



MARCEL ACHKAR BORRAS

Doctor



achkar@fcien.edu.uy

Igua 4225,11400,
Montevideo, Uruguay
25258618 int173

SNI

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

Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 13/02/2026
Última actualización: 13/02/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias / Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Sector Educación Superior/Público
Dirección: Igua 4225 / 11400

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 25258618 int173

Correo electrónico/Sitio Web:achkar@fcien.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

ALFA (2000 - 2005)

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse, Institut National Polytechnique , Francia
Título de la disertación/tesis/defensa: Evaluación de la distribución de la materia orgánica del horizonte superficial del suelo mediante el uso de imágenes satelitales, aplicación de metodología SIG

Tutor/es: Dra. Marie-José Lefebvre

Obtención del título: 2005

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: <http://ethesis.inp-toulouse.fr/archive/00000254/01/achkar.pdf>

Financiación:

Programa ALFA , Francia

Palabras Clave: Teledetección SIG Materia Orgánica del suelo

Áreas de conocimiento:

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

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Ambientales (1997 - 2000)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Ordenamiento Ambiental del Territorio para la actividad apícola en los deptos. de: Flores, Paysandú, Río Negro y Soriano. Aplicación de metodología SIG.

Tutor/es: Prof. Tit. Daniel Panario; Prof. Tit. Carlos Perez Arrarte

Obtención del título: 2000

Financiación:

Presidencia de la República y Unidades Dependientes / Oficina de Planeamiento y Presupuesto , Uruguay

Palabras Clave: Teledetección SIG Actividad Apícola

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Licenciatura en Geografía (1987 - 1997)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: El concepto de espacio en el debate modernidad – posmodernidad

Tutor/es: Ricardo Cayssials

Obtención del título: 1997

Palabras Clave: Geografía Espacio Geográfico Modernidad

Areas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Introducción al modelado espacial de datos (01/2006 - 01/2006)

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

Areas de conocimiento:

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

Procesamiento de imágenes satelitales, software ENVI 3.5 (01/2002 - 01/2002)

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / SIG - Sensoramiento remoto - teledetección

Geodesia y Transformación de Coordenadas. Fotografía Aérea Digital y su Incorporación al Sistema de Información Geográfica (01/2000 - 01/2000)

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / SIG - Sensoramiento remoto

SIG y Técnicas de Evaluación Multicriterio (01/2000 - 01/2000)

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

Areas de conocimiento:

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

Espaços e Sociedade (01/1998 - 01/1998)

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

Areas de conocimiento:

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

Inovação Tecnológica, Trabalho e Reestruturação capitalista (01/1996 - 01/1996)

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

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

Políticas Ambientales y Problemas Ecológicos Globales (01/1996 - 01/1996)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Redes Amigos de la Tierra Uruguay , Uruguay

30 horas

Áreas de conocimiento:

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

Organización Interna de las Ciudades (01/1995 - 01/1995)

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

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

Geomorfología Ambiental (08/1994 - 09/1994)

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

Áreas de conocimiento:

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

Vulnerabilidad de acuíferos (07/1994 - 07/1994)

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

Áreas de conocimiento:

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

O Terceiro mundo e a ordem mundial (07/1992 - 07/1992)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Asociación de Geógrafos Brasileiros / IX Encontro
Nacional de Geógrafos , Brasil

Teoría y Metodología de la Geografía (01/1992 - 01/1992)

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

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. (2008)

Tipo: Congreso

Encuentro Interuniversidades Uruguay – Brasil (2008)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UdelaR, Uruguay

VII Simpósio Nacional de Geomorfologia (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil

Mapeo de Actores (2007)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Encuentro Internacional: Descentralización, desarrollo humano local y desarrollo rural sostenible. Intercambio de experiencias territoriales de gestión participativa en Cuba y Uruguay (2007)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UdelaR, Uruguay

19th Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Society for Environmental Epidemiology, México

Gestión Sustentable del Agua (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida, Uruguay

Las técnicas cualitativas en la investigación (2006)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Programa forestal, producción de celulosa y los aportes de la UdelaR en la construcción de la política forestal (2005)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Red Temática Medio Ambiental, Uruguay

Global Land Cover Network (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Ministerio de Transporte y Obras Públicas- FAO, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

SIG aplicado a la gestión de cuencas, construcción de un ejemplo; Arroyo Manga en plataforma ArcView 3.2. Coordinador y participante (2004)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR, Uruguay

Discusión del Informe Preliminar Nacional para su presentación ante la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y la Sequía (2000)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente - PNUD, Uruguay

Diseño de la Investigación Geográfica (1997)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Ciencias, UdelaR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Sustentabilidad y Equidad (1996)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto Wuppertal, Uruguay

IX Encuentro de Geógrafos Brasileños (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Geógrafos Brasileños, AGB, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / SIG - Análisis territoriales - Demografía

VIII Encuentro de Geógrafos Brasileños (1990)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación de Geógrafos Brasileños, AGB, Brasil

Congreso Latinoamericano de Sociología. Los desafíos actuales de América Latina. Sociedad y Política ante la crisis (1988)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Sociología (ALAS), Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Sociología / Sociología / Sociología - Demografía

II Encuentro de Geógrafos de América Latina (1988)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: UdelaR, Uruguay

Idiomas

Francés

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

Español

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

Inglés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / SIG - Teledetección

Actuación profesional

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

Facultad de Ciencias

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (08/2025 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Titular 40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 5
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/2021 - 08/2025)

Profesor Agregado 40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (02/2009 - 06/2021) Trabajo relevante

Profesor Adjunto 40 horas semanales / Dedicación total
Coordinador del Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/2003 - 02/2009)

Docente Asistente 30 horas semanales
Con extensión a 40 hs. a partir del año 2008. Docente grado 3 y coordinador del LDSGAT
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1999 - 06/2003)

Docente Ayudante 20 horas semanales
Con extensión a 40 hs. a partir del año 2002.
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Intensificación del uso del suelo en Uruguay (05/2005 - a la fecha)

Los agronegocios modifican progresivamente el régimen estructural y funcional en la producción de alimentos y materias primas modificando la cultura agrícola local. Con el desarrollo del trabajo se avanza en responder las siguientes interrogantes 1)¿cómo afecta la intensificación agraria en los espacios agrarios? 2)¿la acción de los agronegocios constituye una restricción en las capacidades de los Gobiernos Departamentales para lograr el ordenamiento ambiental del territorio? 3)¿Esta escala político-administrativa tiene capacidad de respuesta para la resolución de estos problemas? En este marco se han realizado tesis de maestría y de grado (Geografía) y varias publicaciones.

5 horas semanales

IECA, LDSGAT , Coordinador o Responsable

Equipo: Pesce, F. , DOMINGUEZ, A.

Palabras clave: Intensificación uso del suelo Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Emigración rural de productores familiares en la Región Noreste de Uruguay. (03/2015 - a la fecha)

-

5 horas semanales

Facultad de Ciencias - CUR. , Coordinador o Responsable

Equipo: Achkar, M.

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física / SIG - Teledetección

Evaluación de la resiliencia biofísica a escala cuenca hidrográfica (05/2009 - a la fecha)

El objetivo principal es evaluar la capacidad de indicadores biofísicos de resiliencia a escala cuenca en función de las presiones a las que está sometido un territorio agrario, principalmente la variabilidad climática y la intensificación agraria.

Mixta

4 horas semanales

Espacio Interdisciplinario (hasta 2015) Facultad de Ciencias - Facultad de Agronomía, LDSGAT ,

Coordinador o Responsable

Equipo: GAZZANO, I

Palabras clave: Productividad Primaria Neta Cuenca

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física / SIG - Teledetección

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

Geografía Física /

Gestión Integrada de Cuencas Hidrográficas (02/2002 - a la fecha)

Se trabaja en la elaboración de propuestas de gestión integrada de cuencas hidrográficas en el Uruguay. Se analizan las cuencas a nivel de macro cuencas y microcuencas con el desarrollo de cuencas piloto de trabajo. Se integran técnicas de teledetección, SIG y estrategias participativas. Se analizan los procesos de gestión integrada de cuencas hidrográficas identificando limitaciones y potencialidades para su implementación. Se trabaja con movimientos sociales y se han realizado varios acuerdos de trabajo con DINAGUA para contribuir en la implementación de las comisiones de cuencas. Líneas de trabajo: Gestión participativa, generación y sistematización de información para modelizar sistemas de gestión integrada.

5 horas semanales
IECA, LDSGAT , Coordinador o Responsable
Equipo: DOMINGUEZ, A. , PESCE, F. , FERNANDEZ, G.
Palabras clave: Cuencas Hidrográficas Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Trasformaciones territoriales en el medio rural uruguayo (03/2009 - a la fecha)

-

5 horas semanales
Facultad de Ciencias , Coordinador o Responsable
Equipo: Achkar, M.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - Teledetección

Acacia Negra - Utilización de una especie invasora leñosa como fuente laboral para grupos vulnerables de Rivera (03/2018 - 03/2020)

identificar y evaluar, estrategias productivas a partir de una especie invasora *Gleditsia triacanthos*
Aplicada

5 horas semanales
IECA, LDSGAT , Coordinador o Responsable
Equipo: Achkar, M. , SOSA, B.
Palabras clave: *Gleditsia triacanthos* usos productivos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Inventario Nacional de Humedales (03/2014 - 12/2016)

Se realiza un inventario de humedales en todo el territorio nacional a escala nacional y escala de grandes cuencas hidrográficas

Aplicada
5 horas semanales
IECA, LDSGAT , Coordinador o Responsable
Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS , DIAZ, I.
Palabras clave: humedales Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Implementación de áreas protegidas en Uruguay. (05/2002 - 05/2015)

Se analiza el proceso de integración de áreas protegidas en el SNAP, en relación al uso del suelo, la dinámica del paisaje y la fragmentación de los ecosistemas naturales. Durante este periodo se han realizado numerosos convenios y acuerdos de trabajo con el SNAP, para contribuir con Farrapos y Litoral Oeste, Quebradas del Norte, Laguna de Castillo, Montes del Queguay y Laguna Negra.. Se han realizado varias publicaciones nacionales e internacionales en la materia. En este marco se han realizado tesis de maestría y de licenciatura (geografía y biología) y pasantías de la Tecnicatura en gestión de recursos naturales de Rivera.

Mixta
5 horas semanales
IECA, LDSGAT , Coordinador o Responsable
Equipo: CANTON, V. , MELLO, A.L. , Beatriz SOSA CALLEJA , DIAZ, I.
Palabras clave: Áreas protegidas SIG Teledetección Fragmentación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Validación de índices para la detección remota de floraciones algales y evaluación del estado trófico de embalses de uso productivo en Uruguay. (03/2019 - a la fecha)

Modelizar con imágenes satelitales las floraciones algales en cuerpos de agua de uso productivo

5 horas semanales
IECA , LDSGAT
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
RRHH formados en el proyecto:
Maestría/Magister:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable) , Aubriot, L. (Responsable) , Zabaleta, B.
Palabras clave: floraciones algales teledetección
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Delimitación del Territorio del Río Santa Lucía entre San Ramón y Aguas Corrientes en base a criterios biofísicos (01/2025 - a la fecha)

Asesoría técnica del LDSGAT-IECA a la Dirección General de Gestión Ambiental de la Intendencia de Canelones para la: DELIMITACIÓN DE ZONA BUFFER DE ANCHO VARIABLE EN BASE A CRITERIOS BIOFÍSICOS PARA EL TRAMO DEL RÍO SANTA LUCÍA ENTRE SAN RAMÓN Y AGUAS CORRIENTES. Para ello se propone: Delimitar la zona buffer de ancho variable en base a criterios biofísicos para la zona riparia del Río Santa Lucía en el Departamento de Canelones comprendida por una extensión de 82 km entre las localidades de San Ramón y Aguas Corrientes. Específicamente: Delimitar la zona buffer de ancho variable en base a criterios biofísicos e Identificar alternativas de usos del suelo compatibles con la zona buffer. Actividades previstas: Caracterización física de subcuencas en el área de estudio. Definición de criterios para la delimitación de zonas de amortiguación a través de instancias de talleres técnicos (diciembre, 2024). Delimitación ajustada de zona riparia en base a los criterios técnicos, se definen variables operativas que permitan delimitar el territorio del río y su zona de amortiguación. Como resultado se espera contar con un SIG acompañado de una propuesta de delimitación de zonas buffer de ancho variable para el área de estudio. Para ello se espera identificar un set de variables que permita la delimitación de zonas buffer variables, así como identificar las principales limitaciones y oportunidades de articulación con las actividades productivas de los padrones involucrado en el área de estudio.

5 horas semanales
Coordinador o Responsable
En Marcha
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:2
Doctorado:1
Equipo: Achkar, M. (Responsable) , Eluén, L. (Responsable) , DÍAZ, I. , Cavicchioli, G. , Antonella Hergatacorzian , SOSA, B.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Educación ambiental en la Gestión territorial para la sustentabilidad de los sistemas ambientales complejos (04/2022 - a la fecha)

El paradigma ambiental crítico ha permitido resignificar la categoría ambiente para abordar las relaciones sociedad-naturaleza y dar respuesta a la crisis sistémica actual. Garantizar la participación es uno de los principales desafíos de la Gestión Ambiental (GA) del territorio y, por tanto, para planificar la sustentabilidad de los Sistemas Ambientales (SA). La Educación Ambiental (EA) contribuye al análisis de los sistemas complejos articulando enfoque transdisciplinar con el dialogo de saberes, para abordar los problemas ambientales y dar soluciones a necesidades identificadas localmente. Los trayectos formativos de EA se centran en el diseño de estrategias de enseñanza-aprendizaje y creación, orientados en la planificación de mecanismos y habilitación de espacios de gestión que contribuyan a fortalecer las capacidades sociales y, ampliar el espacio político de participación en la gestión de lo común. Se propone desarrollar e implementar una estrategia participativa de Gestión Territorial (GT) desde el enfoque de la EA, en El Rincón de Santa Lucía, para fortalecer los planes de gestión ambiental. Se trabaja en la continuidad del Trayecto formativo de EA para El Rincón de Santa Lucía, Canelones, Uruguay (Eluén, 2020), fomentando el diálogo entre actores y el análisis espacial de información ambiental para la toma de decisiones. Se revisarán los resultados de las etapas anteriores y se avanza en las siguientes tres etapas. Se espera consolidar una línea de EA en la GT de la Facultad de Ciencias, Udelar como espacio de formación y

participación de actores locales para el análisis del territorio y, de formación terciaria centrada en el análisis de los SA complejos. Se espera generar proyectos de Investigación-acción-participación de GA para contribuir con la comprensión de las problemáticas ambientales locales, y formalizar las prácticas educativo-ambientales de distintos ámbitos mediante aportes teóricos-metodológicos para el abordaje didáctico de las cuestiones ambientales, en contexto de acción social.

