Baltazar Brum

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Edafología

Información adicional: Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Estudio Detallado de Suelos de la Unidad Cooperaria No.1 Cololó, del Instituto Nacional de Colonización (INC) , 1971

Uruguay , Español , Papel

Informe técnico, mapa de suelos y aptitudes. Miembro del equipo técnico.

Tema: Cartografía de suelos, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Unidad Cooperaria No.1 Cololó, 6a. Sección Judicial del Dpto. de Soriano

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Edafología

Información adicional: Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cartas, mapas o similares

Carta

Carta de Suelos semidetallada de la Colonia Pintos Viana del Instituto Nacional de Colonización (INC) , 1969

Uruguay , Español , Papel

Informe técnico, mapa de suelos y aptitudes. Miembro del equipo técnico.

Tema: Cartografía de suelos, *Técnica:* fotointerpretación con chequeo de campo, *Area representada:* Colonia Pintos Viana

Institución Promotora/Financiadora: Dirección de Suelos y Fertilizantes. Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos

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

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

Edafología

Información adicional: Publicación en el marco de la Línea de Investigación del: Programa de Estudio y Levantamientos de Suelos del Uruguay

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Documento: Selección de Tecnologías en Diferentes Ecosistemas, para el Curso Latinoamericano de Tecnología y Medio Ambiente , 1987

Uruguay , Español , Papel

Tipo de participación: Docente, *Duración:* 1 semanas

Argentina , Buenos Aires

Institución Promotora/Financiadora: Presidencia de la Nación, Subsecretaría de Política Ambiental, Fundación Friedrich Ebert, Red de Formación Ambiental del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

Palabras clave: medioambiente; economía ecológica; ecosistemas

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

Información adicional: Fecha: 26 al 30 de octubre

Sistema Nacional de Investigadores

Cursos de corta duración dictados

Otro

Co-organizador: Cursos de Verano de la Universidad de la República , 1987

Uruguay , Español , Otros

Tipo de participación: Organizador, *Duración:* 2 semanas

Paraninfo , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la República

Palabras clave: medioambiente

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

Información adicional: Dicté 2 conferencias: Deterioro del Medio Ambiente Agrario; Estudio de Caso: Represa de Salto Grande

Organización de eventos

Otro

Evento organizado: Primer Seminario Nacional sobre Conservación y Manejo de Recursos Naturales Renovables , 1979

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

SEPLACODI (Presidencia) , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Nacional de Preservación del Medio Ambiente (INPMA)

Palabras clave: recursos naturales renovables; suelos

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

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

Edafología

Información adicional: Fecha: 27 al 29 de junio. Auspiciado por: Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Secretaría de Planeamiento, Coordinación y Difusión (SEPLACODI), Ministerio de Agricultura y Pesca

Organización de eventos

Otro

Primer Simposio del Cuaternario del Uruguay , 1975

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Melo , Cerro Largo

Institución Promotora/Financiadora: Centro Regional de Investigaciones Históricas de Cerro Largo, Comisión para el Estudio del Cuaternario y el Medio Natural, Centro de Estudios Arqueológicos del Uruguay (CEA), Centro de Estudios Geográficos Integrados, Intendencia de Cerro Largo

Palabras clave: Cuaternario

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

Información adicional: Fecha: 6 al 8 de diciembre. Comisión Organizadora: Dr. Danilo Antón, Lic. Marisa Pérez, Ing.Agr.M.S. Hugo DaSilva, Ing.Agrim.Jorge Baeza y Prof. Gerardo Suescun, Evento regional

Informes de investigación

Obras pendientes TRESOR , 2013

Uruguay , Español , Papel

Nombre del proyecto: Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado la unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos), *Número de páginas:* 6, *Disponibilidad:* Restringida

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Vinculación con el Sector Productivo, Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) - Convenio Facultad de Ciencias – Intendencia Municipal de Montevideo

Palabras clave: depuración; humedales

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

Información adicional: Coordinador del Proyecto

Informes de investigación

Promoción de la utilización racional de la nutria, Uruguay , 1980

Uruguay , Español , Papel

Nombre del proyecto: TCP/URU/8903. Promoción de la utilización racional de la Nutria, *Número de páginas:* 104, *Disponibilidad:* Restringida

Institución Promotora/Financiadora: FAO, Roma

Palabras clave: medioambiente; ecología; sustentabilidad; recursos naturales renovables

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

Información adicional: Un resumen de este informe fue publicado por FAO, bajo el nombre del consultor Daniel Torres (coordinador por FAO)

Otra producción técnica

Delegado alterno del Dr. Vaz Ferreira en la comisión interinstitucional que estudió la factibilidad de las obras de infraestructura en la zona de Humedales, incluida en el tratado de RAMSAR , 1987

Uruguay , Español , Otros

Colaboró en la preparación de una propuesta aprobada por el Consejo de la Facultad de Humanidades y Ciencias

Montevideo

Palabras clave: humedales

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

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2017

Institución financiadora: Proyectos de Vinculación Universidad - Sociedad y Producción - Modalidad 2 (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica CSIC, Universidad de la República

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: Proyectos de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada (Perú)

Cantidad: Menos de 5

Dos proyectos

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (PICT's) 2016 (Argentina)

Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa Iniciación a la Investigación - Modalidad 1 (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2014 / 2015

Institución financiadora: Proyectos de Investigación Modalidad 1: Proyectos Institucionales (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20

Fueron evaluados 5 proyectos.

Evaluación de Proyectos

2013

Institución financiadora: Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (PICT's) 2013 (Argentina)

Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica

Evaluación de Proyectos

2013

Institución financiadora: Concurso de Apoyo al Desarrollo de Proyectos de Investigación Chile – Estados Unidos (Chile)

Cantidad: Menos de 5

Dos proyectos

Evaluación de Proyectos

2011

Institución financiadora: Proyectos de Investigación Área Básica (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011

Institución financiadora: Programa Iniciación a la Investigación (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011

Institución financiadora: Fondo Clemente Estable (FCE 2011) (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Evaluador externo en el CTA “Ciencias Biológicas y de la Tierra”

Evaluación de Proyectos

2009

Institución financiadora: Programa Iniciación a la Investigación (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Uruguay

Evaluación de Proyectos

2004 / 2007

Institución financiadora: Planes de Trabajo de Proyectos de Investigación en el área de Ciencias del Hábitat, Programa UBACYT (Argentina)

Cantidad: De 5 a 20

Argentina

Evaluación de Proyectos

2004

Institución financiadora: Proyectos de Emergencia Social (Uruguay)

Cantidad: De 5 a 20

Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Proyectos

2003 / 2004

Institución financiadora: Proyectos de investigación fundamental, Área Tecnológica (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

Subprograma II - Desarrollo y Aplicaciones de Ciencia y Tecnología , Uruguay

Evaluación de Proyectos

1993 / 1994

Institución financiadora: CONICYT, Comisión de Área - Medio Ambiente (Uruguay)

Cantidad: Menos de 5

CONICYT, Comisión de Área - Medio Ambiente , Uruguay

Asesor de la Comisión de Área de Medio Ambiente en Proyectos de investigación. Nombramiento: sesión del 9 de febrero de 1993

Evaluación de Proyectos

1987 / 1992

Institución financiadora: Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (Chile)

Cantidad: Menos de 5

Chile

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: VI Congreso Argentino de Geomorfología y Cuaternario,

Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC), Argentina

Ushuaia, 8 al 13 de Abril de 2015.

Evaluación de Eventos

2012

Nombre: III Jornadas del Cenozoico, Integrante del Comité Académico,

Uruguay

14 y 15 de junio de 2012.

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: Terceras Jornadas de la Asociación Argentino Uruguaya de Economía Ecológica, ASAUEE,

Asociación Argentino Uruguaya de Economía Ecológica , Argentina

Integrante del Comité Científico. Las Jornadas se realizaron en San Miguel de Tucumán, Argentina (1 y 2 de junio).

Evaluación de Eventos

1998

Nombre: II Congreso Uruguayo de Geología,

Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay

Integrante del Comité Técnico

Evaluación de Eventos

1989

Nombre: II Encuentro de Geógrafos de América Latina,

Departamento de Geografía, Facultad de Humanidades y Ciencias. , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2017

Nombre: Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration (EMJE),

Cantidad: Menos de 5

<https://link.springer.com/journal/41207> 1 evaluación

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Revista Iberoamericana de Economía Ecológica (REVIBEC), de la Red Iberoamericana de Economía Ecológica (REDIBEC),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016 / 2017

Nombre: International Journal of Climate Change Strategies and Management (IJCCSM),

Cantidad: Menos de 5

<http://www.emeraldgrouppublishing.com/products/journals/journals.htm?id=ijccsm> 3 evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Journal of the Geological Society (JGS),

Cantidad: Menos de 5

<http://www.geolsoc.org.uk/jgs>

Evaluación de Publicaciones

2015

Sistema Nacional de Investigadores

Nombre: International Journal of Marine Science (IJMS),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Geoderma,

Cantidad: Menos de 5

<http://www.journals.elsevier.com/geoderma/>

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Revista de la Facultad de Derecho (2° época),

Cantidad: Menos de 5

<http://www.revistafacultadderecho.edu.uy/ojs-2.4.2/index.php/rfd>

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: INNOTEC, revista del Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Sistema Nacional de Investigadores

Nombre: Journal of Integrated Coastal Zone Management (JICZM),

Cantidad: Menos de 5

http://www.aprh.pt/rgci/index_eng.html

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2016

Nombre: Ocean & Coastal Management (OCMA),

Cantidad: De 5 a 20

<http://www.journals.elsevier.com/ocean-and-coastal-management> 10 evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Advanced Research in Biological Sciences (ARBS),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Sky Journal of Soil Sciences and Environmental Management (SJSSEM),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Herald Journal of Geography and Regional Planning (HJGRP),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: International Journal of Environment and Health (IJEvh),

Cantidad: Menos de 5

<http://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=ijenvh#absindex>

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: Journal of Soil Science and Environmental Management (JSSEM),

Cantidad: Menos de 5

www.academicjournals.org/JSSEM

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: Journal of Ecology and the Natural Environment (JENE),

Cantidad: Menos de 5

www.academicjournals.org/JENE

Evaluación de Publicaciones

2010

Nombre: Journal of Agricultural Biotechnology and Sustainable Development (JABSD),

Cantidad: Menos de 5

www.academicjournals.org/JABSD

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2013

Nombre: African Journal of Agricultural Research (AJAR),

Cantidad: Menos de 5

www.academicjournals.org/AJAR

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2013

Nombre: Global Change Biology,

Cantidad: Menos de 5

<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=1354-1013&site=1>

Evaluación de Publicaciones

2009

Nombre: Expansión e intensificación agrícola en Argentina: valoración de bienes y servicios ecosistémicos para el ordenamiento territorial,

Cantidad: Menos de 5

Capítulo de libro compilado por Esteban Jobbagy, Pedro Laterra y José Paruelo

Evaluación de Publicaciones

2008

Nombre: Journal of Agricultural Science and Technology, Revista de la Facultad de Agronomía, Tarbiat Modares University, República Islámica de Irán,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008

Nombre: Revista Iberoamericana de Economía Ecológica (REVIBEC), de la Red Iberoamericana de Economía Ecológica (REDIBEC),

Cantidad: Menos de 5

<http://www.redibec.org/revibec.html>

Evaluación de Publicaciones

2006

Nombre: Agrociencias, Revista de la Facultad de Agronomía, UdelaR,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2000

Nombre: Acta Palaeontológica Polonica,

Cantidad: Menos de 5

<https://www.app.pan.pl/home.html>

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

Sistema Nacional de Investigadores

Nombre: Sistema Nacional de Becas (SNB 2016),

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación - ANII (Uruguay)

Becas de Posgrado Nacional en Investigación Fundamental - Maestrías

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

Nombre: Sistema Nacional de Becas (SNB 2016),.