5 horas semanales

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:3

Equipo: Achkar, M., Eluén, L. (Responsable)

Gestión Integral del Riesgo de las Inundaciones en Santa Lucía (03/2022 - a la fecha)

Sistema de Alerta Temprana de las inundaciones. La Gestión Integral del Riesgo requiere de un Sistema de Alerta Temprana que permita anticipar la inundación. Contar con registros adecuados y completos del comportamiento del nivel del río y las precipitaciones son requisitos imprescindibles para comprender el comportamiento de las crecidas; y la base para poder establecer relaciones con otros factores concomitantes que inciden en las inundaciones. Se propone: Contribuir con el proceso de fortalecimiento de la red de monitoreo del nivel del río y precipitaciones en tiempo real, para la Gestión Integral del Riesgo de inundaciones del departamento de Canelones en el tramo que comprende la Cuenca del río Santa Lucía. Temáticas abordadas: Cambios en la cobertura de uso del suelo 1990-2021; Dinámica de variabilidad de eventos de inundación y precipitación de la serie temporal 1990-2021. Cuenca del río Santa Lucía. Percepción ambiental de las inundaciones por la población afectada. Gestión Integral del Riesgo (GIR). Inundaciones. Diseño espacial de un sistema de reglas limnométricas. Se avanza en la generación de conocimientos sobre las inundaciones en Santa Lucía que aporta a la Gestión Integral del Riesgo (GIR) en el marco del cambio ambiental global, y que involucra a la academia, estudiantes universitarios, afectados por las inundaciones y referentes sociales y gubernamentales vinculados a la GIR. Además se ha contribuido al Sistema de Alerta Temprana, para la Gestión Integral del Riesgo durante los eventos de inundación en Santa Lucía, en el marco del Comité de Emergencia Municipal Santa Lucía y del CECOED Departamental-Canelones del Sistema Nacional de Emergencia. Generando una "Propuesta de localización de reglas para la ciudad de Santa Lucía" y su "Protocolo para la lectura de reglas durante eventos de inundación en Santa Lucía". Se ha instalado un sistema de red de 40 reglas en las zonas inundables de la ciudad de Santa Lucía lo que permite monitorear el comportamiento del evento de inundación en toda su extensión.

5 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:1

Equipo: Achkar, M. (Responsable), Eluén, L. (Responsable), Schön, F. (Responsable)

Áreas de conocimiento:

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

Análisis geoambiental de la cuenca del río San José para diagnosticar las inundaciones en la ciudad de San José de Mayo (06/2019 - a la fecha)

Este trabajo corresponde a la segunda etapa del proyecto "Análisis geoambiental de la cuenca del río San José para diagnosticar las causas que han generado inundaciones en la ciudad de San José de Mayo". Este se realiza en el Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio - Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (LDSGATIECA- FC/UdelaR) en el marco del Convenio entre la Intendencia de San José (ISJ) y la Facultad de Ciencias (FC). El LDSGAT ha avanzado en la generación de conocimiento y elaboración de propuestas de intervención en los sistemas riparios así como en la dinámica fluvial. En el primer informe, que correspondió a la primera etapa del proyecto, se procedió a trabajar en dos escalas de abordaje. La primera fue a nivel de cuenca del Río San José, que incluyó el análisis y la evaluación del sistema hídrico y sus transformaciones en los últimos 30 años. En la segunda escala se analizó la ciudad San José de Mayo, sus cuencas urbanas y las áreas de riesgo frente a eventos de inundaciones. De los resultados obtenidos, se desprende que las transformaciones territoriales de los últimos 30 años, afectan significativamente la dinámica hidrológica, modificando los tiempos de escurrimiento y se constata un aumento de los eventos de inundaciones en la ciudad de San José de Mayo.

5 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: Achkar, M. (Responsable) , Zabaleta B. , Fernández, G. (Responsable) , Schön, F.

Hacia un sistema de alerta temprana de floraciones de cianobacterias en el Río de la Plata a través de la teledetección (03/2020 - 03/2022)

En el pasado verano austral (2019), se produjo en el estuario del Río de la Plata una floración de cianobacterias masiva sin precedentes, por su extensión y duración. El fenómeno afectó a más de 500 km de costa (incluyendo Montevideo y la costa Atlántica), perjudicó a la actividad turística y representó un alto riesgo para la salud humana. Los monitoreos de la calidad del agua y de floraciones algales nocivas requieren cuantificar un conjunto de variables, de adquisición costosa y espacialmente acotadas. En este sentido, la teledetección representa una potente herramienta complementaria para la detección de floraciones algales y para brindar alertas tempranas de estos fenómenos nocivos. En particular, los satélites Sentinel-2 de la Agencia Espacial Europea y Landsat-8 de la Administración Nacional de la Aeronáutica y del Espacio, brindan imágenes de carácter público desde el año 2015 y 2013 respectivamente, con una resolución espectral y espacial que permiten evaluar floraciones algales con precisión luego de una validación con datos in-situ. En este sentido, el presente trabajo busca ajustar y validar índices y relaciones de bandas espectrales, para determinar de forma remota la ocurrencia de floraciones algales en el estuario del Río de la Plata. Para su ajuste se tomará la base de datos histórica de monitoreo de playas de la Intendencia de Montevideo y para su validación se tomarán los muestreos a realizarse durante la ejecución del proyecto. De esta forma se buscará desarrollar herramientas de gran alcance espacial, alta frecuencia, bajos costos y que puedan ser usadas por técnicos encargados del monitoreo costero. Se espera contribuir al desarrollo de un sistema de alerta temprana de floraciones algales en el estuario del Río de la Plata.

5 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: Achkar, M. , AUBRIOT L , Zabaleta B. (Responsable)

Areas de conocimiento:

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

Análisis de la dinámica espacio-temporal de una especie invasora como herramienta para su control integral (07/2015 - 11/2017)

Se analizan modelos espaciales de distribución de *Gleditsia triacanthos*

3 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: FERNANDEZ, G. (Responsable) , Marcel ACHKAR BORRAS , Beatriz SOSA CALLEJA

Palabras clave: especies invasoras litoral Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Planificación Eco-regional para la Conservación y Uso Responsable de la Biodiversidad Continental de Uruguay (03/2010 - 12/2015)

Proyecto ejecutado mediante convenios entre CIEDUR, Facultad de Ciencias, Sociedad Zoológica de Uruguay y Vida Silvestre, con financiamiento del Proyecto PPR (MGAP).

5 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: Achkar, M. , Gutiérrez, O. , Panario, D. , BRAZEIRO A (Responsable)

Areas de conocimiento:

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

Impacto de eventos de hipoxia y anoxia en ecosistemas estuarinos de la costa uruguaya (12/2014 - 03/2015)

Se realizaron analisis de distribución espacial de nitrógeno en la Laguna de Rocha

2 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS , Pablo MUNIZ MACIEL (Responsable)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Eco-regiones del Uruguay (03/2012 - 12/2014)

identificación y delimitación de eco-regiones en Uruguay
5 horas semanales
IECA , LDSGAT
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable) , Ana Estela DOMÍNGUEZ SANDOVAL , Pesce,
F.
Palabras clave: Ecorreiones Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática. Componente: Aproximación desde la perspectiva biofísica a la evaluación de los sistemas ambientales frente a la intensificación agraria: Vulnerabilidad y Resiliencia (03/2010 - 12/2014)

-
5 horas semanales
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: Achkar, M. (Responsable) , CERONI. M

Proyecto Interdisciplinario de Bosques y Humedales en Uruguay (06/2012 - 05/2014)

Evaluación del bosque nativo en Uruguay
3 horas semanales
IECA , LDSGAT
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: MELLO, A.L. , DIAZ, I.
Palabras clave: Bosques Humedales Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Plan de manejo del Valle del Lunarejo (05/2013 - 05/2014)

el objetivo fue elaborar el plan de manejo del área protegida
5 horas semanales
IECA , LDSGAT
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Sistema Nacional de Areas Protegidas de Uruguay, Uruguay, Cooperación
Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable) , Beatriz SOSA CALLEJA
Palabras clave: Valle del Lunarejo SNAP plan de manejo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Zonificación acuícola nacional (ZAN) del territorio Uruguayo (03/2010 - 12/2013)

-

10 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: Achkar, M. (Responsable) , DÍAZ, I. , SALHI, M.

Zonificación acuícola nacional (ZAN) del territorio Uruguayo (11/2011 - 06/2013)

Se construye un modelo espacial de todo el territorio nacional del potencial para la producción acuícola , con una grilla de salida de un kilómetro cuadrado

5 horas semanales

IECA , LDSGAT

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DIAZ, I. , SALHI (Responsable) , Martin BESSONART GONZÁLEZ (Responsable)

Palabras clave: Zonificación Territorio producción acuicola Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Plan de manejo del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (05/2012 - 05/2013)

El objetivo del trabajo fue elaborar el plan de manejo del área protegida

5 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay, Uruguay, Cooperación

Equipo: Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable) , DIAZ, I. , Beatriz SOSA CALLEJA

Palabras clave: Plan de Manejo SNAP Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Diagnóstico socio-ambiental participativo en 3 microcuencas del área metropolitana, Ciudad Barros bBancos (Canelones), en un contexto de alta vulnerabilidad social (03/2011 - 05/2013)

El componente del cual soy responsable consiste en la generación de la información ambiental necesaria para el diagnóstico socio-ambiental participativo, se trabaja en ambiente SIG utilizando sensoramientos remotos y realizando relevamientos de campo

3 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: DÍAZ, I. , MARINOF, N. (Responsable) , CERONI, M.

Palabras clave: participación Ambiente Territorio

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Redelimitación y Categorización de Humedales RAMSAR en Uruguay (05/2012 - 03/2013)

Se analizó la zona delimitada de humedales del Este, evaluando las áreas modificadas y caracterizando zonas a excluir y zonas nuevas a integrar

5 horas semanales

IECA , LDSGAT

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:
Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: DIAZ, I.
Palabras clave: Sitios RAMSAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Variabilidad espacial de cáncer colo-rectal y contaminantes orgánicos en agua de consumo humano (03/2009 - 12/2012)

Convenio Comisión Honoraria de lucha contra el cáncer ? Fundación Manuel Pérez ? (Medicina, Química y Ciencias).
5 horas semanales
Integrante del Equipo
Concluido
Equipo: Achkar, M.

Evaluación del monte nativo en los departamentos de Artigas, Salto, Paysandú y Río Negro en función de los distintos usos del suelo, Periodo 2000 ? 2009. (03/2010 - 12/2012)

Acuerdo de colaboración CIEDUR
5 horas semanales
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: Achkar, M. (Responsable) , DÍAZ, I. (Responsable) , DOMÍNGUEZ, A. (Responsable)

Relevancia ecológica de los principales fragmentos de hábitats naturales del Departamento de Maldonado. (03/2010 - 12/2012)

Convenio Intendencia Municipal de Maldonado ? Facultad de Ciencias
5 horas semanales
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: Achkar, M. (Responsable) , MAZZEO, N.

Biodiversidad & Sociedad: Funcionamiento y Servicios Ecosistémicos en tiempos de Cambio Global (03/2009 - 12/2011)

Núcleo Interdisciplinario
5 horas semanales
Integrante del Equipo
Concluido
Equipo: Achkar, M. , BRAZEIRO A (Responsable)

Delimitación, caracterización y evaluación del entorno de Villa Soriano, como área para asignar en el protocolo de Reserva de la Biosfera. (03/2009 - 12/2011)

Convenio DINAMA ? Facultad de Ciencias.
5 horas semanales
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: Achkar, M. (Responsable) , SOUTULLO, A. (Responsable)

Contribución al Diseño de un Sistema de Gestión Integrada de la Cuenca de la Laguna de Rocha (10/2008 - 02/2011)

Los objetivos son, identificar y delimitar unidades ambientales a escala de detalle en la Cuenca, caracterizar los usos del suelo y determinar las principales características ambientales,
3 horas semanales
IECA, LDSGAT
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
RRHH formados en el proyecto:
Pregrado:2
Especialización:1
Financiación:
Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay, Cooperación

Equipo: FERNANDEZ, G., GAU, F., DE SOUZA, V.

Palabras clave: Cuenca Hídrica Gestión

Áreas de conocimiento:

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

Sistematización del Conocimiento Existente sobre la Cuenca Medio Inferior del Río Santa Lucía Chico e Identificación de Líneas de Investigación Necesarias para una Gestión Sustentable del Territorio (03/2010 - 12/2010)

El objetivo general del trabajo fue: Generar una base de datos georreferenciada con la información existente

3 horas semanales

IECA, LDSGAT

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: ORDEIG, L., DIAZ, I., Pablo Darwing MODERNELO HRISTOFF, MELLO, A.L.

Palabras clave: Gestión sustentable del territorio

Áreas de conocimiento:

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

Relevancia Ecológica de los principales Fragmentos de Hábitats Naturales del Departamento de Maldonado (05/2009 - 10/2010)

El producto desarrollado en este proyecto fue: Un SIG (Sistema de Información Geográfica) Departamental con escala de resolución 1:50.000, conteniendo la información cartográfica general disponible para este territorio.

3 horas semanales

IECA, LDSGAT

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Especialización: 1

Equipo: BRAZZEIRO, A. (Responsable), Néstor MAZZEO BEYHAUT (Responsable), BARTESAGUI, L.

Palabras clave: unidades ambientales SIG

Áreas de conocimiento:

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

Biocombustibles líquidos a partir de cultivos no tradicionales en el Uruguay (03/2008 - 12/2009)

Proyecto PDT S/C/OP/79/01. Instituciones involucradas: Fac. Agronomía, Fac. Ciencias, Fac. Química, Fac. Ingeniería e INIA. Responsable por Facultad de Ciencias del componente EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.

10 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: Achkar, M., G. SIRI PRIETO (Responsable)

Paisaje y Espacio Público. La frontera del Agua (12/2008 - 07/2009)

la participación del LDSGAT consistió en la elaboración de cartografía temática, a partir de la interpretación de imágenes satelitales de la zona costera desde Colonia hasta Rocha. Así como también la elaboración de los informes correspondientes a cada carta

3 horas semanales

IECA, LDSGAT

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Especialización: 2

Equipo: DOMINGUEZ, A., MELLO, A.L., CERONI, M.

Palabras clave: Gestión de agua Paisaje Costa

Áreas de conocimiento:

**Preparación de la Información para la Presentación de Laguna Negra y Paso Centurion al SNAP
(09/2007 - 06/2008)**

Preparación de la presentación de dos áreas en la zona de PROBIDES al Sistema Nacional de Áreas Protegidas con organización de un Sistema de Información Geográfica para cada una de las áreas, Laguna Negra y Paso Centurion.

5 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: FACCIO, C.

Palabras clave: Áreas Protegidas Uruguay SNAP

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Prioridades Geográficas para la Conservación de la Biodiversidad Terrestre de Uruguay (03/2006 - 05/2008)

Se determinaran prioridades para la conservación de la biodiversidad terrestre. Mi participación consistió en la organización de un SIG a escala nacional que permitiera integrar la información biológica disponible en el país y evaluar el uso actual del suelo a partir de imágenes satelitales.

10 horas semanales

IECA , LDSGAT

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: BRAZEIRO, A. (Responsable) , BARTESAGHI, L.

Palabras clave: Teledetección SIG conservación

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Análisis Multitemporal y Multiresolución para el Estudio de la Productividad Vegetal en el Litoral Oeste del Uruguay (05/2002 - 05/2005)

Proyecto realizado junto con ENSAT, CNES – Francia. Este trabajo tiende a consolidar una línea de trabajo de escaso desarrollo en el país, para desarrollar sistemas, que deben integrar la generación y gestión de información a gran escala, la comprensión de los procesos de desarrollo de los sistemas ambientales y su modelización.

10 horas semanales

IECA , DSGAT

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:2

Maestría/Magister:2

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: Daniel PANARIO PONCE DE LEÓN (Responsable) , KAEMMERER, M. (Responsable)

Palabras clave: PPNA Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Aplicación de una Nueva Metodología para el Diagnóstico de Morbilidad Asociado a Estilo y Calidad de Vida en la Cuenca del A° Pantanoso. Elaboración de un SIG para el área de estudio (05/2001 - 05/2004)

Se analizó la variabilidad espacial de las variables ambientales que inciden en la morbilidad de la población de la Cuenca del A° Pantanoso. Encargado de la Elaboración del SIG.

10 horas semanales

Facultad de Ciencias , GEOGRAFÍA

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GÓMEZ, M. (Responsable) , FERNANDEZ, G. , EGUREN, G. (Responsable)

Palabras clave: Cuenca Calidad de vida

Areas de conocimiento:

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

Desarrollo apícola de la región de los Departamentos de Paysandú, Río Negro, Soriano y Flores. (06/1999 - 12/2001)

Financiación: Centro Cooperativista Uruguayo (CCU).

20 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Equipo: Achkar, M. , Panario, D. (Responsable) , Gutiérrez, O.

Uruguay Rural y el MERCOSUR: Dinámicas de integración sectorial y territorial (05/1999 - 09/2000)

Se analizó la situación y las principales transformaciones en el espacio rural uruguayo durante la década de 1990.

10 horas semanales

Universidad de Toulouse Le Mirail (GRAL y Dynamiques Rurales) , Depto. de Geografía

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Especialización:2

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: DOMINGUEZ, A. , CAYSSIALS, R. (Responsable) , Achkar, Marcel

Palabras clave: Espacio Agrario

Areas de 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 /
Geografía Física /

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Agrarias (09/2007 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Ambiente Sociedad y Sistemas Agrarios, 30 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Doctorado en Geografía UFSM (05/2017 - a la fecha)

Doctorado
Responsable
Asignaturas:
Geografía del Cono Sur, 40 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Maestría en Educación Ambiental y Posgrado en Geografía (09/2014 - a la fecha)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la cartografía digital y SIG, 20 horas, Teórico-Práctico
Dinámica del Paisaje, 60 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Licenciatura en Paisajismo – Maldonado (09/2013 - a la fecha)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Interpretación del paisaje, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Licenciatura en Recursos Naturales (03/2013 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Suelos y Tipos de explotación agropecuaria, 40 horas, Teórico-Práctico
Evaluación de Recursos Naturales, 40 horas, Teórico-Práctico
Manejo integrado de cuencas Hidrográficas, 40 horas, Teórico-Práctico
SIG Aplicación a la gestión de recursos naturales, 20 horas, Teórico-Práctico
Desarrollo Sustentable, 120 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) (06/2002 - a la fecha)

Técnico nivel superior
Responsable
Asignaturas:
Suelos y tipos de explotación agropecuaria, 6 horas, Teórico-Práctico
Evaluación de recursos naturales, 6 horas, Teórico-Práctico
Evaluación de impacto ambiental, 6 horas, Teórico-Práctico
Manejo integrado de cuencas hidrográficas, 6 horas, Teórico-Práctico
SIG. Aplicación a la gestión de los recursos naturales, 6 horas, Teórico-Práctico
Desarrollo sustentable, 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Licenciatura en Geografía (03/2009 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Hidrología, 4 horas, Teórico-Práctico
Evaluación de recursos y evaluación de impacto ambiental, 4 horas, Teórico
Geografía rural, 4 horas, Teórico-Práctico
Metodología de la investigación en geografía, 4 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Ambientales (03/2002 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Diagnóstico ambiental, 5 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Geociencias (03/2013 - 03/2015)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Generación y análisis de información territorial utilizando SIG, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Tecnólogo en cartografía (03/2013 - 06/2013)

Técnico nivel medio

Responsable

Asignaturas:

Territorio: dimensiones físicas, sociales y su representación espacial, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de 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 /

Licenciatura en Geografía (03/2002 - 12/2008)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Introducción y métodos de la geografía, 6 horas, Teórico-Práctico

Hidrología, 6 horas, Teórico-Práctico

Evaluación de recursos Naturales e impacto ambiental, 6 horas, Teórico-Práctico

Geografía rural, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Participa como docente en una serie Seminarios Taller: Gestión Sustentable del Agua y Cuencas Hidrográficas. CNDAV / REDES-AT (03/2002 - a la fecha)

IECA, LDSGAT

2 horas

Áreas de 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 /
Geografía Física /

Fortalecimiento del programa de educación ambiental para la Licenciatura en Recursos Naturales y Tecnicatura en Gestión de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable (03/2021 - a la fecha)

Centro Universitario de Rivera- Facultad de Ciencias. 5 horas

Inundaciones en la ciudad de Santa Lucía, Canelones, Uruguay. Se trabaja en coordinación con la gestión departamental y municipal, y organizaciones sociales. (03/2021 - a la fecha)

LDSGAT - IECA. Facultad de Ciencias 5 horas

Responsable de proyecto de extensión: "De la escuela al pajonal" (04/2023 - 12/2024)

Facultad de Ciencias - Comisión Sectorial de Extensión y Actividades en el Medio (Udelar). 5 horas

Responsable del proyecto de extensión: "Emigración rural de productores familiares en la Región Noreste de Uruguay". (03/2016 - 12/2023)

Centro Universitario de Rivera- Facultad de Ciencias 5 horas

Se realizan 27 seminarios y talleres, abarcando los temas de gestión sustentable de los recursos naturales, agua y territorio, destinados a movimientos sociales, profesores de secundaria y maestros. Principalmente se desarrollan en el interior. (03/2005 - 12/2019)

Facultad de Ciencias 5 horas

Responsable de la elaboración del Plan de Manejo del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay. SNAP. (03/2012 - 12/2012)

Facultad de Ciencias - SNAP. 5 horas

Participa como docente en una serie de 38 Seminarios ? Taller: Gestión Sustentable del Agua y Cuencas Hidrográficas. CNDAV / REDES-AT. Realizados en: Montevideo 11; Canelones 6; Salto 4; Tacuarembó 3; Paysandú 3; Durazno 2; Río Negro 1; Soriano 1; Lavalleja 1; Cerro Largo 1; Artigas 1; Treinta y Tres 1; Colonia 1 y Maldonado 1. Resultado de estas actividades se publica en formato libro un diagnóstico ambiental del Uruguay 2004 (03/2002 - 12/2004)

Facultad de Ciencias - CNDAV/REDES-AT 5 horas

GESTIÓN ACADÉMICA

Director del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (04/2024 - a la fecha)

Participación en cogobierno 10 horas semanales

Delegado docente a la CCD (03/2003 - a la fecha)

IECA, Tecnicatura en Gestión de recursos naturales - Rivera

Participación en cogobierno 1 hora semanales

Áreas de conocimiento:

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

Representante docente en la comisión del IECA (10/2009 - a la fecha)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales

Participación en cogobierno

Representante orden docente (11/2007 - a la fecha)

UR, CCI

Participación en cogobierno

Coordinador docente del LDSGAT (04/2008 - 03/2017)

IECA, LDSGAT

Gestión de la Enseñanza 5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Delegado docente CCD (03/2005 - 06/2015)

IECA, LDSGAT

Participación en cogobierno 1 hora semanales

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES - ORGANIZACIONES SIN FINES DE LUCRO - URUGUAY

Comisión Nacional en Defensa del Agua y de la Vida

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (04/2002 - a la fecha)

2 horas semanales

ACTIVIDADES

EXTENSIÓN

Colaboración en la formación para la participación ciudadana en las comisiones de cuenca (02/2002 - a la fecha)

1 horas

Áreas de 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 / Geografía Física /

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES - ORGANIZACIONES SIN FINES DE LUCRO - URUGUAY

Redes Amigos de la Tierra Uruguay

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/1998 - a la fecha)

1 hora semanal

ACTIVIDADES

EXTENSIÓN

Participa como docente en Seminarios ? Taller: Gestión Sustentable del Agua . CNDAV / REDES-AT (03/1998 - a la fecha)

1 horas

Áreas de 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 / Geografía Física /

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

Facultad de Agronomía

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2009 - 12/2017)

Profesor Libre 10 horas semanales

Profesor Libre, para contribuir en las actividades de la Unidad de Sistemas Ambientales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Honorario

Funcionario/Empleado (09/2007 - 01/2009)

17 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/2005 - 09/2007)

Profesor Adjunto Gr°3 17 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Interino

ACTIVIDADES**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO****Evaluación multiescalar de sistemas ambientales frente a la intensificación agraria: Respuesta principios y criterios agroecológicos (03/2012 - a la fecha)**

Se analiza las modificaciones ambientales, y las estrategias agroecológicas de producción en el territorio agrario uruguayo

3 horas semanales

Departamento de Sistemas Ambientales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:1

Equipo: GAZZANO, I (Responsable)

Palabras clave: Intensificación agraria Multiescalar

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

DOCENCIA**Maestría en Ciencias Agrarias (03/2008 - a la fecha)**

Maestría

Responsable

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Ingeniero Agrónomo (03/2009 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Ecología Agraria, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Geografía Física /

SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES - ORGANIZACIONES SIN FINES DE LUCRO - URUGUAY

PIT-CNT

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Colaborador (03/2011 - 12/2014)**

3 horas semanales

ACTIVIDADES**EXTENSIÓN****Participa como docente en una serie Seminarios ? Taller: Gestión Sustentable del Agua y Cuencas Hidrográficas (12/2011 - 12/2014)**

IECA, FFOSE.

1 horas

Áreas de 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 / Geografía Física /

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - PARAGUAY

Instituto Socioambiental del Sur

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (09/2005 - 12/2008)

35 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Curso SIG (09/2005 - 12/2008)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Curso SIG, 35 horas, Teórico-Práctico

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - OTRAS DEPENDENCIAS GUBERNAMENTALES - URUGUAY

ECOplata

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (05/1999 - 05/2000)

15 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Zonificación para el Ordenamiento Territorial y la Gestión Ambiental de la Zona Costera del Río de la Plata. Objetivo Planificación. (05/1999 - 05/2000)

Se elaboró una carta geomorfológica a escala 1:50.000 de la zona costera del río de la plata

15 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

ECOplata, Uruguay, Cooperación

Equipo: ACHKAR ET AL, CAYSSIALS, R. (Responsable)

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Empresa Consultora Isabel Viana y Asociados

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (08/1999 - 12/1999)

Asesor Técnico 20 horas semanales

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(08/1999 - 12/1999)

20 horas semanales

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

Facultad de Arquitectura

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (05/1996 - 05/1998)

Asesor Técnica 20 horas semanales

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(05/1996 - 05/1998)

Instituto de Teoría y Urbanismo

20 horas semanales

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA Y UNIDADES DEPENDIENTES - URUGUAY

Instituto Nacional de Estadística

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/1995 - 06/1996)

Desarrollo de SIG 40 horas semanales

Contratado por el Instituto Nacional de Estadística. Dpto. de Cartografía. Edición, corrección y actualización de la Cartografía existente como apoyo al VII Censo Gral. de Población, III de Hogares y V de Viviendas, realizado el 22 de mayo de 1996. Trabajo en equipo con grupo interdisciplinario (arquitectos, geógrafos, ing. agrimensores, ing. en computación) para el desarrollo de un Sistema de Información Geográfico con software Arcinfo PC (Versión 3.4.2-Windows). Abril 1995- Julio 1996.

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(04/1995 - 06/1996)

Departamento de Cartografía

40 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 25 horas

Carga horaria de formación RRHH: 15 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 7 horas

Producción científica/tecnológica

La significación de mis trabajos de investigación refiere al desarrollo de una metodología de trabajo que permite la evaluación espacio- temporal continua de los arreglos espaciales de las unidades suelo vegetación y el desempeño de estas unidades en la producción de biomasa vegetal.