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación - ANII (Uruguay)

Becas de de Posdoctorado Nacional

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012

Nombre: Sistema Nacional de Becas (SNB 2012),

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación - ANII (Uruguay)

Becas de Posgrado Nacional en Investigación Fundamental - Maestrías

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Sistema Nacional de Investigadores

Posgrado

Tesis de maestría

Análisis de la ocupación territorial de la zona costera y sus efectos ambientales: sector oeste del balneario La Paloma , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Isabel Gadino

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: ordenamiento territorial; zona costera; gestión costera integrada; dinámica costera

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

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

<http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/maca/uy24-15834.pdf>

Información adicional: Cotutores Dr. Alejandro Brazeiro, Arq. Ingrid Roche. Aprobada con Mención, 21 de junio de 2012.

Tesis de maestría

(Tutoría durante 2009-2012) Participación actual y potencial de los cuerpos de guardavidas en el marco de una Gestión Costera Integrada , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Nicolás Ribas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Manejo Costero Integrado

Palabras clave: gestión costera integrada

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: ESTADO: desvinculado. PERIODO 2009-2012. Ribas interrumpió la tesis por motivos personales. Cotutor Soc. Cetrulo. Proyecto de tesis aprobado. Montevideo, 26 de abril de 2012.

Tesis de maestría

Impactos sobre el suelo de un sistema de cerdos a campo en el largo plazo , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Santiago Monteverde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: medioambiente; suelos; vegetación

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

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

Edafología

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

<http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/maca/uy24-15913.pdf>

Información adicional: Tutor Ing. Agr. (PhD) Amabelia del Pino. Tesis aprobada el 10 de febrero de 2012.

Tesis de maestría

(Tutoría durante 2011-2012) Evaluación de la integridad biofísica del albardón litoral en el Área Protegida Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Lucía Eluén

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: geomorfología fluvial; áreas protegidas; dinámica del paisaje

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: ESTADO: desvinculado. PERIODO 2011-2012. Cotutor: Marcel Achkar. Antecedentes: Fue seleccionada para una Beca de Posgrado Nacionales - 2011, ANII. El día 03/10/12. Eluen renunció a la beca e interrumpió la tesis por motivos personales.

Tesis de maestría

Dinámica sedimentaria en la costa uruguaya: evolución y tendencias de playas urbanas en el marco del Cambio Global , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ofelia Gutiérrez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: dinámica sedimentaria; playas; Sistemas de Información Geográfica; cambio global; ciclo de la arena; registros proxies

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

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

Medioambientales

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

Información adicional: Aprobada con Mención. 19 de mayo de 2011.

Tesis de maestría

Migración lateral del A⁰ Valizas: Causas y consecuencias para la zonificación del área protegida Laguna de Castillos, Rocha - Uruguay , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Fernández

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: geomorfología fluvial; áreas protegidas; erosión

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

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

Geomorfología

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

<http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/maca/uy24-15446.pdf>

Información adicional: Cotutor Dr. Marcel Achkar. Aprobada con Mención. 8 de octubre de 2011.

Tesis de maestría

Tranporte eólico de arena en playas urbanizadas: modelos - realidad , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gustavo Piñeiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: dinámica sedimentaria; playas

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

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

<http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/maca/uy24-14827.pdf>

Información adicional: Cotutor Dr. Walter Norbis. Aprobada con Mención. 5 de octubre de 2010

Tesis de maestría

Análisis cuantitativo del proceso de erosión en las cárcavas del Parque Lacustre Garzón. Departamento de Rocha, Uruguay , 2009

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Fernando Pesce

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: geografía física; cárcavas; erosión; zona costera

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

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

Medioambientales

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

Información adicional: Tutor: Dr. Marcel Achkar. Aprobada con Mención, 18 de diciembre de 2009.

Tesis de maestría

Incidencia del Proceso de Transformación Antrópico en el Sistema Costero La Paloma – Cabo Polonio, Rocha, Uruguay , 2007

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Daniel de Álava

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: playas; ordenamiento territorial; dinámica costera; sensores remotos; gestión costera integrada

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

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

Geomorfología

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

Información adicional: Tutor principal Dr. Omar Defeo. Aprobada con Mención. Enmarcada en el proyecto GlobeSar II- Proyecto Rice, cattle and wetlands, monitoring the sustainability(CCRS, 1997-1998), tuvo una beca del CCRS para realizar la tesis usando imágenes RadarSAT

Tesis de maestría

Interacciones entre pobreza rural y deterioro del suelo: un modelo de análisis aplicado a Paysandú , 2005

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Aelita Moreira

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; suelos; medioambiente

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

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

<http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/maca/uy24-11417.pdf>

Información adicional: Cotutor Dr. Estanislao de Luis Calabuig (Universidad de León, España). Aprobada con Mención.

Tesis de maestría

Elementos potencialmente tóxicos en suelos de la Hoja Fuente del Puma , 2004

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Pedro Oyhantçabal

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: suelos; metales pesados

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

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

Edafología

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

Información adicional: Tutor principal Ing. Quim. Héctor Goso. Aprobado con Mención.

Tesis de doctorado

Evaluación de la distribución de la Materia Orgánica del horizonte superficial del suelo mediante el uso de imágenes satelitales. Aplicación de metodología SIG. Caso: cuenca del Arroyo Sánchez - Uruguay , 2004

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Marcel Achkar

Institut National Polytechnique, Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia , Docteur Sciences Agronomiques

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; imágenes satelitales; materia orgánica; suelos

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

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

Edafología

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Francia/Español

<http://ethesis.inp-toulouse.fr/archive/00000254/01/achkar.pdf>

Información adicional: Cotutoría con Dra. María-José Lefèvre-Fonollosa (Centre National du Research Spatialle, Francia) y Dr. Mitchel Kaemmerer (INP-ENSAT-Toulouse, Francia). Realizada con una beca del Proyecto ALFA Atlantis, Coordinador General M. Kaemmerer, Coordinador Uruguay D. Panario.

Tesis de maestría

Evaluación de impactos ambientales de la forestación mediante el empleo de parámetros edáfico , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carlos Céspedes

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: eucaliptos; forestación; suelos; ecosistemas de pradera

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

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

Medioambientales

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

Información adicional: Cotutor Dr. Alejandro Brazeiro. Aprobada, julio 2003

Tesis de doctorado

L'Uruguay et sont insertion régional: le rôle des ports dans la structuration des territoires , 2001

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Erïc Foulquier

Université de Nantes , Francia , Doctorat à l'Institut de Géographie et d'Aménagement Regional

Palabras clave: puertos; ordenamiento territorial; economía ecológica

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Francia/Francés

<http://orton.catie.ac.cr/cgi-bin/wxis.exe/?IsisScript=CIENL.xis&method=post&formato=2&cantidad=1&expresion=mfn=009432>

Información adicional: Fecha: 18 de diciembre. Aprobado con Mención de Excelente. Estudiante francés. Cotutoría con Dr. Jacques Marcadón, Director del IGARUN (Institut de Géographie et d'Aménagement Regional), Universidad de Nantes, Francia. Doctorado realizado en el marco del Proyecto ECOS: Ambientes portuarios: estudio comparado de la Bahía de Montevideo (Uruguay) y el estuario de la Loire (Francia), con imágenes Spot (1995-2000).

Tesis de maestría

Ordenamiento Ambiental del territorio para la actividad apícola en los Departamentos de: Flores, Paysandú, Río Negro y Soriano.

Aplicación de Metodología SIG , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcel Achkar

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; ordenamiento territorial

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

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

Información adicional: Cotutor Ing. Agron. Carlos Pérez Arrarte. Aprobada con 11, noviembre de 2000

Grado

Tesis/Monografía de grado

Invasión vegetal en la costa Oeste del Uruguay. La erosión y el factor viento , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rocío Ramírez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: playas; vegetación

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

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

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

Información adicional: Profundización en Sistemas Ambientales, duración 6 meses. Cotutor: Alejandro Brazeiro

Tesis/Monografía de grado

Utilización de unidades de organización espacial en el diagnóstico ambiental, 6 meses , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Beatriz Sosa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas, profundización en Sistemas Ambientales

Palabras clave: diagnóstico ambiental; suelos; clasificación de paisajes

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

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

Tesis/Monografía de grado

Aspectos socioeconómicos y análisis espacial del sistema apícola en los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Flores , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ofelia Gutiérrez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Geografía

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; medioambiente; ordenamiento territorial

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

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

Información adicional: Aprobada con 11 (en 12).

Tesis/Monografía de grado

El Humedal de la Cuenca de la Laguna Merín: Análisis y Discusión para su Reinterpretación , 1993

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carlos Céspedes

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: humedales

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

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

Información adicional: 150 p. Aprobada con 12 (en 12). Investigación realizada en el marco del Proyecto: Gestión Ambiental de los Humedales de la Laguna Merín (IDRC-CIEDUR, 1993)

Otras

Iniciación a la investigación

Gestión de residuos orgánicos, 2 meses, pasantía estudiante francesa de grado , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Aurélie Brunet

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse, Institut National Polytechnique , Francia

Palabras clave: residuos orgánicos; medioambiente

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

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

Iniciación a la investigación

Detección de sustancias húmicas en suelos de Uruguay, 6 meses, pasantía estudiante francés de doctorado , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jean-François Richard

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse, Institut National Polytechnique , Francia

Palabras clave: sustancias húmicas

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

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

Iniciación a la investigación

Gestión ambiental de un área en conflicto; Propuesta preliminar de ordenamiento territorial (zona litoral Fray Bentos-Las Cañas), 6 meses, pasantía estudiante de grado francesa , 1996

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Catherine LeRohellec

Université de Toulouse - Institut National Polytechnique de Toulouse (INP Toulouse) , Francia

Palabras clave: gestión ambiental; ordenamiento territorial; recursos naturales renovables

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

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

Iniciación a la investigación

L'Uruguay et sont insertion régional: le rôle des ports dans la structuration des territoires, 12 meses, pasantía de estudiante de doctorado , 1992

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Eric Foulquier

Université de Nantes , Francia

Palabras clave: ordenamiento territorial; puertos

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Francés

Información adicional: Pasantía en el marco del Proyecto ECOS - Ambientes portuarios: estudio comparado de la Bahía de Montevideo (Uruguay) y el estuario de la Loire (Francia), con imágenes Spot (1995-2000). Universidad de la República - Universidad de Nantes.