Los aspectos científicos consisten en avanzar en la comprensión de los efectos de los cambios en los arreglos espaciales de las unidades suelos-vegetación y los cambios en la fragmentación del paisaje sobre el comportamiento de la producción primaria. Realizando esta evaluación sobre las tendencias del comportamiento global en el tiempo (actualmente se dispone de 13 años de información, con frecuencia de 10 días, 468 imágenes), así como sobre el comportamiento estacional de cada unidad suelo -vegetación según la distribución regional en el país. Los aspectos técnicos consisten en la integración de información generada a partir de teledetección alta resolución y baja resolución, proponiendo una metodología de trabajo con apoyo del sistema SIG. Sistematizando los elementos más destacables en la integración SIG - Teledetección para la generación, organización y gestión de la información necesaria para el manejo ambiental del territorio. Mi propuesta de trabajo tiende a consolidar una línea de trabajo de escaso desarrollo en el país, para evaluar sistemas ambientales, que deben integrar la generación y gestión de información a gran escala, la comprensión de los procesos de funcionamiento y comportamiento de los sistemas ambientales y su modelización. Las técnicas de teledetección asociadas a los sistemas de información geográfica son reconocidas como las más adecuadas para cumplir con estos objetivos. La organización de mi formación me permite ubicarme en la especialidad para la resolución de estos problemas. Fortaleciendo una metodología de trabajo inicialmente desarrollada en mi tesis de doctorado.

Los principales resultados en esta línea de trabajo se pueden resumir en:

- i) Evaluar territorialmente la distribución espacial de los recursos naturales.
- ii) Disponer de una herramienta para los planes de manejo de los recursos naturales.
- iii) Evaluar en forma sistemática los cambios globales de los ecosistemas y tecnosistemas.
- iv) Disponer de información para evaluar la fragmentación de los ecosistemas naturales.
- v) Monitorear e inventariar en forma continua los cambios en el uso del suelo.
- vi) Generar información sobre la distribución espacial de la Producción Primaria Neta.
- vii) Identificar y evaluar áreas con procesos de degradación de tierras.
- viii) Determinar tendencias y construcción de escenarios a mediano y largo plazo de acuerdo a las distintas modalidades en los cambios en el uso de la tierra.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Geographic variation in the potential transport of cyanobacterial blooms to the main water utility of Uruguay (Completo, 2025)

BERNARDO ZABALETA , MARCEL ACHKAR , LUIS AUBRIOT

Inland Waters, p.:1 - 29, 2025

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 20442041

E-ISSN: 2044205X

DOI: [10.1080/20442041.2025.2472518](https://doi.org/10.1080/20442041.2025.2472518)

<https://doi.org/10.1080/20442041.2025.2472518>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Explaining woody invasions in riparian systems with agent-based simulations: Implications for conservation management (Completo, 2025)

BEATRIZ SOSA , MOIRA ZELLNER , CARLOS CHIALE , MARCEL ACHKAR

Forest Ecology and Management, v.: 576 p.:122363 2025

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 03781127

E-ISSN: 18727042

DOI: [10.1016/j.foreco.2024.122363](https://doi.org/10.1016/j.foreco.2024.122363)

<https://doi.org/10.1016/j.foreco.2024.122363>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Niveles de resiliencia en productores frutícolas del sur de Uruguay: un estudio de caso (Completo, 2025)

GABRIELA LINARI , Achkar, M. , JUAN BURGUEÑO , GAZZANO, INÉS
Revista Brasileira de Agrociência, v.: 20 1 , p.:5 - 19, 2025
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01048996

Socio-environmental factors contributing to the high incidence of COVID-19 in a border city in northern Uruguay (Completo, 2024)

MARCEL ACHKAR , MARIANA GOMEZ-CAMPONOVO , NICOLAS PEREZ , ELEUTERIO UMPIERREZ
Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção, v.: 14 2024
E-ISSN: 22383360
DOI: [10.17058/reci.v14i1.18597](https://doi.org/10.17058/reci.v14i1.18597)
<https://doi.org/10.17058/reci.v14i1.18597>

WEB OF SCIENCE™ 

Cartografías participativas en educación ambiental y territorial: Estudio de caso en Canelones, Uruguay (Completo, 2024)

LUCÍA ELUÉN MORIXE , MARCEL ACHKAR , ANA DOMÍNGUEZ
Revista Brasileira de Educação do Campo, v.: 9 p.:1 - 24, 2024
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 25254863
DOI: [10.70860/ufnt.rbec.e18428](https://doi.org/10.70860/ufnt.rbec.e18428)
<https://doi.org/10.70860/ufnt.rbec.e18428>

WEB OF SCIENCE™  

Inundación y cambio climático: multicausalidad en la ciudad de Santa Lucía, Uruguay entre 1990-2021 (Completo, 2024)

LUCÍA ELUÉN , MARCEL ACHKAR , FELINE SCHÖN
Investigaciones Geográficas, v.: 82 p.:63 - 84, 2024
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: España
ISSN: 02134691
E-ISSN: 19899890
DOI: [10.14198/ingeo.26770](https://doi.org/10.14198/ingeo.26770)
<https://doi.org/10.14198/ingeo.26770>

WEB OF SCIENCE™   

Resilience in fruit systems in southern Uruguay, Resiliencia en sistemas frutícolas del sur de Uruguay (Completo, 2024)

GABRIELA LINARI FUENTES , INÉS GAZZANO , MARCEL ACHKAR
Agrociencia Uruguay, v.: 28 p.:1 2024
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 27305066
E-ISSN: 23011548
DOI: [10.31285/agro.28.1708](https://doi.org/10.31285/agro.28.1708)
<https://doi.org/10.31285/agro.28.1708>

WEB OF SCIENCE™  

Ambientes vulnerables. Aportes conceptuales y definiciones para el análisis de la vulnerabilidad de los sistemas ambientales (Completo, 2024)

GABRIEL FREITAS SCARAFFUNI , MARCEL ACHKAR BORRÁS
Espacio y Desarrollo, v.: 41 p.:103 - 125, 2024
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Perú
Escrito por invitación
ISSN: 10169148
E-ISSN: 23115734

DOI: [10.18800/espacioydesarrollo.202401.004](https://doi.org/10.18800/espacioydesarrollo.202401.004)
<https://doi.org/10.18800/espacioydesarrollo.202401.004>



Distribución espacial de los espacios públicos en Montevideo: análisis desde la teoría de desigualdad (Completo, 2024)

ALINE DA FONSECA FERNANDEZ , MARCEL ACHKAR , FACUNDO PLAT , CAMILO GENTA
Revista de Direito da Cidade, v.: 16 01 , p.:344 - 364, 2024

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Rio de Janeiro - Brasil

E-ISSN: 23177721

DOI: [10.12957/rdc.2024.81929](https://doi.org/10.12957/rdc.2024.81929)

<https://doi.org/10.12957/rdc.2024.81929>

WEB OF SCIENCE™

Territorialización de las Sociedades Anónimas (SA) en Uruguay: Acaparamiento y Extranjerización de Tierras (Completo, 2023)

ISMAEL DÍAZ , THIAGO SUM , MARCEL ACHKAR

Iberoamericana, v.: 52 1 , p.:88 - 102, 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Noruega

ISSN: 00468444

E-ISSN: 20024509

DOI: [10.16993/iberoamericana.575](https://doi.org/10.16993/iberoamericana.575)

<https://doi.org/10.16993/iberoamericana.575>

Scopus®

Generación de un modelo de vulnerabilidad ambiental como herramienta para el ordenamiento territorial en las nacientes de la cuenca del arroyo Cuñapirú Rivera ? Uruguay (Completo, 2023)

RODRIGO LUAN CHILDE PEREIRA , MARCEL ACHKAR , GABRIEL FREITAS

PAMPA, v.: 27 p.:61 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 16693299

E-ISSN: 23140208

DOI: [10.14409/pampa.2023.27.e0061](https://doi.org/10.14409/pampa.2023.27.e0061)

<https://doi.org/10.14409/pampa.2023.27.e0061>

WEB OF SCIENCE™

High-frequency zones of phytoplankton blooms in the Río de la Plata Estuary associated with El Niño-Southern Oscillation (Completo, 2023)

BERNARDO ZABALETA , SIGNE HAAKONSSON , MARCEL ACHKAR , LUIS AUBRIOT

Estuarine, Coastal and Shelf Science, v.: 286 p.:108342 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United states

ISSN: 02727714

E-ISSN: 10960015

DOI: [10.1016/j.ecss.2023.108342](https://doi.org/10.1016/j.ecss.2023.108342)

<https://doi.org/10.1016/j.ecss.2023.108342>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Aportes para la Formación Universitaria en Enfermería en Uruguay (Completo, 2023)

GÓMEZ M., Gomez-Camponovo M. , Achkar, M. , Freitas Scaraffuni, G , Ortega, D.

Revista de Educación en Ciencias de la Salud, v.: 20 1 , p.:46 - 52, 2023

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07182406

E-ISSN: 07182414

<https://recs.udec.cl/>

Satellite assessment of eutrophication hot spots and algal blooms in small and medium-sized

productive reservoirs in Uruguay's main drinking water basin (Completo, 2023)

BERNARDO ZABALETA , LUIS AUBRIOT , HERNÁN OLANO , MARCEL ACHKAR
Environmental Science and Pollution Research, v.: 30 p.:43604 - 43618, 2023
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Estados Unidos
ISSN: 09441344
E-ISSN: 16147499
DOI: [10.1007/s11356-023-25334-9](https://doi.org/10.1007/s11356-023-25334-9)
<https://doi.org/10.1007/s11356-023-25334-9>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Compartimentação do Relevo do Uruguai com Uso de Geomorphons Obtidos em Classificação Automática (Completo, 2023)

LUÍS EDUARDO DE SOUZA ROBAINA , ROMARIO TRENTIN , MARCEL ACHKAR BORRAS
GEOGRAFIA (Londrina), v.: 32 p.:9 - 29, 2023
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01023888
E-ISSN: 24471747
DOI: [10.5433/2447-1747.2023v32n1p9](https://doi.org/10.5433/2447-1747.2023v32n1p9)
<https://doi.org/10.5433/2447-1747.2023v32n1p9>



A reply to ?Relevant factors in the eutrophication of the Uruguay River and the Río Negro? (Completo, 2022)

I. ALCÁNTARA , A. SOMMA , G. CHALAR , A. FABRE , A. SEGURA , M. ACHKAR , R. AROCENA , L. AUBRIOT , C. BALADÁN , M. BARRIOS , S. BONILLA , M. BURWOOD , D.L. CALLIARI , C. CALVO , L. CAPURRO , C. CARBALLO , C. CÉSPEDES-PAYRET , D. CONDE , N. CORRALES , B. CREMELLA , C. CRISCI , J. CUEVAS , S. DE GIACOMI , L. DE LEÓN , L. DELBENE , I. DÍAZ , V. FLEITAS , I. GONZÁLEZ-BERGONZONI , L. GONZÁLEZ-MADINA , M. GONZÁLEZ-PIANA , G. GOYENOLA , O. GUTIÉRREZ , S. HAAKONSSON , C. IGLESIAS , C. KRUK , G. LACEROT , J. LANGONE , F. LEPILLANCA , C. LUCAS , F. MARTIGANI , G. MARTÍNEZ DE LA ESCALERA , M. MEERHOFF , L. NOGUEIRA , H. OLANO , J.P. PACHECO , D. PANARIO , C. PICCINI , F. QUINTANS , F. TEIXEIRA DE MELLO , L. TERRADAS , G. TESITORE , L. VIDAL , F. GARCÍA-RODRÍGUEZ
Science of the Total Environment, v.: 818 p.:151854 2022
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Netherlands
ISSN: 00489697
E-ISSN: 18791026
DOI: [10.1016/j.scitotenv.2021.151854](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.151854)
<http://dx.doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.151854>
Scopus®

Urban wetlands, their dynamics and management strategies from the perspective of Environmental Geography (Completo, 2022)

FELINE SCHÖN , ANA DOMÍNGUEZ , MARCEL ACHKAR
Geographical Journal, v.: 188 p.:415 - 428, 2022
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United kingdom
ISSN: 00167398
E-ISSN: 14754959
DOI: [10.1111/geoj.12445](https://doi.org/10.1111/geoj.12445)
<http://dx.doi.org/10.1111/geoj.12445>
Scopus®

La producción familiar en la región noreste del Uruguay: una mirada desde el territorio rural (Completo, 2022)

RODRIGO CHILDE , MARCEL ACHKAR , GABRIEL FREITAS

Agrociencia Uruguay, v.: 26 NE3 , 2022

Palabras clave: territorio agronegocios producción familiar

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/agro.26.963](https://doi.org/10.31285/agro.26.963)

<http://dx.doi.org/10.31285/agro.26.963>

[latindex](#)

Potencialidad para la diversificación geográfica de la fruticultura de hoja caduca en Uruguay (Completo, 2022)

GABRIELA LINARI , INÉS GAZZANO , MARCEL ACHKAR

Agrociencia Uruguay, v.: 26 2022

Palabras clave: vulnerabilidad transición agroecológica soberanía alimentaria

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/agro.26.956](https://doi.org/10.31285/agro.26.956)

<http://dx.doi.org/10.31285/agro.26.956>

[latindex](#)

El tránsito paradigmático en la Geografía Humana en la Educación media uruguaya. (1885- 2020) (Completo, 2022)

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , PESCE FERNANDO

Revista de Ciencias Sociales, p.:4 - 14, 2022

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 07975538

E-ISSN: 16884981

[latindex](#)

Agroecología en Uruguay: caracterización de los aportes en el Congreso Latinoamericano 2020 (Completo, 2022)

INÉS GAZZANO , EXEQUIEL AARÓN FONTANS , JULIÁN ARIZA , BEATRIZ SOSA , MARCEL ACHKAR

Agrociencia Uruguay, v.: 26 2022

Palabras clave: producción de conocimiento Congreso Latinoamericano de Agroecología redes de conocimiento

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/agro.26.971](https://doi.org/10.31285/agro.26.971)

<http://dx.doi.org/10.31285/agro.26.971>

[latindex](#)

Cambios de uso del suelo e inundaciones en espacios urbanos en Uruguay: tres casos de estudio (Completo, 2022)

SCHÖN , Achkar, M.

Cuadernos de Geografía Revista Colombiana de Geografía, v.: 31 2 , p.:414 - 433, 2022

Palabras clave: cambio climático cambio de uso cuenca inundaciones

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Colombia

E-ISSN: 22565442

DOI: <https://doi.org/10.15446/rcdg.v31n2.88561>

<https://revistas.unal.edu.co/index.php/rcg/article/view/88561>

Scopus

Causas de eventos de inundación en la ciudad de San José de Mayo, Uruguay (Completo, 2022)

FELINE SCHÖN , BERNARDO ZABALETA , MARCEL ACHKAR

Revista de geografía Norte Grande, v.: 82 p.:209 - 230, 2022

Palabras clave: cambio climático; cambio uso de suelo; precipitaciones; transformaciones territoriales

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Chile

E-ISSN: 07183402

DOI: [10.4067/s0718-34022022000200209](https://doi.org/10.4067/s0718-34022022000200209)

<http://dx.doi.org/10.4067/s0718-34022022000200209>

latindex

La emigración rural de los productores familiares en la Región Noreste del Uruguay (2000-2018) (Completo, 2022)

RODRIGO LUAN CHILDE PEREIRA , MARCEL ACHKAR , CESAR DE DAVID

Revista Campo-Território, v.: 17 p.:27 - 55, 2022

Palabras clave: Territorios agrarios. Permanencia de productores familiares. Unidades productivas familiares. Espacio rural.

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 18096271

DOI: [10.14393/rct174866443](https://doi.org/10.14393/rct174866443)

<http://dx.doi.org/10.14393/rct174866443>

latindex

Educación ambiental y conservación (Completo, 2022)

Cecilia Canabal , Achkar, M.

Tekoporá Revista Latinoamericana de humanidades ambientales y estudios territoriales, v.: 4 2 , p.:65 - 82, 2022

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

E-ISSN: 26972719

<https://revistatekopora.cure.edu.uy/index.php/reet/issue/view/8>

latindex

Ambiente y crisis en Uruguay. La agroecología como construcción contrahegemónica (Completo, 2021)

GAZZANO, INÉS, Achkar, M., Apezteguía, E., Ariza, J., ALBERTO GÓMEZ PERAZZOLI, Pivel, J.

Revista de Ciencias Sociales, v.: 34 48 , p.:13 - 40, 2021

Palabras clave: Plan Nacional de Agroecología organizaciones sociales Uruguay soberanía alimentaria política pública

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación
E-ISSN: 16884981
DOI: <http://dx.doi.org/10.26489/rvs.v34i48.1>
<https://rcs.cienciasociales.edu.uy/index.php/rcs/issue/view/7>



Concentración geográfica y vulnerabilidad climática. (Completo, 2021)

GABRIELA LINARI , GAZZANO, INÉS, Achkar, M.
Revista de la Facultad de Agronomía, v.: 119 2 , p.:1 - 6, 2021
Palabras clave: soberanía alimentaria agricultura familiar granizo agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: La Plata - Argentina
E-ISSN: 16699513
DOI: <https://doi.org/10.24215/16699513e062>
<https://revistas.unlp.edu.ar/revagro/article/view/10932>

latindex

Hotspot analysis of spatial distribution of algae blooms in small and medium water bodies (Completo, 2021)

Zabaleta, Achkar, M., AUBRIOT L
Environmental Monitoring and Assessment, v.: 193 221 , 2021
Palabras clave: Remote sensing Cyanobacteria Space pattern Eutrophication
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: USA
E-ISSN: 15732959
DOI: [DOI: 10.1007/s10661-021-08944-z](https://doi.org/10.1007/s10661-021-08944-z)

Scopus

Factors involved in the biogeography of the honey locust tree (*Gleditsia triacanthos*) invasion at regional scale: an integrative approach (Completo, 2021)

D. ROMERO , B. SOSA, A. BRAZEIRO , M. ACHKAR, J. C. GUERRERO
Plant Ecology, v.: 222 p.:705 - 722, 2021
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Netherlands
ISSN: 13850237
E-ISSN: 15735052
DOI: [10.1007/s11258-021-01139-z](https://doi.org/10.1007/s11258-021-01139-z)
<http://dx.doi.org/10.1007/s11258-021-01139-z>

WEB OF SCIENCE™ Scopus

Evaluación del uso de sensores remotos para identificar manchas de crudo en áreas costa afuera del Uruguay (Completo, 2021)

EDUARDO VASQUEZ-DOLANDE , ETHEL MORALES , MARCEL ACHKAR
Boletín de Geología, v.: 43 2021
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 21458553
DOI: [10.18273/revbol.v43n2-2021010](https://doi.org/10.18273/revbol.v43n2-2021010)
<http://dx.doi.org/10.18273/revbol.v43n2-2021010>

Prediction of Sites with a High Probability of Wild Mammal Roadkill Using a Favourability Function (Completo, 2021)

HUGO IGNACIO COITIÑO , MARCEL ACHKAR , JOSÉ CARLOS GUERRERO
Diversity, v.: 13 11 , p.:585 2021
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Switzerland
E-ISSN: 14242818
DOI: [10.3390/d13110585](https://doi.org/10.3390/d13110585)
<http://dx.doi.org/10.3390/d13110585>
Scopus

Empirical Modeling of Stream Nutrients for Countries without Robust Water Quality Monitoring Systems (Completo, 2021)

ISMAEL DÍAZ, PAULA LEVRINI, MARCEL ACHKAR, CAROLINA CRISCI, CAMILA FERNÁNDEZ NION, GUILLERMO GOYENOLA, NÉSTOR MAZZEO
Environments, v.: 8 11, p.:129 2021
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 20763298
DOI: [10.3390/environments8110129](https://doi.org/10.3390/environments8110129)
<http://dx.doi.org/10.3390/environments8110129>
Scopus

COMPORTAMIENTO DE LA TASA DE INFILTRACIÓN Y SU RELACIÓN CON PARÁMETROS FÍSICO ? QUÍMICOS DE LOS SUELOS COMO INDICADORES EN LA MEJORA DE LA CONSERVACIÓN DEL AGUA, EN LOS LUGARES INTERVENIDOS CON EL PROYECTO + AGUA + IDENTIDAD (Completo, 2021)

MARCO ESTRADA, MARCEL ACHKAR, ALER DONADÍO
Geo UERJ, v.: 39 p.:51481 2021
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 19819021
DOI: [10.12957/geouerj.2021.51481](https://doi.org/10.12957/geouerj.2021.51481)
<http://dx.doi.org/10.12957/geouerj.2021.51481>
latindex

TRAYECTO FORMATIVO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL RINCÓN DE SANTA LUCÍA, CANELONES - URUGUAY, EN UN CONTEXTO DE GESTIÓN AMBIENTAL SUSTENTABLE (Completo, 2021)

LUCÍA ELUÉN MORIXE, MARCEL ACHKAR BORRAS, ANA DOMÍNGUEZ SANDOVAL
Geo UERJ, v.: 39 p.:57971 2021
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 19819021
DOI: [10.12957/geouerj.2021.57971](https://doi.org/10.12957/geouerj.2021.57971)
<http://dx.doi.org/10.12957/geouerj.2021.57971>
latindex

Multiple traps compromise the sustainability of most livestock farmers in Sierras del Este, Uruguay (Completo, 2020)

DÍAZ, I., Achkar, M., MAZZEO, N.
Agronomy for Sustainable Development, v.: 40 2, p.:1 - 13, 2020
Palabras clave: Natural grasslands . Livestock . Campos . Over-stocking . Traps . Vulnerability . Cattle
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Suiza
ISSN: 17740746
E-ISSN: 17730155
DOI: <https://doi.org/10.1007/s13593-020-0606-y>
<https://www.springer.com/journal/13593>
Scopus'

Agricultural expansion in Uruguayan grasslands and priority areas for vertebrate and woody plant conservation. (Completo, 2020)

BRAZEIRO A, Achkar, M., TORANZA, C., Bartesaghi, L.
Ecology and Society, v.: 25 1, p.:1 - 14, 2020
Palabras clave: agricultural expansion; biodiversity vulnerability; conservation priority; exotic forest plantation; grasslands; soybean crop
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 17083087
DOI: <https://doi.org/10.5751/ES-11360-250115>
<https://www.ecologyandsociety.org/vol25/iss1/art15/>
Scopus'

Assessing the origin of a massive cyanobacterial bloom in the Río de la Plata (2019): Towards an early warning system (Completo, 2020)

Aubriot, L., Zabaleta, B., Bordet, F., Sienna, D., Risso, J., Achkar, M., SOMMA, A.
Water Research, v.: 181 p.:1 - 15, 2020
Palabras clave: Cyanobacterial bloom Remote sensing Climate Reservoir Estuary Early warning
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00431354
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.watres.2020.115944>
www.elsevier.com/locate/watres
Scopus'

Environmental health compromised by a new epidemic. The case of Uruguay, COVID-19 (Completo, 2020)

GÓMEZ M., Gomez-Camponovo M., Achkar, M.
Salud UIS, v.: 52 3, p.:327 - 332, 2020
Palabras clave: Environmental health; Uruguay; Zoonoses; One health.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Colombia
Escrito por invitación
E-ISSN: 21458464
DOI: <http://dx.doi.org/10.18273/revsal.v52n3-20200>
http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_serial&pid=0121-0807

. Relación entre la propagación del proceso invasivo de *Gleditsia triacanthos* y la deposición de arena en bosques del Río Uruguay (Completo, 2020)

SOSA, B., Fernandez, G., Achkar, M.
Geo UECE, v.: 9 16, p.:110 - 122, 2020
Palabras clave: Ecosistema fluvial análisis espacial *Gleditsia triacanthos* deposición de arena.
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
Escrito por invitación
ISSN: 2315028X
<https://revistas.uece.br/index.php/GeoUECE/issue/view/272>

Transformações sócio-territoriais na Região Nordeste do Uruguai entre os anos de 2000-2018. (Completo, 2020)

Childe, Achkar, M., Freitas Scaraffuni, G., Webler Cancelier, J.
Geografares, v.: 31 p.:241 - 267, 2020
Palabras clave: Territorio Agronegocios Productor familiar
Areas de 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 / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 21753709
DOI: <https://doi.org/10.7147/geo.v1i31>
<https://periodicos.ufes.br/geografares/article/view/31087>

latindex

Projeto e aplicacao baseada em SIG de um modelo de vulnerabilidad ambiental para a bacia do arroio Lunarejo em Rivera, Uruguai. (Completo, 2020)

Freitas, G., Childe, R., Achkar, M.
GeoPuc, v.: 13 26, p.:166 - 187, 2020
Palabras clave: Cuenca hidrográfica Territorio Vulnerabilidad Amenaza Fragilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 19833644
<http://geopuc.geo.puc-rio.br/cgi/cgilua.exe/sys/start.htm?from%5Finfo%5Findex=6&infoid=240&sid=36>

Natural and land-use drivers of primary production in a highly vulnerable region of livestock production (Sierras del Este ? Uruguay) (Completo, 2019)

DÍAZ, I., Achkar, M., CAROLINA CRISCI, MAZZEO, N.
Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics, v.: 120 1, p.:1 - 14, 2019
Palabras clave: natural grassland ANPP drought vulnerability cattle production
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Alemania
ISSN: 16129830
E-ISSN: 23636033
DOI: <https://doi.org/10.17170/kobra-20190219194>
www.jarts.info

Scopus

Analysis of scientific production on glyphosate: An example of politicization of science (Completo, 2019)

SOSA, B., Fontans-Alvarez, E., Romero, D., da Fonseca, Aline, Achkar, M.
Science of the Total Environment, v.: 681 p.:541 - 550, 2019
Palabras clave: Social debate Bibliometrics Knowledge generation Glyphosate Politicization of sciences
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00489697
E-ISSN: 18791026
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.04.379>
<https://www.journals.elsevier.com/science-of-the-total-environment>

La construcción de territorialidades del agua en Uruguay. Un enfoque desde la Hidrogeografía (Completo, 2019)

DOMÍNGUEZ, A., Achkar, M.

Physis Terrae - Revista Ibero-Afro-Americana de Geografía Física e Ambiente, v.: 1 1, p.:93 - 106, 2019

Palabras clave: Hidrogeografía; Territorialidad del Agua; Participación Ciudadana; Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Portugal

Escrito por invitación

E-ISSN: 2184626X

<https://revistas.uminho.pt/index.php/physisterrae/index>

Assessment of the Vulnerability of Cattle Producers of Sierras del Este in Different Scenarios. (Completo, 2019)

DÍAZ, I., Achkar, M., Diéguez Camerón, F., MAZZEO, N.

Agrociencia (Uruguay), v.: 23 2, p.:1 - 14, 2019

Palabras clave: ganadería escenarios productividad primaria neta aérea intensificación agraria vulnerabilidad sequía

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548

DOI: [DOI:https://doi.org/10.31285/AGRO.23.90](https://doi.org/10.31285/AGRO.23.90)

WEB OF SCIENCE™ latindex

Agricultural Transformations in the Southern Cone of Latin America: Agricultural Intensification and Decrease of the Aboveground Net Primary Production, Uruguay's Case (Completo, 2019) Trabajo relevante

GAZZANO, INÉS, Achkar, M., DÍAZ, I.

Sustainability, v.: 11 24 7011, p.:2 - 16, 2019

Palabras clave: agricultural intensification; Pampa biome; agroecology; ANPP; land use change 1.

Introduction

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Suiza

Escrito por invitación

E-ISSN: 20711050

DOI: [doi:10.3390/su11247011](https://doi.org/10.3390/su11247011)

www.mdpi.com/journal/sustainability

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

An ecosystem-based composite spatial model for floodplain vulnerability assessment: a case study of Artigas, Uruguay. (Completo, 2019)

Freitas Scaraffuni, G., DÍAZ, I., BESSONART, M., da Costa, E., Achkar, M.