Otras tutorías/orientaciones

Propuesta de gestión para el monte nativo costero comprendido entre las cuencas de los Arroyos el Bagre y de la Coronilla, Departamento de Canelones / Uruguay. (Taller Maestría MCISur) , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Nathalie Goldberg, Carlos Eduardo Nemitz, Joselin Romero

Centro Universitario Regional Este - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: zona costera

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

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

Información adicional: Taller Proyectos en Manejo Costero Integrado, Maestría en Manejo Costero Integrado, 41 p. y anexos. Cotutores: Isabel Gadino, Rafael Tejera. Defensa: 7 junio

Otras tutorías/orientaciones

Revisión del estado de la industria y los vertidos en el área de Ciudad del Plata (Depto. San José) en el período 2000-2011. (Trabajo de curso de Maestría) , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Lucía Eluén, Sabrina La Torre, Ignacio Seoane, Yamandú Marín

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 37 p. y anexos. Cotutores: Gabriela Eguren, Ofelia Gutiérrez

Otras tutorías/orientaciones

Evolución de la vulnerabilidad del sistema ambiental Rincón de la Bolsa en el periodo 2000-2011. (Trabajo de curso de Maestría) , 2012

Nombre del orientado: Ana Caticha, Dafne Rolando, Federico Gallego, Lylieth Varela

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 25 p. y anexos. Cotutores: Gabriela Eguren, Ofelia Gutiérrez

Otras tutorías/orientaciones

Evolución de la vulnerabilidad del sistema ambiental Rincón de la Bolsa en el periodo 2000-2011. (Trabajo de curso de Maestría) , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Mauricio Ceroni, Francisco Gutierrez, Marcelo Pifeyro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 22 p. y anexos. Cotutores: Gabriela Eguren, Ofelia Gutiérrez

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico Ambiental de la zona Oeste de Montevideo. (Trabajo de curso de Maestría) , 2011

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Elisa Darré y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Elisa Darré, Gabriella Jorge, Enrique Neme, Pilar Ojeda, Igarrey Pacheco, Viveka Sabaj. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 54 p. Cotutor: Gabriela Eguren, Marcel Achkar. Defensa: 29 de agosto.

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental sobre el manejo de fitosanitarios en el cultivo de cebolla en el Departamento de Salto-Uruguay. (Trabajo de curso de Maestría) , 2010

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alejandra Bozzo, Andrea Corujo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 115 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Riesgo de contaminación por efluentes de tambo en la cuenca del Río Santa Lucía. (Trabajo de curso de Maestría) , 2010

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Fernando Braida, Silvia Guirin, Silvana Paredes

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 39 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental en referencia a la extracción de arena en la cuenca del Río Santa Lucía. (Trabajo de curso de Maestría) , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Elías Milano, Mónica Pizarro, Mónica Señaris

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 38 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico del estado del servicio ecosistémico control de erosión en la cuenca del Río Santa Lucía. (Trabajo de curso de Maestría) , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariana Nin, Javier Prieto, Melissa Verger

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 21 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental de la cuenca del embalse de Paso Severino cuenca del Río Santa Lucia Chico. Análisis de relaciones entre usos del suelo y calidad del agua. (Trabajo de curso de Maestría) , 2009

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ismael Díaz, Lucía Matteo, Mariana Ríos, Macarena Simoens

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 24 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

La actividad arrocerá en Uruguay. Principales características y problemáticas (Trabajo de curso de Maestría) , 2009

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Lucía Matteo, Mariana Ríos, Macarena Simoens, Ismael Díaz

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 20 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico socio-ambiental de Las Piedras y La Paz. Pautas para la gestión integrada de una zona urbano-rural. (Trabajo de curso de Maestría) , 2008

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Mariano López, Luciana Mello, Santiago Monteverde

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

http://www.fvet.edu.uy/sites/default/files/tecnolog%C3%ADa%20agropecuaria/diagnostico_socio_ambiental_Las_piedras_La%20paz.pdf

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 75 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Presiones sobre el territorio y obras costeras en el tramo ubicado entre los Arroyos Solís Chico y Solís Grande (Taller Casos de Estudio, Maestría MCISur) , 2008

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Luciana Echevarría y otros

Centro Universitario Regional Este - UDeLaR , Uruguay

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

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

Información adicional: Autores: Luciana Echevarría, Alberto Gómez, Marcela Lale, Ramiro López, Paloma Nieto, Gastón Pereyra Taller UT7 y UT8, Proyectos en Manejo Costero Integrado, Maestría en Manejo Costero Integrado, 80 p. y anexos. Cotutores: Denise Gorfinkiel, Salvador Schelotto, Alberto Gómez

Otras tutorías/orientaciones

Estudio morfométrico secuencial del proceso erosivo en algunas cárcavas representativas en el Parque Lacustre Garzón, Departamento de Rocha, Uruguay , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Miriam Tiscornia

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica; cárcavas; erosión; geomorfología; sensores remotos

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 26 p. y anexos. Estudiantes de la Licenciatura de Geografía

Otras tutorías/orientaciones

Holoceno , 2006

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Nelson Molina

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: estudios del cuaternario; Cuaternario

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 29 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Cuenca del Arroyo Pantanoso (Trabajo de curso de Maestría) , 2006

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Matilde Acosta y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Matilde Acosta, Marcelo Iturburu, Paola Mejíz, Alicia Raffaele, Dayana Travers. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 141 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Análisis físico textural de sedimentos provenientes del perfil estratigráfico de la Excavación del Sitio La Esmeralda (Rocha, Uruguay) , 2004

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Juan Martín Dabezies, Eugenia Villarmarzo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: sedimentología; geoarqueología; playas

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 44 p. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología

Otras tutorías/orientaciones

Zona Oeste de Montevideo (Trabajo de curso de Maestría) , 2004

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Zoila Jorajuría, Alvaro Ponce, Rossana Reyna

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 38 p. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico Ambiental Cerro y zonas adyacentes. (Trabajo de curso de Maestría) , 2004

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Felipe Irueta, Diego Larrea, María José Lombardi, M. Silva

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 47 p., anexos y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Análisis Físico Textural y comparación de tres perfiles de suelos naturales y un perfil de estructura monticular (cerrito) provenientes del sitio arqueológico "Rubio" (Potrero Grande, Rocha, Uruguay) , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Federica Moreno, Virginia Pereira

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: suelos; geoarqueología; sedimentología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 71 p. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología

Otras tutorías/orientaciones

La Ecología del Paisaje como herramienta de manejo de aves , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Guadalupe Tiscornia

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: ecología del paisaje; fauna; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 28 p. Estudiante de la Licenciatura de Ciencias Biológicas, Profundización en Sistemas Ambientales

Otras tutorías/orientaciones

Geomorfología fluvial. El modelado fluvial a través del transporte de sedimentos , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandro Sugliani

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología fluvial; sedimentología; geoformas

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 24 p. Estudiante de la Licenciatura de Geografía

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental Parque Lacustre Garzón. Departamento de Rocha (Trabajo de curso de Maestría) , 2003

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Verónica González y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Verónica González, Fernando Pesce, Federico Quintans, Adriana Rodríguez, Stella Zerbino. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 60 p. y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico Ambiental. Área de Estudio Cerro/Costa Oeste (Parcial). (Trabajo de curso de Maestría) , 2003

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Rafael Cortazzo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 36 p. y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico de la Zona oeste de la Bahía de Montevideo. (Trabajo de curso de Maestría) , 2003

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Carina Plada y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Carina Plada, Macarena Sarroca, Franco Teixeira de Mello, Mariana Vilaro. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 23 p. y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

De hornos y vientos: Los hechos arqueológicos como fuente de información paleoclimática , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adrián Escofet, Alejandro Ferrari, Nicolás Rivas

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoarqueología; reconstrucción paleoambiental

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 30 p. y anexos. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología

Otras tutorías/orientaciones

La integración de la geomorfología en las investigaciones arqueológicas , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ximena Suárez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoarqueología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 71 p. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología

Otras tutorías/orientaciones

Estudio interdisciplinario en Colonia Wilson Foto S.G.M. 5-004 , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ernesto Pecoits, Pablo Domínguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: fotointerpretación; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 123 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Revisión analítica de la Fm. Asencio desde una perspectiva edafo-geomorfológica , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rafael Ogando

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: edafología; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 23 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Carta geomorfológica de una zona del fotoplano La Unión , 2001

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ernesto Gosso

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cartografía geomorfológica; fotointerpretación

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 23 p. y mapas. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Termoluminiscencia: una herramienta para Geociencias , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Silvia Maldonado

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: termoluminiscencia; estudios del cuaternario

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 48 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Correlación entre aguas superficiales y aguas subterráneas , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Karina Pamoukaghlian

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 42 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Geomorfología del área de la desembocadura del Río Tacuarí, Departamentos de Cerro Largo y Treinta y Tres , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alfredo Casaravilla

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoarqueología; geomorfología fluvial

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 45 p. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología

Otras tutorías/orientaciones

Carta y Memoria explicativa de la Carta Geomorfológica del arroyo del Potrero (Maldonado) , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Yuri Resnichenko

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cartografía geomorfológica

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, Carta geomorfológica y leyenda. Estudiante de la Licenciatura de Geografía

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental de la cuenca del Arroyo Las Piedras (Trabajo de curso de Maestría) , 2000

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Laura Beovide y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Laura Beovide, Juan José Lagomarsino, Jimena Pérez, Gabriela Pistone, Laura Vila. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 24 p. y anexos. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental. Rincón de la Bolsa - Dpto. de San José (Trabajo de curso de Maestría) , 2000

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Paula Angeloni y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Paula Angeloni, Laura Cadenazzi, Alvaro González Gervasio, Manfred Steffen. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 32 p. y anexos. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental de Rincón de la Bolsa (Trabajo de curso de Maestría) , 2000

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Natalia Bajsa, Jacqueline Gómez, Aelita Moreira

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 43 p. y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental de la zona de Rincón de la Bolsa, Dpto. de San José. (Trabajo de curso de Maestría) , 2000

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ofelia Gutiérrez, Lorena Rodríguez-Gallego

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 34 p., anexos y cartografía. Cotutor: Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Estudio primario y elaboración de carta esquemática sobre la cuenca inferior del Arroyo Pando – Imágenes de satélite y geomorfología , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gonzalo Figueiro, Eugenio Laborde, Gabriel Pizzorno

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: sensores remotos; imágenes satelitales; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 98 p. y anexos. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Suelos y cerritos. Nuevas perspectivas en el análisis de los montículos del Este del Uruguay , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Oscar Marozzi, Luján Orsi, Andrea Castillo

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: suelos; geoarqueología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 42 p. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Contexto geomorfológico de Punta de La Coronilla (Dpto. de Rocha) , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Irina Capdepon

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: sedimentología; geomorfología; paleoambiente

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 46 p. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Revisión bibliográfica sobre: Génesis y morfología de las lateritas ferruginosas , 1999

Nombre del orientado: Rosario Guerequiz

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: lateritas ferruginosas; suelos; edafología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 39 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Fotointerpretación de la costa este del Departamento de Canelones. Banda N° 9 (48-003 al 48-015) Banda N° 10 (47-176 al 47-189) , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leonardo Ovando

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: fotointerpretación; playas; geoformas; cartografía geomorfológica

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, Carta geomorfológica y leyenda. Estudiante de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico ambiental de la cuenca alta del Arroyo Pando (Trabajo de curso de Maestría) , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adriana Blanco y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Autores: Adriana Blanco, Carlos Céspedes, Alicia Crosara, Beatriz Souto. Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 72 p. Cotutor: Dra. Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Diagnóstico Ambiental de la Cuenca Baja del Arroyo Pando. (Trabajo de curso de Maestría) , 1999

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Verónica Sarli, Marcel Achkar, Daniel De Alava

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

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

Información adicional: Curso Diagnóstico Ambiental, Maestría en Ciencias Ambientales, 29 p. Cotutor: Dra. Gabriela Eguren

Otras tutorías/orientaciones

Caracterización ambiental, Geografía Locacional y ocupaciones humanas en el valle del A° Cafalote , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila Gianotti

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: medioambiente; geoarqueología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 34 p. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Carta Geomorfológica a escala 1:20.000, Minas – Parque de UTE , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Adriana Heimann

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cartografía geomorfológica

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 53 p. y carta geomorfológica. Estudiante de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Calcretas , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Elena Peel

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: calcretas; edafología; suelos

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 28 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Determinación de ambientes costeros: Un paleowash en Punta Los Patos (Depto. Colonia) , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rafael Suarez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: playas; dinámica costera; paleoambiente

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 23 p. y anexos. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

¿Ciclos diarios en dunas costeras?: Aportes de la brisa marina a la construcción de dunas litorales , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Emiliano Leoz

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dinámica costera; dinámica sedimentaria

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 13 p. y anexos. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Estudio de la dinámica fluvial del río Rosario (Dpto. de Colonia). Estudio de las variaciones del nivel del mar y su vinculación con sitios arqueológicos , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luis Bergalli, Luis Silva, Jorge Vega

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dinámica fluvial; geoarqueología; fluctuaciones nivel del mar

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 145 p. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Análisis estadístico textural del perfil del sondeo B, arroyo Pintado, Florida , 1997

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carina Erchini, Diana Rosete

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: sedimentología; geoarqueología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 40 p. Estudiantes de la Licenciatura de Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Relación de suelos–relieve de la foto aérea nº 209-073 a escala 1:20.000 , 1997

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Silvana Martínez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología; edafología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 27 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Informe sobre la Barranca de San Gregorio , 1996

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Andrés Gascue, Martín Faro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: sedimentología; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 34 p. Estudiantes de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Centro – sur del fotoplano San Gregorio , 1996

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Suñer, Richard Lateulade

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: fotointerpretación; geomorfología; geoformas

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 21 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología.

Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Carta geomorfológica de Cabo Polonio (escala 1/20.000). Memoria explicativa , 1996

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Fernández

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cartografía geomorfológica; zona costera

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 7 p. y Carta geomorfológica. Estudiante de la Licenciatura de Geografía.

Otras tutorías/orientaciones

Caracterización sedimentológica y geomorfológica de la playa de Kiyú. Departamento de San José, Uruguay , 1995

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mercedes Casciani, Marcos Musso

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dinámica costera

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 33 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geografía y Geología respectivamente. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Morfología litológica de la foto nº 171-137 del S.G.M. , 1995

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paula Collazo, Donaldo García

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: fotointerpretación; geomorfología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 24 p. y anexos. Estudiantes de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Revisión bibliográfica sobre tómbolos , 1995

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sara Miranda, Ignacio Fernández

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoformas; dinámica costera

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 37 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología.

Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Problemas epistemológicos de la Geomorfología , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcel Achkar, Ana Domínguez

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología; epistemología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 51 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geografía.

Otras tutorías/orientaciones

Análisis granulométrico de las muestras de sedimento de la Excavación I – Cabo Polonio , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: José Iriarte

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoarqueología; sedimentología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 19 p. y anexos. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología.

Otras tutorías/orientaciones

Sedimentología de un ambiente costero marítimo, barra del arroyo Chuy, Rocha-Uruguay , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Claudio Gaucher, Alejandro Schipilov

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dinámica costera; sedimentología

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 30 p. y anexos. Estudiantes de la Licenciatura de Geología.

Otras tutorías/orientaciones

San Borja del Yi , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Mañosa

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoarqueología; suelos; método científico

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 55 p. y anexos. Estudiante de la Licenciatura Antropología, opción Arqueología.

Otras tutorías/orientaciones

Procesos de formación de Lagunas Costeras. Barreras Arenosas , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ivan Garat, Martín Apprato

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geoformas; geomorfología; zona costera

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 14 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología.

Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Acercamientos en la determinación del espiral logarítmico en una pequeña playa de La Floresta , 1994

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nicolás Viana, G. Ramos

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: playas; método científico; dinámica costera

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 29 p. y anexos. Estudiantes de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez.

Otras tutorías/orientaciones

Estudio mineralométrico de las arenas de la playa Bello Horizonte. Dpto. de Canelones , 1992

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leda Sánchez Bettucci, R. Sánchez Carsin

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dinámica sedimentaria; playas

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 21 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Caracterización clastométrica de arenas de Cabo Polonio. Dpto. Rocha-Uruguay , 1991

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jorge Techera y otros

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología; sedimentología

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

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

Información adicional: Jorge Techera, Pablo Torres, Miguel Curbelo, Andrés Pérez, Helga Chulepin, Mario San Martín. Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 9 p. y apéndices. Estudiantes de la Licenciatura de Geología. Cotutor: Dra. Ofelia Gutiérrez

Otras tutorías/orientaciones

Erosión Litoral. Análisis estadístico de parámetros texturales. Playa Lomas de Solymar , 1990

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rosana Muzzio

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: erosión; dinámica sedimentaria

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 18 p. Estudiante de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología , 1987

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gustavo Galmarini, María Reboulaz

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: epistemología; geoformas; aproximación metodológica

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 29 p. Estudiantes de la Licenciatura de Geología

Otras tutorías/orientaciones

Estudio geomorfológico aproximativo de la cuenca inferior del Arroyo Pando , 1985

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Isabel Medina, Antonio Labrador, Hielde Machado

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: geomorfología fluvial

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

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

Información adicional: Trabajo monográfico del curso semestral de Geomorfología, 10 p. y mapas. Estudiantes de la Licenciatura de Geografía

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Paisajes fluviales y dinámica cultural desde el Holoceno medio en el sudeste de Uruguay , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joaquín Mazarino

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: geomorfología; Holoceno

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

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

Tesis de maestría

Aproximación al análisis crítico del proceso erosivo costero en Balneario Argentino y su área de influencia desde la perspectiva del MCI , 2009

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ingrid Irrazábal

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Manejo Costero Integrado

Palabras clave: zona costera; erosión; gestión costera integrada

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

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

Geomorfología

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

Información adicional: Cotutor Ing. Eugenio Lorenzo. Proyecto de tesis aprobado, 18 de mayo de 2010. Tesis entregada para corrección, agosto 2012. A consideración de la Comisión de Maestría.

Grado

Tesis/Monografía de grado

Diagnóstico integral del sistema dunar y desarrollo de pautas para el manejo adaptativo: gestión ambiental en una faja costera urbanizada, Atlántida, Canelones, Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustín Loureiro

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: playas arenosas; Sistemas de Información Geográfica; sensores remotos

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

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

Información adicional: Cotutor: César Fagundez. Informe final en corrección por parte del tribunal.

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1977 Delegado Titular ante la Comisión Interinstitucional de Desertificación (Nacional) Ministerio de Agricultura y Pesca

Delegado Titular del Ministerio de Agricultura y Pesca (MGAP) a la Comisión Interinstitucional de Desertificación, encargada de fijar la posición uruguaya ante la Conferencia de Naciones Unidas sobre Desertificación (PNUMA), realizada en Nairobi, Kenia

1986 Delegado Alterno de la Universidad de la República en el Consejo Central del Instituto Nacional para la Preservación del Medio Ambiente (INPMA) (Nacional) Universidad de la República
Es designado Delegado Alterno de la Universidad de la República, para integrar el Consejo Central del Instituto Nacional para la Preservación del Medio Ambiente. Resolución No.26, 17 de noviembre de 1986, del Consejo Directivo Central de la Universidad de la República

1987 Full member del Comité Ejecutivo de la Comisión on The Quaternary of South America (Internacional) International Union for Quaternary Research (INQUA)
Período 1987-1991. Nombramiento realizado en el marco del XII INQUA Internacional Council, en la sesión del 8 de Agosto de 1987.
Ottawa

1987 Miembro Corresponsal de la Subcomisión Americana de la Comisión de Líneas de Costa Cuaternarias del INQUA (Internacional) International Union for Quaternary Research (INQUA)
Período: 1987-1991. Nombramiento realizado en el marco del XII INQUA Internacional Council, en la sesión del 8 de Agosto de 1987.
Ottawa

1987 Delegado de la Universidad de la República ante el Centro de Estudios Avanzados (UBA) (Nacional) Universidad de la República

Delegado de la Universidad de la República en la reunión sobre el Tema: Calidad de Vida, Medio ambiente y Desarrollo en la Cuenca Inferior del Río de la Plata (19 de octubre), organizada por el Centro de Estudios Avanzados de la Universidad de Buenos Aires (UBA), a los efectos de efectivizar convenio entre ambas Universidades. Integró la Comisión de Política y Medio Ambiente. Elevó informe al Rectorado

1995 Delegado de la Universidad de la República ante el COHEMIS (Consortio para la Cooperación Hemisférica en Investigación y Educación en Ingeniería y Ciencia Aplicada) (Internacional) Universidad de la República
Delegado por la Universidad de la República ante el COHEMIS (Consortio para la Cooperación Hemisférica en Investigación y Educación en Ingeniería y Ciencia Aplicada) que es una red integrada por 16 universidades de las Américas y tres laboratorios de EEUU: entre otros Colorado State, Los Alamos National Laboratories (EEUU), UNAM (México), Simón Bolívar (Venezuela)

2000 Vicepresidente de la Sociedad de Economía Ecológica Uruguayo-Argentina (Internacional) Sociedad de Economía Ecológica Uruguayo-Argentina
Período 2000-2004

1996 Miembro Pleno de la Comisión de Geografía Marina (Internacional) International Geographical Union (UGI)
Primer período: 1996-1999. Segundo período: 2000-2004

1984 Presidente de la Comisión de Medio Ambiente (Nacional) Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay
Período: 1984-1985

2002 Primer Premio en la XIII Bienal de Quito 2002, por la Investigación Proyectual, Concurso: Reconocimiento Trabajo de Investigación, por los resultados obtenidos en el Proyecto 'Estrategias de ocupación y construcción del territorio rural' (CSIC-MEVIR-UE) (Internacional) Bienal de Arquitectura de Quito
Fecha: 18 al 23 de noviembre.

1989 Miembro Pleno del SUDAMQUA (Comisión de Estudio del Cuaternario de América del Sur) del INQUA (Unión Internacional de Estudio del Cuaternario) (Internacional) SUDAMQUA
Período 1989-1991.

2010 Primer Premio en la XVII Bienal Panamericana de Quito 2010: categoría Teoría, Historia y Crítica de la Arquitectura y Urbanismo, por el Libro 'La frontera del agua. El paisaje costero del Uruguay' (Internacional) Bienal Panamericana de Arquitectura de Quito

Coordinado por el equipo del Programa Paisaje y Espacio público del Instituto de Diseño, Facultad de Arquitectura, UdelAR: Arqs. Fernando de Sierra, Rosana Sommaruga, Graciela Baptista, Norma Piazza y Javier Prieto y bachilleres Gonzalo Macri y Victoria Rucks.
Actividad personal: autor de capítulo.

2012 Integrante del Consejo Académico Asesor (Nacional) Programa Uruguay Crece Contigo

El Consejo Académico Asesor de El Programa Uruguay Crece está integrado por profesionales de reconocida trayectoria académica en las temáticas vinculadas. El mismo tiene como cometido asesorar, proponer y aportar conocimiento al Programa para mejorar el diseño y prácticas de las políticas públicas orientadas a la primera infancia.

2012 Premio a la Excelencia y Ciudadano de Oro 2012 (Nacional) Centro Latinoamericano de Desarrollo - Celade
Justificación: 'El Consejo del Centro Latinoamericano De Desarrollo ha decidido entre otras Instituciones y personalidades de nuestro país, Homenajear y reconocer públicamente a Ud. con el máximo galardón del "PREMIO NACIONAL A LA EXCELENCIA CIUDADANA Y CIUDADANOS DE ORO 2012" por su denodada labor en aras de un valor docente y de conocimiento del Medioambiente. Además, consideramos justificado el reconocimiento, sabiendo de su inmensa obra que integra la lista de los magistrales docentes protagonistas de nuestro país en estas áreas.' Montevideo, 26 de Setiembre.