GeoJournal, p.:1 - 17, 2019

Palabras clave: Fragility Threat Ecosystem services Urban areas Management Land use planning

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Suiza

E-ISSN: 15729893

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10708-019-10120-3>
<https://www.springer.com/journal/10708>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Drought vulnerability assessment of cattle producers in the Sierras del Este-Uruguay: Interactions between actors and agents (Completo, 2018)

DÍAZ, I. , Achkar, M. , MAZZEO, N.
Outlook on Agriculture, v.: 47 4 , p.:315 - 325, 2018
Palabras clave: vulnerability SNA adaptative capacity management livestock
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00307270
E-ISSN: 20436866
DOI: [10.1177/0030727018808807](https://doi.org/10.1177/0030727018808807)
journals.sagepub.com/home/oag
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

ANÁLISIS ESPACIO-TEMPORAL DE LA INTENSIFICACIÓN AGRARIA Y SU INCIDENCIA EN LA PRODUCTIVIDAD PRIMARIA NETA. PROPUESTA METODOLÓGICA PARA URUGUAY 2000-2011 (Completo, 2018)

DÍAZ, I. , Ceroni, M. , López-Orrego, Guzmán , Achkar, M.
M+A Revista Electrónica de Medioambiente, v.: 19 1 , p.:24 - 40, 2018
Palabras clave: Uso del suelo NDVI agricultura sistemas ambientales.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: España
E-ISSN: 18863329
<https://www.ucm.es/iuca/m-a-revista-electronica-de-medio-ambiente-de-la-ucm-1-1>
[latindex](#)

Early detection of chloroform hot spots in the Montevideo drinking water network (Completo, 2018) Trabajo relevante

Achkar, M. , GÓMEZ M., Gomez-Camponovo M. , SEOANE, G. , ELEUTERIO UMPIERREZ , Perez, N.
Sustainable Environment, v.: 4 2018
Palabras clave: Trihalomethanes; chloroform; disinfection by-products; geostatistic; water distribution network
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Otros
ISSN: 23311843
E-ISSN: 27658511
DOI: [10.1080/23311843.2018.1516501](https://doi.org/10.1080/23311843.2018.1516501)
<https://www.tandfonline.com/action/journalInformation?journalCode=oaes20>

External Drivers and Internal Control Factors that Determine the Vulnerability and Response Capacity to Drought of Cattle Producers in the Sierras Del Este Region of Uruguay (Completo, 2018)

DÍAZ, I. , Achkar, M. , MAZZEO, N.
Journal of Agricultural Science, v.: 10 1 , p.:190 - 203, 2018
Palabras clave: drought vulnerability response capacity climate variability rangelands livestock
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Canada
ISSN: 19169752
E-ISSN: 19169760



DISTRIBUCIÓN TERRITORIAL DE ÁREAS URBANAS EN ZONAS DE HUMEDALES EN URUGUAY (Completo, 2018)

Schon, F. , Domínguez, A. , Achkar, M.

Geo UERJ, v.: 33 2018

Palabras clave: humedal zonas urbanas inundaciones SIG Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 19819021

DOI: [doi:10.12957/geouerj.2018.36322](https://doi.org/10.12957/geouerj.2018.36322)

<https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/geouerj/article/view/36322>

[latindex](#)

Spatial analysis to identify invasion colonization strategies and management priorities in riparian ecosystems (Completo, 2018)

SOSA, B. , Romero, D. , Fernandez, G , Achkar, M.

Forest Ecology and Management, v.: 411 p.:195 - 202, 2018

Palabras clave: Biological invasion Control strategies Gleditsia triacanthos Fluvial bank Invasive front Spatial analysis

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Northern Arizona University, Flagstaff, Arizona, United States

ISSN: 03781127

E-ISSN: 18727042

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.foreco.2018.01.039>

www.elsevier.com/locate/foreco

[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

PERMANENCIA DE PRODUCTORES FAMILIARES EN LA REGIÓN NORESTE DE URUGUAY. UNA APROXIMACIÓN DESDE LOS REFERENTES INSTITUCIONALES (Completo, 2018)

Achkar, M. , FREITAS, G. , BESSONART, M. , DÍAZ, I.

Geografía Ensino & Pesquisa, v.: 22 27 , p.:1 - 10, 2018

Palabras clave: Migración rural; Productor familiar; Agricultura familiar

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 22364994

DOI: [10.5902/2236499429586](https://doi.org/10.5902/2236499429586)

<https://periodicos.ufsm.br/geografia/issue/view/1273>

LAS TRANSFORMACIONES TERRITORIALES DEL ESPACIO AGRARIO URUGUAYO: NUEVAS REGIONALIDADES (Completo, 2018)

Domínguez, A, Achkar, M. , Pesce, F. , DÍAZ, I.

Geo UERJ, v.: 33 p.:1 - 23, 2018

Palabras clave: Territorios rurales. Regionalidades productivas. Intensificación agraria. Intensidad agraria

Áreas de conocimiento:

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


Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil


Escrito por invitación

ISSN: 14157543
E-ISSN: 19819021
DOI: [10.12957/geouerj.2018.28973](https://doi.org/10.12957/geouerj.2018.28973)
<https://www.e-publicacoes.uerj.br/index.php/geouerj>


The links between the research on pesticides and agroindustrial multinationals: the case of glyphosate. (Completo, 2018)

Fontans-Alvarez, E. , SOSA, B. , da Fonseca, Aline , GAZZANO, INÉS, Achkar, M. , Altieri, M.
Agro Sur, v.: 46 2 , p.:71 - 80, 2018
Palabras clave: Glyphosate Environmental impacts Public health Research funding Metric studies of information Analysis of Social networks
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Chile
ISSN: 03048802
E-ISSN: 07194196
DOI: [DOI:10.4206/agrosur.2018.v46n2-09](https://doi.org/10.4206/agrosur.2018.v46n2-09)
http://mingaonline.uach.cl/scielo.php?script=sci_serial&pid=0304-8802&lng=es&nrm=iso





Effects of land use changes on eutrophication indicators in five coastal lagoons of the Southwestern Atlantic Ocean (Completo, 2017)

RODRÍGUEZ-GALLEGO L, Achkar, M. , DEFEO, O , Vidal, L. , MEERHOFF M. , CONDE, D.
Estuarine, Coastal and Shelf Science, v.: 188 p.:116 - 126, 2017
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02727714
E-ISSN: 10960015


Conflicto de las transformaciones territoriales: Ganaderos frente a la intensificación agraria en Esteros de Farrapos, Uruguay (Completo, 2016)

Achkar, M. , GAZZANO, I
Revista Iberoamericana de Economía Ecológica, v.: 26 p.:109 - 122, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
ISSN: 13902776
E-ISSN: 23854650


Monitoring the Paraguayan epidemiological dengue surveillance system (2009-2011) using Benford's law (Completo, 2016)

GÓMEZ-CAMPONOVO, M , MORENO-MONTOYA, J , IDROVO, A. J , PáEZ, M , Achkar, M.
Biomédica, v.: 36 4 , 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
ISSN: 01204157
E-ISSN: 25907379
  

Multi-scalar land suitability assessment for aquaculture production in Uruguay (Completo, 2016)

DÍAZ, I. , MELLO, A.L. , SALHI , SPINETTI, M , BESSONART, M. , Achkar, M.
Aquaculture Research, p.:1 - 14, 2016
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
ISSN: 1355557X
E-ISSN: 13652109
DOI: [10.1111/are.13137](https://doi.org/10.1111/are.13137)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Cambios en la matriz productiva agraria en Uruguay: ¿La agricultura fuente de emisión o sumidero de carbono? (Completo, 2016)

Achkar, M. , Gazzano, I , Ariza, J. , Apezteguia, E. , García, V.
Agroecología, v.: 11 2 , p.:31 - 45, 2016
Palabras clave: Agroecología cambios de uso del suelo agricultura convencional captura de carbono.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: España
Escrito por invitación
ISSN: 18871941
E-ISSN: 19894686
<http://www.um.es/spumweb>.

Riesgo y resiliencia de productores ganaderos familiares en el área protegida Parque Nacional Esteros de Farrapos, Uruguay (Completo, 2016)

Gazzano, I , Altieri, M. , Achkar, M. , Burgueño, J.
Agrociencia (Uruguay), v.: 20 p.:51 - 60, 2016
Palabras clave: índice holístico de riesgo adaptabilidad agroecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 15100839
E-ISSN: 23011548
<http://www.fagro.edu.uy/~agrociencia/index.php/directorio/article/view/1215/782>
WEB OF SCIENCE™ latindex

Hacia un escenario de Gestión Sustentable del Territorio por Cuencas Hidrográficas en el contexto post neoliberal en el Uruguay (Completo, 2015)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.
Revista Científica Monfragüe, v.: IV 1 , p.:104 - 123, 2015
Palabras clave: Cuencas Hidrográficas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: España
Escrito por invitación
ISSN: 23405457

Control de Gleditsia triacanthos en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (Completo, 2015)

SOSA, B. , NATALIA CABALLERO , ANDRÉS CARBAJALES , FERNANDEZ, G. , MELLO, A.L. , Achkar, M.
Ecología austral, v.: 25 p.:250 - 254, 2015
Palabras clave: control de invasoras, bosques fluviales,
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 1667782X

E-ISSN: 03275477



Integración SIG-EMC, análisis de agrupamiento como herramienta para la regionalización acuícola en Uruguay (Completo, 2015)

DÍAZ, I. , MELLO, A.L. , SALHI , Achkar, M.

Revista Geográfica de Valparaíso, 52 , p.:14 - 27, 2015

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

E-ISSN: 07189877

Intensificación agraria e inundaciones: una amenaza sinérgica para ganaderos familiares en el área protegida Parque Nacional Esteros de Farrapos- Uruguay (Completo, 2015)

GAZZANO, I , ALTIERI, M , Achkar, M., BURGUEÑO, J

Agrociencia (Uruguay), v.: 25 p.:250 - 254, 2015

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548

WEB OF SCIENCE™ latindex

Estudio del NDVI mediante análisis multiescalar y series temporales utilizando imágenes SPOT, durante el período 1998-2012 en el Uruguay (Completo, 2015)

CERONI, M, Achkar, M., GAZZANO, I , BURGUEÑO, J

Revista de Teledetección, v.: 43 p.:31 - 42, 2015

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

ISSN: 11330953

E-ISSN: 19888740

Scopus™ latindex

Los espacios de conservación en la gestión territorial: Análisis del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (Completo, 2014)

SOSA, B. , CANTON, V. , Achkar, M.

Estudios Geográficos, v.: LXXI 276 , p.:407 - 415, 2014

Palabras clave: Conservación /Áreas protegidas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

E-ISSN: 19888546

latindex

Efectos de la Intensificación agrícola sobre la estructura y diversidad del paisaje en la región sojera de Uruguay (Completo, 2014)

TISCORNIA, G. , Achkar, M., BRAZEIRO, A.

Ecología austral, v.: 24 2 , p.:212 - 219, 2014

Palabras clave: Intensificación Agrícola

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 1667782X

E-ISSN: 03275477

Transformación territorial: análisis del proceso de intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos, Uruguay. (Completo, 2014)

GAZZANO, I., Achkar, M.

REVISTA BRASILEIRA DE AGROECOLOGIA, v.: 9 2 , p.:30 - 43, 2014

Palabras clave: Intensificación agraria

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 19809735

latindex

Predictive model for chloroform during disinfection of water for consumption, city of Montevideo (Completo, 2014)

ROTHENBERG, S., GOMEZ, M., SEOANE, G., UMPIERREZ, E., Achkar, M.

Environmental Monitoring and Assessment, v.: 186 10 , p.:6711 - 6719, 2014

Palabras clave: Water for consumption

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 01676369

E-ISSN: 15732959

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

Holistic Risk Index: A Case Study of Cattle Producers in the Protected Area of Farrapos Estuaries—Uruguay (Completo, 2014)

GAZZANO, I., ALTIERI, M., Achkar, M., BURGUENIO, J.

Agroecology and Sustainable Food Systems, v.: 39 1 2 , p.:209 - 223, 2014

Palabras clave: Indice Holistico de Riesgo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

E-ISSN: 21683573

Scopus[®]

Discutiendo la estrategia de conservación desde una perspectiva de sistemas ambientales (Completo, 2013)

SOSA, B., Achkar, M.

Interciencia, v.: 38 7 , p.:542 - 547, 2013

Palabras clave: Conservación de la Biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Venezuela

ISSN: 03781844

E-ISSN: 22447776

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®] latindex redalyc

La necesidad de redefinir ambiente en el debate científico actual (Completo, 2013)

GAZZANO, I., Achkar, M.

Gestión y Ambiente, v.: 16 3 , p.:7 - 14, 2013

Palabras clave: Sistema Ambiental, Unicidad Sociedad Naturaleza

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Colombia
ISSN: 0124177x
E-ISSN: 23575905

latindex

Las estrategias de la ciudadanía frente a los procesos de privatización del agua: logros y desafíos en Uruguay (Completo, 2013)

DOMINGUEZ, A. , Achkar, M. , FERNANDEZ, G.
Agua y Territorio / Water and Landscape, v.: 2 p.:48 - 55, 2013
Palabras clave: Gestión pública del agua; Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: España

Escrito por invitación

ISSN: 23408472
E-ISSN: 23407743

latindex

Land Suitability Assessment in the Catchment Area of Four Southwestern Atlantic Coastal Lagoons: Multicriteria and Optimization Modeling (Completo, 2012)

RODRIGUEZ, L. , Achkar, M. , CONDE, D.
Environmental Management, v.: 50 1 , p.:140 - 152, 2012
Palabras clave: multiattribute modeling, multiobjective

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0364152X

E-ISSN: 14321009

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Measuring the vulnerability of the Uruguayan population to vector-borne diseases via spatially hierarchical factor models (Completo, 2012)

LOPES, H. , SCHMIDT, A. , SALAZAR, E. , GÓMEZ, M. , Achkar, M.
The Annals of Applied Probability, v.: 6 1 , p.:284 - 303, 2012
Palabras clave: Bayesian Inference, Spatial Interpolation

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10505164

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Concentración, extranjerización y exclusión agraria en el Uruguay rural contemporáneo. (Completo, 2012)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F. , SCHIAVO, C.
ALASRU Asociación Latinoamericana de Sociología Rural, v.: 6 p.:209 - 242, 2012
Palabras clave: concentración agraria, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: México

ISSN: 20042005

Investigación y educación ambiental: integración del conocimiento ecológico y del espacio geográfico

en la costa del Río de la Plata, Uruguay (Completo, 2011)

CASTIÑEIRA, E., LÁZARO, M., CANAVERO, A., Achkar, M.

Terrae Didactica, v.: 6 2 , p.:76 - 84, 2011

Palabras clave: Educación Ambiental, Desarrollo Sustentable

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 19804407

[latindex](#)

La Intensificación del uso Agrícola del suelo en el Litoral Oeste del Uruguay en la última Década (Completo, 2011)

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., DÍAZ, I., PESCE; F.