2012 Homenaje en Día Perfecto (Nacional) Canal 12

Fecha: 17 de octubre. Disponible: http://teledoce.com/noticia/31462_Aportando-a-la-ciencia-y-la-ecolog%C3%ADa

2014 Primer Premio en la Primera Bienal Latinoamericana de Arquitectura de Paisaje, México 2014: categoría Trabajo Teórico y de Investigación, por el Libro 'La frontera del agua. El paisaje costero del Uruguay' (Internacional) Bienal Latinoamericana de Arquitectura de Paisaje
Trabajo coordinado por el equipo del Programa Paisaje y Espacio público del Instituto de Diseño, Facultad de Arquitectura, UdelAR: Arqs. Fernando de Sierra, Rosana Sommaruga, Graciela Baptista, Norma Piazza y Javier Prieto y bachilleres Gonzalo Macri y Victoria Rucks.
Actividad personal: autor de capítulo. Este proyecto de Investigación y Divulgación fue publicado en el año 2010, en el marco del Convenio de Asesoramiento entre el Instituto de Diseño de la Facultad de Arquitectura, la IMM, y el MVOTMA con el apoyo y cooperación de la Junta de Andalucía.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Federico Gallego

Panario, D.; SOUTULLO, A.; BAEZA, S.

Servicios Ecosistémico del pastizal: las áreas protegidas como sistema de referencia , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: servicios ecosistémicos; áreas protegidas

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

Tesis

Candidato: Walter Oyhantçabal

Panario, D.; PIÑEIRO, G.; RODRÍGUEZ, C.

Impactos de los déficit hídricos en la cadena trófica de ecozonas de ganadería extensiva del Uruguay , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ganadería extensiva; déficit hídrico

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

Tesis

Candidato: Mauricio Ceroni

Panario, D.; PICASSO, V.; BURGUEÑO, J.

Intensificación agraria en los sistemas ambientales del Uruguay: evaluación multiescalar de la PPN , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: sensores remotos; cambio de uso del suelo

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

Tesis

Candidato: Gabriela Jorge

Panario, D.; TERRA, J.; GARCÍA PRÉCHAC, F.

Evaluación del impacto de la intensificación del uso del suelo sobre la erosión hídrica en sistemas agrícolas del Uruguay: Aplicación del Modelo WEPP , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Modelo WAPP; uso del suelo; erosión

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

Tesis

Candidato: Guadalupe Tiscornia

Panario, D.; MAZZEO, N.; YANOSKY, A.

Análisis temporal del uso del suelo en el Departamento de Soriano y su incidencia en la biodiversidad , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: sensores remotos; cambio de uso del suelo; biodiversidad

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

Tesis

Candidato: Carina Plada

PERDOMO, C.; Panario, D.; EGUREN, G.

Capacidad de retención de nutrientes de cursos de agua de la cuenca del Río Santa Lucía en subcuencas con distinta intensidad de uso del suelo , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: medioambiente

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

Tesis

Candidato: Santiago Baeza

MAZZEO, N.; Panario, D.; AGUIAR, M.

Caracterización funcional de la vegetación en Uruguay mediante el uso de sensores remotos , 2007

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: vegetación; sensores remotos; imágenes satelitales

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

Tesis

Candidato: Laura Beovide

Panario, D.; FARIÑA, R.; PÉREZ ALBERTI, A.

La trama de los espacios vacíos. El patrimonio arqueológico en el tratamiento integral del ambiente. Perspectivas y propuestas para llenar un vacío , 2006

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ordenamiento territorial; geoarqueología

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

Tesis

Candidato: Felipe Lezama

MAZZEO, N.; MARCHESI, E.; Panario, D.

Las comunidades herbáceas de un área de pastizales naturales de la región basáltica, Uruguay , 2005

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: geomorfología; ecosistemas de pradera

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

Tesis

Candidato: Verónica Sarli

Panario, D.; MARTÍNEZ, C.; JOBBÁGY, E.G.

Impacto del cambio en el uso del suelo sobre el funcionamiento ecosistémico, Departamentos de Paysandú y Río Negro, Uruguay , 2004

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cambio de uso del suelo; imágenes satelitales; servicios ecosistémicos

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

Tesis

Candidato: Adriana Blanco

Panario, D.; CAYSSIALS, R.; CONDE, D.; HERNÁNDEZ, J.

Evaluación estratégica ambiental y desarrollo metodológico destinado a la gestión sostenible de la fuente de agua potable. Caso de estudio: Cuenca del A° Solís Chico como fuente alternativa para el abastecimiento de agua potable , 2003

Tesis (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: sustentabilidad; recursos naturales renovables; diagnóstico

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

Ciencias Medioambientales

Tesis

Candidato: María Alejandra Gómez Pivel

Panario, D.; TOLDO JR., E. E.; DILLENBURG, S. R.

A costa atlântica uruguaia como um sistema geomorfológico , 2001

Tesis (Maestría en Oceanografía Física, Química y Biológica) - Universidade Federal do Rio Grande - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: zona costera; geomorfología

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

Tesis

Candidato: Paula García Llamas

Panario, D.

Indicators for the evaluation of the conservation value of mountain landscapes in the framework of the Pan-European Biological and Landscape Diversity Strategy , 2017

Tesis (Doctorado en Ecología Funcional y Aplicada) - Universidad De Leon ULE - España

Referencias adicionales: España , Inglés

Palabras clave: paisaje

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Tesis

Candidato: Javier Calvo Fernández

Panario, D.

Effects of atmospheric nitrogen deposition on the functioning, structure, and composition of Calluna vulgaris (L.) Hull heathlands in Cantabrian Mountains (NW Spain): A critical load approach , 2017

Tesis (Doctorado en Ecología Funcional y Aplicada) - Universidad De Leon ULE - España

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ecosistema

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

Tesis

Candidato: Carlos Céspedes

Panario, D.; RABUFETTI, A.; TABOADA, M.; REVEL, J.C.; KAEMMERER, M.

Dinámica de la materia orgánica y de algunos parámetros fisicoquímicos en molisoles, en la conversión de una pradera a cultivo forestal en la región de Piedras Coloradas-Algorta (Uruguay) , 2007

Tesis (Docteur Sciences Agronomiques) - Institut National Polytechnique, Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse - Francia

Referencias adicionales: Francia , Español

Palabras clave: materia orgánica; cambio de uso del suelo; suelos; cambio global; ecosistemas de pradera

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

Candidato: Victor Pereira

Panario, D.; ACHKAR, M.; GUTIÉRREZ, O.; VARGAS, R.

Mapeo de los basurales de la ciudad de Rivera , 2012

(Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: medioambiente; Sistemas de Información Geográfica; Basurales

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

Candidato: Marcelo Piñeyro

Panario, D.; RODRÍGUEZ-GALLEGO, L.; CHALAR, G.

Eficiencia en la depuración de un efluente de frigorífico por humedales construidos a escala , 2011

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: humedales; depuración; medioambiente

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

Candidato: Carolina Faccio

ACHKAR, M.; Panario, D.; PESCE, F.

Evaluación de la variación espacio temporal de la producción de biomasa en humedales mediante el uso de sensores remotos. Santa Teresa - Rocha - Uruguay , 2010

(Licenciatura en Geografía) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: medioambiente; humedales; Sistemas de Información Geográfica

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

Candidato: Gonzalo Sánchez

Panario, D.; UBILLA, M.; SPOTURNO, J.J.

Estudio magnetoestratigráfico de los sedimentos cenozoicos en el departamento de San José (Balnearios Kiyu, Arazati y Mauricio) , 2010

(Licenciatura en Geología) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: magnetoestratigrafía; Cenozoico

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

Candidato: Ismael Nuñez

Panario, D.; DOMÍNGUEZ, A.; ACHKAR, M.

La dimensión espacial en la soberanía alimentaria. La horticultura en Uruguay (La Macana – Florida. Un estudio de caso) , 2008

(Licenciatura en Geografía) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: agrosistemas; ordenamiento territorial; geografía; Sistemas de Información Geográfica

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

Candidato: Rocío Ramírez

Panario, D.

Invasión vegetal en la costa Oeste del Uruguay. La erosión y el factor viento , 2007

(Licenciatura en Ciencias Biológicas, profundización en Sistemas Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: forestación; dinámica costera; sensores remotos; erosión

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

Candidato: Mariana Ríos

Panario, D.; BRAZEIRO, A.; ACHKAR, M.

Incidencia de la forestación con especies exóticas sobre el bosque costero en la localidad Perla de Rocha, (Rocha) Uruguay , 2007

(Licenciatura en Ciencias Biológicas, profundización en Ecología) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bosque psamófilo

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

Candidato: Lucía Bartesaghi

Panario, D.; BRAZEIRO, A.; ACHKAR, M.

Análisis espacial de las formaciones vegetales costeras Matorral y Bosque, de la zona El Caracol, Departamento de Rocha , 2007

(Licenciatura en Ciencias Biológicas, profundización en Ecología) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: bosque psamófilo

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

Candidato: María Gabriela Rodríguez Gallego

Panario, D.

Estructura y regeneración del bosque de ombúes (*Phytolacca dioica*) , 2004

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ecología

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

Candidato: Beatriz Sosa

EGUREN, G.; Panario, D.; CAYSSIALS, R.

Utilización de unidades de organización espacial en el diagnóstico ambiental , 2002

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: diagnóstico ambiental

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

Otros tipos

Candidato: Cecilia Ríos

Panario, D.; ROEL, A.; BALDI, G.

Proyecto de Tesis de Maestría: Caracterización y cartografía de relictos de Pastizal Natural en las planicies del Este del territorio Uruguayo , 2017

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: pastizales

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

Otros tipos

Candidato: Andrea Geymonat

Panario, D.; PANIZZA, A.; OYARZABAL, M.

Proyecto de Tesis de Maestría: Pautas para el ordenamiento de las actividades productivas en los pastizales naturales de Uruguay: un enfoque desde los servicios ecosistémicos , 2016

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ordenamiento territorial; cambio de uso del suelo

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

Otros tipos

Candidato: Mauricio Ceroni

Panario, D.; PICASSO, V.; BURGUEÑO, J.

Proyecto de Tesis de Maestría: Intensificación agraria en los sistemas ambientales del Uruguay: evaluación multiescalar de la PPN , 2013

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cambio de uso del suelo

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

Otros tipos

Candidato: Federico Gallego

Panario, D.; SOUTULLO, A.; BAEZA, S.

Proyecto de Tesis de Maestría: Servicios ecosistémicos: el seguimiento de un área protegida como sistema de referencia , 2012

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: servicios ecosistémicos

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

Otros tipos

Candidato: Walter Ohyantçabal

Panario, D.; RODRÍGUEZ, C.; PIÑEIRO, G.

Proyecto de Tesis de Maestría: Impactos de los déficit hídricos en la cadena trófica de ecozonas de ganadería extensiva del Uruguay , 2012

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: impactos ambientales; Agricultura

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

Otros tipos

Candidato: Gabriella Jorge

Panario, D.; GARCÍA PRÉCHAC, F.; TERRA, J.

Proyecto de Tesis de Maestría: Evaluación del impacto de la intensificación del uso del suelo sobre la erosión hídrica en sistemas agrícolas del Uruguay: Aplicación del Modelo WEPP , 2010

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: medioambiente; edafología; erosión

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

Otros tipos

Candidato: Guadalupe Tiscornia

Panario, D.; MAZZEO, N.; YANOSKY, A.

Proyecto de Tesis de Maestría: Análisis temporal del uso del suelo en el Departamento de Soriano y su incidencia en la biodiversidad , 2009

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: sensores remotos; cambio de uso del suelo; biodiversidad

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

Otros tipos

Candidato: Carina Plada

PERDOMO, C.; Panario, D.; EGUREN, G.

Proyecto de Tesis de Maestría: Capacidad de retención de nutrientes en cursos de agua de subcuencas del Río Santa Lucía con distinta geología y usos del suelo , 2009

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: medioambiente; contaminación; nutrientes

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

Otros tipos

Candidato: Rafael Cortazzo

Panario, D.; SCHELOTTO, S. ; CAPANDEGUY, D.

Proyecto de Tesis de Maestría: Estudio de impacto paisajístico-ambiental de la zona de Cabo Polonio y Cerro de la Buena Vista , 2009

Otra participación (Maestría en Ciencias Ambientales) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: dinámica costera; paisaje; playas; impactos ambientales

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

Presentaciones en eventos

Congreso

Conferencia plenaria: Forzantes naturales y antrópicas en la evolución de las playas del estuario medio del Río de la Plata , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Whorkshop Antropicosta Iberoameria;

Palabras clave: playas arenosas

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

Montevideo, 14-16 de noviembre.

Congreso

Conferencia Cambio global y Ciclo hidrológico , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Cambio Climático. Impactos y Abordajes.; *Nombre de la institución promotora:* Re@luy (Red Alumni America Latina - Alemania - Uruguay

Palabras clave: medioambiente; cambio global; ciclo hidrológico

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

Montevideo, 23 de junio

Congreso

Conferencia: Clasificación de paisajes para una Eco-regionalización del Uruguay, en la Mesa Redonda y Taller Bases para la Eco-regionalización del Uruguay , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Uruguayo de Zoología, X Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: clasificación de paisajes

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

Montevideo, 5-10 de diciembre

Congreso

Conferencia: Preservación de la faja costera , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Guardavidas en Asamblea Técnica Nacional;

Palabras clave: medioambiente; zona costera; sustentabilidad

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

Montevideo, 5 de noviembre

Congreso

Conferencista invitado con: La importancia de la Geomorfología en los estudios del Cuaternario , 1999

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* I Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología; *Nombre de la institución promotora:* CADINQUA (Comité Argentino para la Investigación del Cuaternario) y Universidad de la Pampa

Palabras clave: geomorfología; Cuaternario; metodología

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

Fecha: 27 al 29 de mayo de 1999, Santa Rosa. Publicada en los anales del congreso.

Congreso

Elaboración del Documento de Base de la Comisión: Geografía, Poder y Planificación , 1989

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro de Geógrafos de América Latina; *Nombre de la institución promotora:* Departamento de Geografía. Facultad de Humanidades y Ciencias

Palabras clave: recursos naturales renovables; medioambiente; sustentabilidad

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

Fecha: 27 al 31 de mayo. Coautor: O. Gutiérrez. El documento fue presentado en el Congreso por D. Panario. Cada una de las comisiones en que estaba organizado el II EGAL, solicitaron la elaboración de un Documento de Base, a referentes en la temática abordada en cada una de ellas

Congreso

Ponencia: Utilización de cartas detalladas de suelos, una contribución a la planificación racional de empresas agropecuarias , 1981

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Segundo Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Agrónomos (AIA)

Palabras clave: suelos; cartografía de suelos; planificación; agrosistemas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo

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

Fecha: 9 al 11 de setiembre. Autores: Ings. Agrs. J. P. Aicardi y D. Panario, 9 p. y mapas

Seminario

Conferencia: Impactos ambientales de la agricultura transgénica sobre el agua, el suelo y la biodiversidad , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 3er Seminario de etiquetado de alimentos de origen transgénico; *Nombre de la institución promotora:* Sloow food Canario

Palabras clave: cambio de uso del suelo; transgénicos

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

IMPO, Montevideo, 8 de junio

Seminario

Conferencia: Hacia el uso sustentable de los recursos naturales , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Encuentro de ENGOV en Buenos Aires (Environmental Governance in Latin America and the Caribbean: Developing Frameworks for Sustainable and Equitable Natural Resource Use); *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Investigaciones Gino Germani; Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO)

Palabras clave: medioambiente

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

Buenos Aires, 15-18 de noviembre, Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable, Salón Auditorio Presidente Néstor Kirchner

Seminario

Conferencia: La necesidad de nuevos enfoques e instrumentos frente al Cambio Ambiental Global, Panel Cambio Ambiental Global: riesgos, vulnerabilidad, conflictos ambientales y manejo de territorio. La importancia de los instrumentos , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* Cambio Ambiental Global e Implicaciones Sociales y Culturales en América Latina y el Caribe; *Nombre de la institución promotora:* Oficina de Unesco/Montevideo en colaboración conjunta con la Fundación Antonio Núñez Jiménez de la Naturaleza y el Hombre

Palabras clave: cambio global

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

La Habana, los días 11 al 13 de mayo.

Seminario

Conferencia inaugural: Problemática Ambiental Andina: Territorio Andino / Cambio Climático , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* Segundo Seminario Internacional Andino: La Educación Técnica Frente al Cambio Climático en la Región Andina; *Nombre de la institución promotora:* Convenio ESF (Educación sin Fronteras) - AECID

Palabras clave: medioambiente; cambio climático; pobreza; cambio global

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

Seminario

Conferencia: Relaciones y sinergias entre pobreza, cambio climático, cambio global, y educación técnica para la adaptación a un futuro incierto , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* Seminario Internacional Pobreza, Ambiente y Cambio Climático; *Nombre de la institución promotora:* CLACSO-CROP

Palabras clave: cambio global; pobreza

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

La Habana, 11 al 13 de noviembre

Seminario

Panelista con La política forestal industrial del Estado Uruguayo, en la Mesa Redonda: Modelos productivos y políticas ambientales , 2007

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Seminario: Política y Pasteras en el Río Uruguay: Medio Ambiente, Modelos Productivos y Movimiento Social; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)

Palabras clave: forestación; medioambiente; cambio de uso del suelo

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

Fecha: 16 de noviembre. (Ponencia completa publicada)

Seminario

Conferencia magistral: Ciclo hidrológico, servicios ambientales, aprovechamiento múltiple y calidad de vida , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* El agua como derecho humano; *Nombre de la institución promotora:* Defensoría del Pueblo de la Ciudad de Neuquén

Palabras clave: geomorfología; servicios ecosistémicos; recursos naturales renovables

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

San Martín de los Andes, Argentina. Fecha: 13 al 15 de junio,

Seminario

Panelista con La política forestal industrial del Estado Uruguayo, Mesa Redonda: Modelos productivos y políticas ambientales , 2007

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Seminario: Política y Pasteras en el Río Uruguay: Medio Ambiente, Modelos Productivos y Movimiento Social; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de San Martín (UNSAM)

Palabras clave: medioambiente; forestación

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

Fecha: 16 noviembre

Seminario

Ponente: Análisis de los impactos ambientales de las grandes obras de infraestructura como son las represas , 1982

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Primer Seminario de Medio ambiente y Urbanización; *Nombre de la institución promotora:* Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO)

Palabras clave: medioambiente; impactos ambientales

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

Publicada en Boletín de Medio Ambiente y Urbanización. Coautoría con: Arq. Ma. del C. Queijo

Seminario

Organizador y ponente del Primer Seminario Nacional sobre Conservación y Manejo de Recursos Naturales Renovables , 1979

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Seminario Nacional sobre Conservación y Manejo de Recursos Naturales Renovables; *Nombre de la institución promotora:* Instituto Nacional de Preservación del Medio Ambiente (INPMA), auspiciado por: Secretaría de Planeamiento, Coordinación y Difusión (SEPLACODI) , Ministerio de Agricultura y Pesca

Palabras clave: geomorfología; erosión; recursos naturales renovables; suelos

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

Fecha: 27 al 29 de junio

Seminario

Expositor invitado con Economía, Ecología, Ambiente, Desarrollo , 1979

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Venezuela; *Nombre del evento:* Seminario Naturaleza y Sociedad; *Nombre de la institución promotora:* Comisión de Desarrollo Urbano y Regional del Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO), PNUMA-México

Palabras clave: medioambiente; economía ecológica

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

Invitado en representación de la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande. Evento copatrocinado por el Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), International Institute for Environment and Development (IIED) y la Fundación Ford, y auspiciado por la Sociedad Interamericana de Planificación (SIAP) y la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales. Fecha: 5 al 9 de noviembre. Caracas.

Simposio

Conferencia: El cambio de uso del suelo en el marco del Cambio Global, en el PANEL: Gestión de Riesgo y protección del territorio frente al Cambio Climático , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Simposio Internacional Los Retos de la Responsabilidad Social en la Sostenibilidad Medioambiental; *Nombre de la institución promotora:* CELADE (Centro Latinoamericano de Desarrollo)

Palabras clave: cambio global; cambio de uso del suelo

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

Montevideo, IMM Salón Azul, 25 de abril

Simposio

Conferencia: Cambio Global. Una visión desde las Ciencias Ambientales de algunas amenazas inadvertidas en Uruguay , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Simposio Internacional sobre Gestión de Riesgo y Desarrollo en la Geopolítica del Cambio Climático; *Nombre de la institución promotora:* CELADE (Centro Latinoamericano de Desarrollo)

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

Montevideo, Sala Azul IMM, 18 de abril

Simposio

Ponencia: Cambio global y erosión de costas , 1993

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Inter-american workshop on oceanic, coastal and estuarine processes in temperate zones; *Nombre de la institución promotora:* Inter-American Institute (IAI)

Palabras clave: cambio global; erosión; dinámica costera

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

Montevideo, 2 al 6 de agosto. Simposio regional

Simposio

Ponencia: Efectos ambientales de la forestación con especies introducidas en el Uruguay , 1991

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Simpósio de Geografia Física Aplicada; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Palabras clave: forestación; impactos ambientales; suelos; servicios ecosistémicos

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

Porto Alegre, 10 al 15 de noviembre. Simposio regional

Simposio

Ponencia por invitación: A suggestion of Paleoclimatic Evolution during the Cenozoic period in Uruguay , 1989

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* International Symposium global changes in South America during the Quaternary. Past-Present-Future; *Nombre de la institución promotora:* Asoc. Brasileira de Estudos Cuaternarios(ABEQUA), Int. Union for Quaternary Research (INQUA)

Palabras clave: medioambiente; reconstrucción paleoambiental; Cenozoico

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

Fecha: del 8 al 12 de mayo. Participante invitado

Simposio

Conferencia: Esquema evolutivo del Cuaternario de las desembocaduras de los Ríos San Salvador y Negro , 1988

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Simposio Internacional sobre el Holoceno en América del Sur; *Nombre de la institución promotora:* Unión Internacional de Investigaciones Cuaternarias (INQUA), Comisión del Cuaternario de América del Sur, Museo de Ciencias Naturales y Antropológicas Prof. Antonio Serrano

Palabras clave: Cuaternario; paleoambiente; dinámica fluvial

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

Fecha: del 21 al 26 de noviembre. Participante invitado

Simposio

Panelista con el tema: Perfil de la República Oriental del Uruguay y El estilo de desarrollo, el ambiente y los recursos naturales , 1986

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 12

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Seminario Latinoamericano de Sistemas Ambientales Crisis y Patrimonio Natural Inventario y Valoración de los Recursos Naturales; *Nombre de la institución promotora:* Subsecretaría de Política Ambiental, Fundación Friedrich Ebert, Administración de Parques Nacionales

Palabras clave: medioambiente; sustentabilidad; recursos naturales

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

Fecha: 1 al 3 de diciembre. Se presentan los resultados del proyecto Desertificación Control Programme Activyiti Centre, PNUMA-Nairobi.