PAMPA, v.: 07 p.:143 - 158, 2011

Palabras clave: Intensificación Agraria, Uruguay

Áreas de 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 - Uruguay

ISSN: 16693299

E-ISSN: 23140208

[latindex](#)

Análise do balanço hídrico superficial e avaliação da disponibilidade potencial da água para o rodeio do gado no Uruguay entre 1980-2006 (Completo, 2010)

CERONI, M., Achkar, M.

Revista Acadêmica Ciência Animal, v.: 8 2 , p.:171 - 181, 2010

Palabras clave: Balance Hídrico,

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 0103989X

E-ISSN: 19814178

[latindex](#)

Caracterización geomorfológica de la cuenca del bañado de farrapos-Río Negro -Uruguay (Completo, 2010)

FERNANDEZ, G., Achkar, M., PESCE; F., DOMINGUEZ, A., CANTON, V.

Revista Geografía e Ensino, v.: 148 p.:43 - 56, 2010

Palabras clave: Geomorfología, humedales longitudinales

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01033174

The irruption of new agro-industrial technology in Uruguay and their environmental impacts on soil, water supply and biodiversity: a review (Completo, 2009)

CESPEDES, C., PIÑEIRO, G., Achkar, M., GUTIERREZ, O., PANARIO, D.

International Journal of Environment and Health, v.: 3 2 , p.:175 - 197, 2009

Palabras clave: Land Use Change, Forest crops

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17434955

E-ISSN: 17434963

DOI: [10.1504/IJENVH.2009.024877](https://doi.org/10.1504/IJENVH.2009.024877)

Scopus

Soberanía alimentaria y dimensión espacial. (Completo, 2009)

DÍAZ, I. , Achkar, M.

PAMPA, v.: 5 5 , p.:177 - 196, 2009

Palabras clave: soberania alimentaria uruguay

Areas de 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: 16693299

E-ISSN: 23140208

latindex

Agrocombustibles y ordenamiento territorial en Uruguay (Completo, 2008)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.

PAMPA, v.: 4 p.:249 - 272, 2008

Palabras clave: agrocombustibles uruguay

Areas de 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: 16693299

E-ISSN: 23140208

latindex

Agrocombustibles en Uruguay. Situación y Desafíos (Completo, 2007)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.

Ecología Política: Agenda Lápiz, v.: 34 p.:98 - 102, 2007

Palabras clave: agrocombustibles uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Barcelona España

ISSN: 11386738

Principales transformaciones territoriales en el Uruguay rural contemporáneo (Completo, 2007) Trabajo relevante

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

PAMPA, v.: 2 p.:219 - 243, 2007

Palabras clave: Transformacion territorial rural

Areas de 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: 16693299

E-ISSN: 23140208

latindex

Principales Transformaciones Territoriales en el Uruguay Rural Contemporáneo (Completo, 2006)

MARCEL ACHKAR , ANA DOMÍNGUEZ , FERNANDO PESCE

PAMPA, v.: 2 p.:219 - 242, 2006

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 16693299

E-ISSN: 23140208

DOI: [10.14409/pampa.v1i2.3137](https://doi.org/10.14409/pampa.v1i2.3137)

<https://doi.org/10.14409/pampa.v1i2.3137>

WEB OF SCIENCE™ 

La defensa del agua como recurso público en Uruguay: el caso de la Comisión Nacional en Defensa del agua y la vida y el plebiscito por el agua". (Completo, 2005)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Revista ORG & DEMO, v.: 6 1 , p.:35 - 50, 2005

Palabras clave: Agua, gestion publica

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física / Gestión Integrada de Recursos Hídricos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Sao Paulo - Brasil

ISSN: 15190110

E-ISSN: 22385703

"Las Áreas Protegidas en el Uruguay. El caso de los Bañados de Farrapos. Departamento de Río Negro. Uruguay". (Completo, 2003) Trabajo relevante

Achkar, M. , CANTON, V. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A. , FERNANDEZ, G. , PESCE; F. , SOSA, B.

L'Ordinaire des Amériques, v.: 191 1 1, p.:85 - 104, 2003

Palabras clave: areas protegidas

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Toulouse-FRANCIA

E-ISSN: 09970584

"Analyse du comportement de la vegetation en zone climatique temperee, par utilization d'images de basse resolution et haute resolution". (Completo, 2003) Trabajo relevante

ANNO, F. , Achkar, M. , PUECH, V. , KAEMMERER, M. , PANARIO, D.

Bulletin de la Société Française de Photogrammétrie et Télédétection, v.: 170 1 1, p.:30 - 38, 2003

Palabras clave: comportement de la vegetation

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física / SIG TELEDETECCION

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: FRANCIA

ISSN: 02446014

Scopus™

Desafios de la agricultura sustentable en Uruguay frente a los procesos de globlizacion e integracion regional (Completo, 1997)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , CAYSSIALS, R.

Meridiano 47 - Journal of Global Studies, v.: 4 p.:7 - 11, 1997

Palabras clave: AGRICULTURA SUSTENTABLE

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Bs As Argentina

E-ISSN: 15181219

Proposta de trabalho para implantacao de aterro sanitario e coleta seletiva de lixo no Dpto de Rocha-Uruguay (Completo, 1994)

DE MAURO, C. , CANAVERIS, M. , DOMINGUEZ, A. , Achkar, M.

Geosul, v.: 17 p.:84 - 95, 1994

Palabras clave: ATERRO SANITARIO

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Santa Catarina
ISSN: 01033964
E-ISSN: 21775230

[latindex](#)

Desarrollo Sustentable (Completo, 1994)

Achkar, M. , DE ALAVA, D. , CESPEDES, C. , DOMINGUEZ, A.
Geosul, v.: 17 p.:74 - 78, 1994
Palabras clave: DESARROLLO SUSTENTABLE

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01033964
E-ISSN: 21775230

[latindex](#)

LIBROS

Montevideo Trescientos Años (Participación , 2024) Publicado

Achkar, M. , Domínguez, A. , Pesce, F. , Fernández, G.
Editor/Compilador: Ana Frega
Editorial: Intendencia de Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Referado
Escrito por invitación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-906-33-4.

Capítulos:
Caleidoscopio paisajístico montevideano
Página inicial 102, Página final 108

Agua: Vida, Derecho, Supervivencia (Participación , 2024) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Elizabeth Paller, Algren Morgan Paller, y Claudia García.
Editorial: Publicaciones LatiCe, Suecia
Tipo de publicación: Divulgación
Escrito por invitación
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: -

Capítulos:
El Derecho Humano al Agua en Uruguay bajo amenaza
Página inicial 20, Página final 26

Paisagem e espaço rural (Participación , 2022) Publicado

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , PESCE FERNANDO
Editor/Compilador: Glaucio Jose Marafon e Cesar De David
Editorial: Ed UERJ, Brasil
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-85-7511-572-5

Capítulos:
Territorios, regiones y paisajes en el Uruguay rural contemporáneo
Página inicial 63, Página final 85

experiencias e reflexões sobre formacao e ensino em/de geografia (Participación , 2022) Publicado

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , PESCE FERNANDO

Editor/Compilador: Silva, A. Darsie, C. Pimentel, E.

Editorial: ARCO Editores , Brasil

Tipo de publicación: Investigación

DOI: [10.48209/978-65-89949-64-0](https://doi.org/10.48209/978-65-89949-64-0)

Referado

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-65-89949-64-0

Capítulos:
SENTIDOS POLÍTICOS Y FINALIDADES FORMATIVAS DE LA GEOGRAFÍA ESCOLAR EN
URUGUAY
Página inicial 10, Página final 26

Especies exóticas invasoras de Uruguay: distribución, impactos socioambientales y estrategias de gestión (Completo , 2021) Publicado

SOSA, B. , Romero, D. , FERNÁNDEZ, GABRIELA , Achkar, M.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 13

Editorial: RETEMA-UdelaR , Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Palabras clave: degradación ecosistémica empobrecimiento de recursos pérdida de bosque nativo potencial invasor.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9915-9377-1-7

Financiación/Cooperación:

Dirección Nacional de Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos / Cooperación, Uruguay

Geografía rural latinoamericana: temas de investigación y perspectivas de futuro (Completo , 2021)

Publicado

DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M. , DÍAZ, I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 356

Editorial: Ed UERJ , Brasil io de Janeiro

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-65-87949-32-1

Desafíos de la sociedad digital en el mundo contemporáneo (Participación , 2021) Publicado

FONTANS, EXEQUIEL; FONTANS-ALVAREZ, EXEQUIEL , SOSA, B. , Aguirre-Liguera , Romero, D. ,
GAZZANO, INÉS , Achkar, M.

Editor/Compilador: Jorge Rasner
Editorial: Ediciones Universitarias, Unidad de Comunicación de la Universidad de la República ,
Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-9974-0
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Sesgos en la producción de conocimiento científico: algunas aproximaciones desde el Sur: el caso
del glifosato
Página inicial 35, Página final 50

Inventario Nacional de Humedales (Completo , 2021) Publicado

Achkar, M. , DÍAZ, I. , Cecilia Canabal , Sosa, B.
Edición: 1
Editorial: Comisión Sectorial de Investigación Científica. Udelar. , Uruguay
Tipo de publicación: Divulgación
Referado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-0-1938-6

Geo-Grafías. Atlas del Mundo, América y Uruguay. (Completo , 2018) Publicado

Achkar, M. , Pesce, F. , Domínguez, A.
Número de volúmenes: 2000
Número de páginas: 110
Edición: 2da.
Editorial: CONTEXTO , Montevideo
Tipo de publicación: Material didáctico
Referado
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974824164

OLHARES SOBRE O PAMPA: UM TERRITÓRIO EM DISPUTA (Participación , 2017) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Carmen Rejane Flores Wizniewsky, Eliane Maria Foletto
Editorial: Evangraf, , Porto Alegre - Brasil
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: Bioma Pampa Territorio Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-85-7727-956-2

Capítulos:
El bioma pampa: un territorio en disputa
Página inicial 125, Página final 139

Recientes avances en investigación para la gestión y conservación del bosque nativo de Uruguay (Participación , 2017) Publicado

Achkar, M., Sosa, B., Romero, D., Mello, K., PROFUMO, L., Chiale, C.
Editor/Compilador: Alejandro Brazeiro
Editorial: Facultad de Ciencias - Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, , Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-91-931-0

Capítulos:
Bases ecológicas en el control de *Gleditsia triacanthos* en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay
Página inicial 50, Página final 53

El pensamiento geográfico en Uruguay (Completo , 2016) Publicado

Achkar, M., DOMINGUEZ, A, PESCE, F
Número de volúmenes: 500
Número de páginas: 143
Edición: 2, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Uruguay, Naturaleza Sociedad Economía. Una visión desde la Geografía. (Completo , 2016) Publicado

Achkar, M., DÍAZ, I, DOMINGUEZ, A, PESCE, F
Número de volúmenes: 2500
Número de páginas: 374
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Sustentabilidad y conservación: proyecto ecoepisteme (Participación , 2015) Publicado

SOSA, B, Achkar, M., DOMINGUEZ, A.
Editor/Compilador: Celina A. Lértora Mendoza
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: FEPAI, Buenos Aires
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789509262775

Capítulos:
Propuesta para la asignación de categorías de manejo en áreas protegidas: un instrumento para la socialización de los criterios de gestión
Página inicial 249, Página final 266

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS LEÑOSAS: EXPERIENCIAS DE CONTROL (Participación , 2015)

Publicado

SOSA, B, CABALLERO, N, FERNÁNDEZ, G, Achkar, M.
Editor/Compilador: Comité de Especies Exóticas Invasoras. Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Número de volúmenes: 1

Editorial: MVOTMA, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e
Islas del Río Uruguay
Página inicial 27, Página final 30

1er Simposio de Geografía del Cono Sur: Desafíos para la integración de la Geografía del Cono Sur (Participación, 2015) Publicado

SOSA, B., CUIALE, C., FERNÁNDEZ, G., Achkar, M.
Editor/Compilador: Ana Estela Domínguez Sandoval, Carmen Rejane Flores Wizniewsky, Tatiane Almeida Netto, Lucía Eluén
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias - UdelaR, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789974013346

Capítulos:
Potencialidad de las imágenes satelitales de alta resolución en la detección de especies leñosas
invasoras
Página inicial 369, Página final 379

1er Simposio de Geografía del Cono Sur: Desafíos para la integración de la Geografía del Cono Sur (Participación, 2015) Publicado

DOMINGUEZ, A., Achkar, M.
Editor/Compilador: Ana Estela Domínguez Sandoval, Carmen Rejane Flores Wizniewsky, Tatiane Almeida Netto, Lucía Eluén
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias - UdelaR, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789974013346

Capítulos:
Tensiones entre bienes comunes y transformaciones agrarias a diversas escalas
Página inicial 532, Página final 540

Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Amenazas (Participación, 2015) Publicado

A. BRAZEIRO, Achkar, M., OTROS
Editor/Compilador: A. Brazeiro
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS. Uruguay, SZU, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Mapeo de la Biodiversidad de Uruguay
Página inicial 22, Página final 31

Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Amenazas (Participación , 2015) Publicado

PANARIO, D. GUTIERREZ, O , Achkar, M. , BARTESAGHI, L , CERONI, M
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS. Uruguay, SZU , Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Clasificación y mapeo de ambientes de Uruguay
Página inicial 32, Página final 45

Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Amenazas (Participación , 2015) Publicado

Achkar, M. , BRAZEIRO, A , BARTESAGHI, L
Editor/Compilador: A. Brazeiro
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS. Uruguay, SZU , Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Evaluación de las principales presiones y amenazas a la Biodiversidad de Uruguay
Página inicial 71, Página final 85

Eco-Regiones de Uruguay: Biodiversidad, Presiones y Amenazas (Participación , 2015) Publicado

Achkar, M. , BLUM, A , BARTESAGHI, L , CERONI, M
Editor/Compilador: A. Brazeiro
Número de volúmenes: 1
Editorial: Facultad de Ciencias, CIEDUR, VS. Uruguay, SZU , Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Futuras amenazas: escenarios de cambio de uso del suelo en Uruguay
Página inicial 86, Página final 99

25 años Facultad de Ciencias (Participación , 2015) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A , GUERRERO, J
Número de volúmenes: 100
Editorial: Facultad de ciencias , Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
El ordenamiento ambiental del territorio. Desafíos para Uruguay
Página inicial 74, Página final 75