Simposio

Panelista con el tema: Medio ambiente y Agroindustria , 1984

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario sobre Sistemas de producción agroindustrial; *Nombre de la institución promotora:* Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay (AIA)

Palabras clave: medioambiente; agrosistemas; impactos ambientales

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

Exponiendo sobre las relaciones y sinergias existentes entre estas industrias y el entorno donde se emplazan.

Simposio

Ponencia: Dinámica actual y moderna del Río Uruguay , 1975

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Simposio del Cuaternario del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Comisión para el Estudio del Cuaternario y el Medio Natural, Centro de Estudios Arqueológicos del Uruguay (CEA)

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

Fecha: del 6 al 8 de diciembre. Integró la Comisión Organizadora y presento la ponencia: Dinámica actual y moderna del Río Uruguay, en coautoría: Daniel Panario y Juan Liesegang

Taller

Conferencia: Paleosuperficies como indicadores de la génesis del paisaje uruguayo , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Workshop - Correlação de paleosuperfícies geomórficas de cimeira no Brasil, Uruguai e Argentina - datação, morfologia, cartografia, depósitos e perfis de alteração associados; *Nombre de la institución promotora:* Programa de Pós-Graduação em GEOGRAFIA da UNICAMP

Palabras clave: paleosuperficie

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

Taller organizado en el marco de las tareas del Proyecto: 'Correlação de paleosuperfícies geomórficas de topo no Brasil, Uruguai E Argentina – morfologia, altimetria e materiais associado', FAPES-San Pablo.

Taller

Conferencia: El cambio de uso del suelo en el marco del Cambio Global. Efectos sobre el agua , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* 2da. Reunión de Alcaldes de la Cuenca del Río Santa Lucía; *Nombre de la institución promotora:* Alcaldes de la Cuenca del Río Santa Lucía

Casupa, 15 de mayo

Taller

Conferencia: Dinámica costera: Los problemas de la playa de San Luis , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Charla-Taller: La dinámica de las playas y las acciones del hombre ; *Nombre de la institución promotora:* Red Comunitaria de San Luis con el apoyo de con el apoyo del Proyecto Gef-DINARA-FAO Ensayo piloto de un enfoque de ecosistemas para la pesca costera en Uruguay

Palabras clave: dinámica costera

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

San Luis, 12 de octubre

Taller

Conferencia: Clasificación de paisajes para una Eco-regionalización del Uruguay , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller de presentación de resultados Proyecto Bases para la planificación eco-regional de Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Proyecto de Producción Responsable (PPR), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/GEF - Banco Mundial

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

Taller

Participante invitado del Taller de Trabajo: Pobreza, ambiente y cambio climático de CLACSO-CROP , 2009

Tipo de participación: Comentarista, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Taller de Trabajo: Pobreza, ambiente y cambio climático ; *Nombre de la institución promotora:* CLACSO

Palabras clave: medioambiente; cambio climático

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

Fecha: 5 de agosto. Objetivo: aspectos organizativos del seminario internacional sobre Pobreza, ambiente y cambio climático que se realizará en 2010 y elaboración de la agenda de trabajo futuro. Panario y Sejenovich fueron encargados de redactar el documento de base.

Taller

Participante invitado al Reflection MGroup meeting on Climate Change, Club de Roma , 2009

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reflection MGroup meeting on Climate Change; *Nombre de la institución promotora:* Club de Roma

Palabras clave: cambio climático

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

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

Fecha: 3 y 4 de setiembre, Buenos Aires

Taller

La gestión integrada de la zona costera del Uruguay , 2006

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* La gestión integrada de la zona costera del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* ECOPLATA y MCISUR

Palabras clave: gestión costera integrada

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

Taller

Encontro de Especialistas em Educação Ambiental da Bacia do Prata: Saberes E Cuidados Em Diálogo , 2006

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Encontro de Especialistas em Educação Ambiental da Bacia do Prata: Saberes E Cuidados Em Diálogo; *Nombre de la institución promotora:* Comité Intergubernamental Coordinador de los Países de la Cuenca del Plata, PNUMA y ITAIPU

Palabras clave: educación ambiental

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

Taller

Presentación de trabajos sobre el tema realizados por UNCIEP: Las playas de Canelones diagnóstico de situación, tendencias a corto plazo y medidas de mitigación , 2006

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller Ideas Antecedentes institucionales y académicos para el Plan Estratégico de ordenamiento territorial y acondicionamiento urbano y paisajístico de la Costa de Oro de Canelones; *Nombre de la institución promotora:* Comuna Canaria - Facultad de Arquitectura

Palabras clave: playas; prospectiva; diagnóstico; dinámica costera

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

Atlántida, Canelones, 1 de julio

Taller

Panelista invitado en el Taller organizado por la Sociedad de Economía Ecológica , 2001

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* XX Reunión de la Sociedad Argentina de Ecología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Argentina de Ecología

Palabras clave: medioambiente; economía ecológica

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

Fecha: 23 al 28 de abril, San Carlos de Bariloche. En esta reunión se creó el capítulo Argentino-Uruguayo de la ASSAUE

Taller

Comentarista del libro: No ritmo das Águas do Pantanal , 1995

Tipo de participación: Comentarista, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Taller lanzamiento del libro: No ritmo das Águas do Pantanal; *Nombre de la institución promotora:* IEA (Ciências Ambientais), Universidad de San Pablo

Palabras clave: medioambiente; geomorfología fluvial

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

7 de noviembre, San Pablo

Taller

Autor de uno de los 6 Documentos de Base del Workshop organizado por IDRC para analizar el tema del Manejo del agua en áreas urbanizadas , 1993

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Canadá; *Nombre del evento:* IDRC Workshop; *Nombre de la institución promotora:* International Development Research Centre

Palabras clave: agua; medioambiente; impactos urbanos

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

Es uno de los 6 trabajos solicitados en este tema a investigadores representativos de África, Asia y América Latina, como documento de base para el Workshop. Fue designado RELATOR del Workshop

Taller

Conferencia: Estrategias de Manejo y de los Recursos Naturales en el Desarrollo Sostenible , 1991

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Taller: Economía y medio ambiente en la perspectiva de los 90s; *Nombre de la institución promotora:* Fundación Friedrich Ebert, PNUMA, PIMADI-IPN

Palabras clave: recursos naturales renovables; sustentabilidad

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

Fecha: 25 al 28 de noviembre (mañana)

Taller

Panel de Cierre del Evento: Economía y Medio Ambiente, en el Ciclo de Conferencias Economía y Medio Ambiente , 1991

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Taller: Economía y medio ambiente en la perspectiva de los 90s; *Nombre de la institución promotora:* Fundación Friedrich Ebert, PNUMA, PIMADI-IPN

Palabras clave: economía ecológica; medioambiente

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

Fecha: 25 al 28 de noviembre (mañana)

Taller

Invitado especial a participar con: La experiencia uruguaya , 1988

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornadas para la elaboración de un plan nacional de acción contra la desertificación; *Nombre de la institución promotora:* Subsecretaría de Política Ambiental, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

Palabras clave: desertificación; medioambiente; cambio global

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

Fecha: 26 al 28 de setiembre. Buenos Aires

Taller

Invitado a presentar el documento: Efectos ambientales de grandes proyectos de aprovechamiento múltiples. El caso Salto Grande , 1988

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 12

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Taller de Discusión sobre los Grandes Proyectos desde la Perspectiva Regional; *Nombre de la institución promotora:* Centro de Estudios Urbanos y Regionales (CEUR), Centro de Informaciones y Estudios del Uruguay (CIESU)

Palabras clave: grandes obras; impactos ambientales

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

Fecha: 30 de mayo al 1 de junio. Posadas. Panelista invitado

Sistema Nacional de Investigadores

Encuentro

Panelista con Cambio de uso del suelo y sustentabilidad ambiental. El caso de la forestación, en la Mesa: Sustentabilidad ambiental en el agro y uso de los recursos naturales , 2012

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas de Economía Ecológica; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Economía Ecológica del Uruguay (SEEU)

Palabras clave: forestación; desarrollo sustentable

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

Montevideo, 6 y 7 de Diciembre

Encuentro

Conferencia Plenaria: La política forestal industrial del Uruguay y sus efectos sobre los servicios ecosistémicos , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Terceras Jornadas de la ASAUUE; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Argentino Uruguaya de Economía Ecológica (ASAUUE)

Palabras clave: servicios ecosistémicos; forestación; medioambiente

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

San Miguel de Tucumán, Argentina. Fecha: 1 y 2 de junio.

Encuentro

Conferencia: Manejo de dunas y vegetación adecuada , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Paisaje y espacio público; *Nombre de la institución promotora:* Dirección General de Higiene y Protección Ambiental de la Intendencia Municipal de Maldonado, Asociación Uruguaya de Arquitectura de Paisaje (AUDADP) e Instituto Universitario BIOS

Palabras clave: vegetación; dinámica costera; playas

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

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

Medioambientales

Montevideo, 5 de noviembre.

Encuentro

Conferencia Plenaria: La política forestal industrial del Uruguay y sus efectos sobre los servicios ecosistémicos , 2007

Referencias adicionales: Argentina;

Encuentro

Conferencia: Urgencias ambientales en el Uruguay , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Foro sobre Contaminantes Químicos Ambientales y Participación Social; *Nombre de la institución promotora:* UITA, Instituto Goethe, Comisión de Vecinos "Vivir sin Plomo"

Palabras clave: medioambiente; diagnóstico

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

Fecha: 3 de noviembre

Encuentro

Conferencia: Patrimonio paisajístico en el Uruguay , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Entre patrimonio y ambiente: la diversidad territorial del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Liceo Francés Jules Supervielle, LDSGAT, Facultad de Ciencias y Laboratoire Hommes, Villes, Territoires, UFR de Géographie, Université de Lille 1, Montevideo, Liceo Francés

Palabras clave: ecología del paisaje

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

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

Geomorfología

Fecha: 8 al 10 de octubre

Encuentro

Conferencia: Montevideo et le Rio de la Plata , 1996

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 18

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Coloquio La Ville Maritime; temps, espaces; *Nombre de la institución promotora:* Centre de Recherche Bretonne et Celtique (CBRC), l'URA 904 - CNRS Dynamique et gestion des espaces littoraux

Palabras clave: medioambiente; ecología del paisaje

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

Fecha: 9 al 11 de julio. Presentación de resultados del Proyecto ECOS

Encuentro

Como Miembro Pleno, participante de la Primera Reunión Extraordinaria de SUDAMQUA , 1989

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Primera Reunión Extraordinaria de SUDAMQUA; *Nombre de la institución promotora:* INQUA

Palabras clave: Cuaternario

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

Presidida por la Vicepresidenta Dra.L.Coltrinary y los miembros plenos Dres. C.Clapperton, K.Suguio e Ing.Agr.D.Panario y participantes de 8 países. San Pablo

Encuentro

Participación como Miembro Pleno de la Reunión Anual de la Comisión de Cuaternario de América del Sur (SUDANQUA) del INQUA , 1988

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión de la Comisión de SUDANQUA; *Nombre de la institución promotora:* INQUA

Palabras clave: geomorfología; Cuaternario

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

Fecha: 24 de noviembre. Paraná. Fue presidida por los miembros del Comité Directivo Jorge Rabassa y Marcelo Zárate y los miembros plenos Martín Iriondo y Daniel Panario

Encuentro

Panelista con La degradación de las tierras en el Uruguay: características, actividades y prevención , 1982

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Reunión de Expertos designados por los Gobiernos sobre Desertificación en las Américas y el Caribe; *Nombre de la institución promotora:* Secretaría de Relaciones Exteriores del Gobierno de los Estados Unidos Mexicanos

Palabras clave: desertificación

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

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

Edafología

Coorganizadores: Secretaría de Salubridad y Asistencia a través de la Subsecretaría de Mejoramiento del Ambiente, la Comisión Nacional de Zonas Áridas y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Fecha: 8 al 12 de febrero. Estado de Morelos

Otra

Conferencia: La cuestión ambiental y territorial en el Uruguay. Situación actual y perspectivas, en la Mesa Redonda de apertura , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas Académicas Geográficas Prof. Ricardo Cayssials; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superiores Juan E. Pivel Devoto

Palabras clave: medioambiente

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

Montevideo, 21 de junio

Otra

Conferencia: Efectos ambientales del cambio del uso del suelo en Uruguay, en el ciclo de Charlas de GERGU , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Ciclo de Charlas; *Nombre de la institución promotora:* Grupo de Estudios y Reconocimiento Geográfico del Uruguay (GERGU)

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

Ateneo de Montevideo, 4 de julio

Otra

Poster: Efectos de la forestación sobre la dinámica del carbono orgánico en un suelo de pradera , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de discusión sobre la proyección del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA) de la Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales

Palabras clave: suelos; forestación

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

Autores: Céspedes, C.; Piñeiro, G.; Gutiérrez, O.; Panario, D., Fecha: 29 de setiembre, Montevideo, Facultad de Ciencias

Otra

Poster: ¿Qué factores climáticos impactan en las playas uruguayas? , 2010

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de discusión sobre la proyección del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA) de la Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales

Palabras clave: playas arenosas

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

Autores: Gutiérrez, O.; Bidegain, M.; Panario, D., Fecha: 29 de setiembre, Montevideo, Facultad de Ciencias

Otra

Poster: Playas de Montevideo ¿gestión bajo presión? , 2010

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de discusión sobre la proyección del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (IECA) de la Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales

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

Autores: Gutiérrez, O.; Piñeiro, G.; Panario, D., Fecha: 29 de setiembre, Montevideo, Facultad de Ciencias

Otra

Conferencia: Dinámica de playas (Conservación) , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Conferencia Prof. Panario; *Nombre de la institución promotora:* Formación Docente en el Centro Regional de Profesores de Atlántida,

Palabras clave: dinámica costera; playas

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

Destinado a Profesores de la Naturaleza y estudiantes de Formación Docente. Fecha: 14 de agosto

Otra

Poster: Reciclaje de residuos orgánicos , 2007

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Rural del Prado;

Palabras clave: residuos orgánicos; medioambiente

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

Stand de la Rural perteneciente a TRESOR -IMM. En el marco del proyecto: Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado resultante de la producción de compost en la Unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos)

Otra

Poster: La construcción de humedales para la depuración de efluentes , 2007

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Rural del Prado;

Palabras clave: humedales; efluentes

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

Stand de la Rural perteneciente a TRESOR -IMM. En el marco del proyecto: Diseño y construcción de un sistema de depuración del lixiviado resultante de la producción de compost en la Unidad TRESOR (Tratamiento de Residuos Orgánicos)

Otra

Presentación del Libro Estudio geoarqueológico del Batallón 13, Recuperando la memoria, en el Paraninfo de la Universidad , 2005

Tipo de participación: Panelista,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Presentación del Libro Estudio geoarqueológico del Batallón 13; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República

Palabras clave: geoarqueología; geomorfología

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

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

Edafología

Panel integrado por: Gerardo Rodríguez (en representación de ADUR), el Secretario de Derechos Humanos y Políticas Sociales del PIT-CNT Luis Puig, el Decano (interino) de la Facultad de Ciencias Julio Fernández, el Decano de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación Adolfo Elizaincín, los autores (D. Panario, O. Gutiérrez, E. Onega) y el Rector de la Universidad Rafael Guarga.

Otra

Conferencia: Patrimonio paisajístico en el Uruguay , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Perfeccionamiento Docente: Gestión de recursos naturales - Responsabilidad ciudadana - Compromiso de la Educación; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Profesores Artigas, AELAC, ANPG, APB, FENAPES, CAC-IPA

Palabras clave: paisajes; geomorfología

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

Fecha: 3 y 4 de marzo

Otra

Disertación: Naturaleza del Uruguay: geología, geomorfología y edafología , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 6

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso Capacitación para líderes conservacionistas; *Nombre de la institución promotora:* Vida Silvestre

Palabras clave: geomorfología; edafología; geología

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

Fecha: 1 de setiembre, 2005

Otra

Exposición Conciencia, Atrio IMM/Facultad de Ciencias , 2004

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Exposición Conciencia, Atrio IMM/Facultad de Ciencias; *Nombre de la institución promotora:* Ciencia Viva

Palabras clave: geomorfología; forestación; dinámica fluvial

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

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

Geomorfología

i) Intervenciones humanas en la dinámica natural costera. Caso de estudio: desembocadura del arroyo Pando (O. Gutiérrez, D. Panario).
ii) Relaciones entre dinámica natural fluvial e intervenciones humanas. Caso de estudio: Río San Salvador (D. Panario, C. Fernández). iii) Los impactos ambientales de la forestación con Eucalyptus (C. Céspedes, O. Gutiérrez, D. Panario).

Otra

Conferencia: La situación ambiental en Sudamérica , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Conferencia en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de León

Palabras clave: medioambiente; sustentabilidad; cambio de uso del suelo

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

Fecha: , 6 de junio, León

Otra

Conferencia: Geomorfología y paisaje: la gestión y evaluación del Territorio, y debate metodológico , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Conferencia en Facultad de Geografía e Historia; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Salamanca

Palabras clave: geomorfología; gestión ambiental; ecología del paisaje; geografía

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

Fecha: 10 de junio, Salamanca

Otra

Conferencia: Geomorfología y paisaje: expresión territorial en Uruguay , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Conferencia en Aula Magna de la Facultad de Geología; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de Oviedo

Palabras clave: geomorfología; geografía; ecología del paisaje

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

Fecha: 12 de junio, Oviedo, Galicia

Otra

Sistema Nacional de Investigadores

Conferencia: Interacción de las condiciones ambientales y la salud humana en la República del Uruguay , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Conferencia en Aula de Salud; *Nombre de la institución promotora:* Fundación Clínica San Francisco

Palabras clave: medioambiente; contaminación

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

Otra

Conferencia Dinámica costera en Uruguay , 2002

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Conferencia para profesores y estudiantes de Geociencias; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Federal de Río Grande (FURG)

Palabras clave: dinámica costera; playas

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

Fecha: 19 de diciembre, Río Grande

Otra

Expositor invitado con The continental Uruguayan Cenozoic , 1998

Tipo de participación: Panelista, *Carga horaria:* 60

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* International Joint Field Meeting: Loess in Argentina: Temperate and Tropical; *Nombre de la institución promotora:* eting: Loess in Argentina: Temperate and Tropical, organizado por INQUA Loess Commission Climates of Past y el Programa Universidad Nacional de Entre Ríos para el Medio Ambiente

Palabras clave: reconstrucción paleoambiental; Cenozoico

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

Fecha: 15 al 21 de mayo. Paraná.

Otra

Conferencia: Geomorfología do Quaternário no Uruguai , 1992

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Conferencia para profesores y estudiantes de Geociencias; *Nombre de la institución promotora:* Centro de Tecnología de la Universidad Federal de Pernambuco

Palabras clave: estudios del cuaternario; geomorfología

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

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

multidisciplinaria

Fecha: 6 de abril

Otra

Conferencia Concepto de Distrito y sitio en la Clasificación de Pastizales de Chile , 1987

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* Ciclo de conferencias del Programa de Postgrado; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía de la Pontificia Universidad Católica de Chile

Palabras clave: clasificación de paisajes; sitio; distrito

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

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

Edafología

Otra

Conferencia El manejo de Praderas en relación con el Manejo de Cuencas , 1987

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso Internacional de Postgrado; *Nombre de la institución promotora:* Oficina Regional de la FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations) y el Centro de Investigaciones Agrícolas Alberto Boerger, MGAP

Palabras clave: ecología del paisaje; manejo de cuencas; geomorfología fluvial

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

Otra

Conferencia: La desertificación en el Uruguay , 1984

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* la Escuela Internacional de Temporada El Hombre y su relación con el mundo circundante, un desafío al Tercer Milenio; *Nombre de la institución promotora:* Dirección General Académica, de la Universidad de Chile

Palabras clave: desertificación; recursos naturales renovables

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

Otra

Conferencia: Algunos aspectos de la Ecología Regional , 1979

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Curso GAT para postgraduados: Impacto Ambiental de grandes obras de infraestructura; *Nombre de la institución promotora:* Comisión Técnica Mixta de Salto Grande (CTM), I Centro Internacional de Formación en Ciencias Ambientales (CIFCA)

Palabras clave: ecología del paisaje

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

Otra

Presentación de ponencia: Conservación de Suelos, en el transcurso de un Ciclo de Charlas organizado en el marco de las Jornadas, para presentar avances de los trabajos del Relevamiento de Suelos del Uruguay, brindadas por integrantes de la Dirección de Suelos y Fertilizantes , 1977

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primeras Jornadas de extensión agrícola; *Nombre de la institución promotora:* Intendencia Municipal de Canelones

Palabras clave: medioambiente; suelos

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

Fecha: 22 al 30 de abril

Otra

Conferencia: Diagnóstico de suelos de la región de Salto Grande margen uruguaya , 1977

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Curso: Impacto Ambiental de Grandes Represas en el Desarrollo Región; *Nombre de la institución promotora:* Subsecretaría de Planeamiento Ambiental del Ministerio de Economía y el Centro Internacional de Formación en Ciencias Ambientales (CIFCA)

Palabras clave: diagnóstico ambiental; suelos; recursos naturales renovables; impactos ambientales

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

Indicadores de producción

Producción bibliográfica	160
Artículos publicados en revistas científicas	28
Completo (Arbitrada)	24
Completo (No Arbitrada)	4

<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	58
Completo (Arbitrada)	18
Completo (No Arbitrada)	5
Resumen (Arbitrada)	22
Resumen (No Arbitrada)	1
Resumen expandido (Arbitrada)	10
Resumen expandido (No Arbitrada)	2
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	65
Libro publicado	23
Capítulo de libro publicado	41
Libro compilado	1
<i>Textos en periódicos</i>	7
Periodicos	4
Revista	3
<i>Documentos de trabajo</i>	2
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	69
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	2
Sin registro o patente	2
<i>Trabajos técnicos</i>	50
<i>Otros tipos</i>	17
<i>Evaluaciones</i>	48
Evaluación de Proyectos	16
Evaluación de Eventos	5
Evaluación de Publicaciones	24
Evaluación de Convocatorias Concursables	3
<i>Formación de RRHH</i>	96
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	93
Tesis de maestría	13
Tesis de doctorado	2
Tesis/Monografía de grado	4
Iniciación a la investigación	4
Otras tutorías/orientaciones	70
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	3
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	1