Memoria de los Foros Técnicos sobre servicios ecosistémicos en Uruguay (Participación , 2014)

Publicado

Achkar, M.
Número de volúmenes: 1
Editorial: IICA, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789292485542

Capítulos:
Evaluación de servicios ecosistémicos, un enfoque territorial
Página inicial 48, Página final 50

Espacio Interdisciplinario (Participación , 2013) **Publicado**

ASTIGARRAGA, L, CRUZ,G , PICASSO, V , TERRA,R, Achkar, M. , BECOÑA,G , CAORSI, L ,
GAZZANO, I , CERONI,M , DE TORRES, F , FOURMENT,M , GARCÍA,M , GOMEZ,A ,
MODERNEP, TORANZA,C
Número de volúmenes: 1
Editorial: Universidad de la República , Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 23010835

Capítulos:
Centro Interdisciplinario de respuesta al cambio y la variabilidad climática
Página inicial 15, Página final 17

Desarrollo de metodologías, indicadores ambientales y programas para la evaluación ambiental integral y la restauración de ecosistemas degradados (Participación , 2013) **Publicado**

SOUTULLO, A, OYHANTCABAL, G , SANTOS, C , NIN, M , ARBELETICHE, P , Achkar, M. , FACCIO,
C , BRAZEIRO, A
Editor/Compilador: Volpedo, A. y Fernández, L
Número de volúmenes: 1
Editorial: CYTED , Buenos Aires
Tipo de publicación: Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789872988104

Capítulos:
Impactos socioambientales de la expansión agrícola en Uruguay: una mirada interdisciplinaria al
proceso de “sojización”
Página inicial 73, Página final 90

Lecturas y Análisis desde la(s) Geografía(s) (Participación , 2013) **Publicado**

Achkar, M., GAZZANO, I
Editor/Compilador: Ana Domínguez y Fernando Pesce
Número de volúmenes: 3
Editorial: ANEP – CFE – Departamento de Geografía, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Otros
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Ambiente una totalidad emergente del debate científico
Página inicial 169, Página final 181

Educación para la conservación (Participación , 2013) Publicado

Achkar, M., CANTON, V., DIAZ, I., DOMINGUEZ, A., FACCIO, C., FERNANDEZ, G., PESCE, F.,
SOSA, B.
Editor/Compilador: SNAP - DINAMA -CEIP -ANEP - MEC
Número de volúmenes: 1, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: áreas protegidas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974825949
www.snap.gub.uy

Capítulos:
Áreas protegidas evolución y consolidación para la gestión ambiental sostenible
Página inicial 84, Página final 87

Cuencas Hidrográficas del Uruguay. Situación y Perspectivas ambientales y territoriales (Completo , 2013) Publicado

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE, F.
Número de volúmenes: 1000
Número de páginas: 165
Editorial: PUS-REDES-AT-Uruguay, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Escrito por invitación
Palabras clave: Gestión de Cuencas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974844100
Financiación/Cooperación:
Heinrich Böel Stiftung / Cooperación, Alemania

Cambio y Variabilidad climática Respuestas Interdisciplinarias (Participación , 2013) Publicado

CERONI, M., Achkar, M., GAZZANO, I
Editor/Compilador: Valentín Picasso, Gabriela Cruz, Laura Astigarraga y Rafael Terra.
Número de volúmenes: 1
Editorial: Espacio Interdisciplinario Universidad de la República., Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9789974010055

Capítulos:

Evaluación de la productividad primaria neta en un contexto de intensificación agraria y cambio ambiental global: aplicación en la cuenca del arroyo Tomas Cuadra Durazno
Página inicial 51, Página final 66

Colonia Raul Sendic, un proyecto compartido (Completo , 2012) Publicado

Achkar, M.

Número de volúmenes: 500

Número de páginas: 92

Editorial: Espacio Interdisciplinario , Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN:

Coautor del libro Ed. Echeverria, L. Soria, V. Balarini, G. Martinez, R.

Lecturas y Análisis desde la(s) Geografía(s) (Participación , 2011) Publicado

Achkar, M.

Editor/Compilador: Ana Domínguez y Fernando Pesce

Número de volúmenes: 2

Edición: 1

Editorial: ANEP – CFE – Departamento de Geografía , Montevideo

Palabras clave: Analisis Territorial

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974007062

Capítulos:

Territorio ¿Concepto clave para analizar las transformaciones en el siglo XXI?
Página inicial 145, Página final 154

La matriz energética nacional (Participación , 2011) Publicado

Achkar, M.

Número de volúmenes: 1

Palabras clave: energia cambio climático

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974007413

Capítulos:

Energía y Cambio Climático

Página inicial 57, Página final 66

Geo-Grafías Atlas del Mundo, América y Uruguay (Completo , 2011) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Número de volúmenes: 2000

Número de páginas: 110

Edición: 1°

Editorial: CONTEXTO , Montevideo

Palabras clave: Atlas Ambiental

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974824164

El pensamiento geográfico en Uruguay (Completo , 2011) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , ACHKAR ET AL
Número de volúmenes: 500
Número de páginas: 141
Edición: 1º , Montevideo
Palabras clave: Geografía, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974983380

SISTEMATIZACIÓN DEL CONOCIMIENTO EXISTENTE SOBRE LA CUENCA MEDIO INFERIOR DEL RÍO SANTA LUCÍA CHICO (Completo , 2011) Publicado

Achkar, M. , DÍAZ, I. , MELLO, A.L. , MODERNEI, P. , ORDEIG, L.
Número de páginas: 43
Editorial: Florida Sustentable , Florida
Palabras clave: Gestión sustentable del territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Áreas protegidas un desafío en el ordenamiento ambiental del territorio (Completo , 2010) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , DIAZ, I. , FACCIIO, C. , FERNANDEZ, G. , PESCE, F. , SOSA, B.
Número de volúmenes: 500
Número de páginas: 72
Palabras clave: Areas Protegidas, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974007482
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay

Lecturas y Analisis desde la(s) Geografía(s) (Participación , 2010) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Ana Domínguez y Fernando Pesce
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: ANEP , Montevideo
Palabras clave: Geografía Ciencia Ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974969469

Capítulos:
La Geografía en el contexto posmoderno y su integración en las ciencias ambientales
Página inicial 86, Página final 101

La Frontera del Agua. El Paisaje costero del Uruguay (Participación , 2010) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , MELLO, A. , CERONI, M.
Editor/Compilador: Somaruga. R
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: MVOTMA – IMM – UR – Junta de Andalucía – Facultad de Arquitectura , Montevideo
Palabras clave: Agua Uruguay

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974006317

Capítulos:
La riqueza del agua en nuestro país
Página inicial 49, Página final 51

La Frontera del Agua. El Paisaje costero del Uruguay (Participación , 2010) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , MELLO, A. , CERONI, M.
Editor/Compilador: Somaruga. R
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: MVOTMA – IMM – UR – Junta de Andalucía – Facultad de Arquitectura , Montevideo
Palabras clave: Agua, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974006317

Capítulos:
Principales componentes geográficos
Página inicial 63, Página final 67

Energía y cambio Climático (Completo , 2009) Publicado

CANABAL, C. , Achkar, M.
Número de volúmenes: 1500
Número de páginas: 35
Edición: 1
Editorial: Redes-AT , Montevideo
Palabras clave: sistema energético - cambio climático
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974788572
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

El Acuífero Guaraní en debate (Participación , 2009) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Javier Taks
Número de volúmenes: 1
Edición: 1 , Montevideo
Palabras clave: Territorio Guaraní
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974817166

Capítulos:
Los territorios del Acuífero Guaraní
Página inicial 60, Página final 67

Efectos de los cambios globales sobre la salud humana y la seguridad alimentaria (Participación , 2008) Publicado

Achkar, M. , GÓMEZ, M.

Editor/Compilador: Confalonieri, U. Mendoza, M. Fernández, L.
Editorial: CYTED , Buenos Aires
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: indicadores ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 0555339

Capítulos:
La vegetación como indicador ambiental sobre la distribución de *Aedes aegypti* en Uruguay
Página inicial 52, Página final 69

Agronegocios Ltda. Nuevas modalidades de colonialismo en el Cono Sur de América Latina (Completo , 2008) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 63
Editorial: ZONALIBRO , Montevideo
Palabras clave: Agronegocio, América Latina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

La gestión de los recursos hídricos: realidades y perspectivas (Participación , 2008) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Editor/Compilador: Soares, D. Vargas, S. y Nuño, R.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: IMTA , MEXICO DF
Palabras clave: GESTIÓN PÚBLICA DEL AGUA, URUGUAY
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / Gestión Integrada de Recursos Hídricos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9786077563051

Capítulos:
"La gestión del agua desde la geopolítica transnacional y desde los territorios de la integración"
Página inicial 27, Página final 56

Escenarios energéticos en América del sur (Participación , 2008) Publicado

CANABAL, C. , Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Editor/Compilador: Pablo Bertinat y Sergio Arelovich
Número de volúmenes: 1
Editorial: Inercia , Santa Fe - Argentina
Palabras clave: Energía, soberanía energética
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789872275211
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:
Energía en Uruguay ¿Para qué y para quién?
Página inicial 91, Página final 131

Efectos de los cambios globales sobre la biodiversidad (Participación , 2008) Publicado Trabajo relevante

BRAZEIRO, A. , Achkar, M. , TORANZA, C. , BARTESAGHI, L.

Editor/Compilador: Volpedo, A. y Fernández, L.

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: CYTED , Buenos Aires

Palabras clave: uso del suelo biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 0555339

Capítulos:

Potenciales Impactos del cambio de uso del suelo sobre la biodiversidad terrestre de Uruguay

Página inicial 7, Página final 22

Prioridades Geográficas para la conservación de la Biodiversidad terrestre de Uruguay (Completo , 2008) Publicado

BRAZEIRO, A. , Achkar, M.

Número de páginas: 48 , Montevideo

Palabras clave: Geografía, conservación, biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974004733

Derecho al Agua (Participación , 2008) Publicado

Achkar, M.

Editor/Compilador: Ingeniería Sin Fronteras y Prosalus

Número de volúmenes: 1

Edición: 1 , Madrid

Palabras clave: Acceso al Agua

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

<http://www.isf.es> y en www.prosalus.es

Capítulos:

Una expresión de democracia directa: La Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida

(CNDAV) y la lucha por el Agua en Uruguay

Página inicial 91, Página final 100

Educación Ambiental. Una demanda en el mundo de hoy (Completo , 2007) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Edición: 1

Editorial: Redes AT , Montevideo

Palabras clave: EDUCACION AMBIENTAL

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Octubre Azul (Participación , 2007) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Editor/Compilador: Dominguez, A; Martínez, L; Casa, G.

Número de volúmenes: 1 , Montevideo

Palabras clave: gestión pública del agua
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
La breve e intensa historia de la comisión nacional en defensa del agua y de la vida
Página inicial 13, Página final 26

Ordenamiento Ambiental del Territorio. (Completo , 2006) Publicado

Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A. , FERNANDEZ, G. , CANTON, V. , PESCE; F.
Número de páginas: 103
Editorial: DIRAC - Facultad de Ciencias , Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974003067

IRSA otro paso en la explotación de los pueblos y territorios sudamericanos (Completo , 2006)

Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , BARTESAGHI, ET AL
Número de páginas: 69
Editorial: Redes AT , Montevideo
Palabras clave: INTEGRACIÓN REGIONAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974788528

Colonización y Reforma Agraria. (Participación , 2005) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Luis Córdoba
Número de volúmenes: 1
Edición: 2
Editorial: CADESYC , Montevideo
Palabras clave: SOBERANÍA ALIMENTARIA, REFORMA AGRARIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
"Soberanía Alimentaria y Reforma Agraria en Uruguay."
Página inicial 107, Página final 142

Entre el desierto verde y el país productivo (Participación , 2005) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
Editor/Compilador: Ortiz, María Selva
Número de volúmenes: 1
Editorial: REDES-AT , Montevideo
Palabras clave: FORESTACIÓN - URUGUAY
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974790824

Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:
Los cultivos forestales en Uruguay, subsidios para la destrucción de los paisajes
Página inicial 48, Página final 57

Linha de Dignidade: construyendo a sustentabilidade e a cidadania (Participación , 2005) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
Editor/Compilador: Pacheco, T.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: FASE , Rio de Janeiro Brasil
Palabras clave: soberania alimentaria produccion agraria
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 8586471185

Capítulos:
Línea de Dignidad y Soberanía Alimentaria en Uruguay
Página inicial 106, Página final 119

Diagnóstico Socioambiental Participativo en Uruguay (Completo , 2004) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
Número de volúmenes: 1500
Número de páginas: 157
Edición: 1
Editorial: TVerdeE , Montevideo
Palabras clave: Gestión de Cuencas Hidricas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974788501

Hacia un Uruguay Sustentable, Gestión Integrada de Cuencas Hidrográficas (Completo , 2004)

Publicado

Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
Número de volúmenes: 4000
Número de páginas: 64
Edición: 1
Editorial: Redes-AT , Montevideo
Palabras clave: sustentabilidad, cuencas hidrográficas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Globalización y Territorio (Participación , 2003) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Thierry Linck y Carlos Schiavo
Número de volúmenes: 1
Editorial: NORDAN comunidad , Montevideo
Palabras clave: espacio y territorio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN: 9974421136

Capítulos:
Espacio y territorio en el contexto del debate modernidad / posmodernidad
Página inicial 39, Página final 49

Perfil Ambiental del Uruguay 2002 (Participación , 2002) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: Dominguez, A y Prieto, R.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Nordan - comunidad , Montevideo
Palabras clave: teledetección suelos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974420903

Capítulos:
Evaluación de la distribución de la materia orgánica del horizonte superficial del suelo mediante el
uso de imágenes satelitales
Página inicial , Página final 80

Perfil Ambiental del Uruguay 2000. (Participación , 2000) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: ANA DOMINGUEZ y RUBEN PRIETO
Editorial: Nordan Comunidad , Montevideo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974420628

Capítulos:
"Situación Agraria del Uruguay"
Página inicial 59, Página final 69

Perfil Ambiental del Uruguay 2000 (Participación , 2000) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Editor/Compilador: Dominguez, A. y Prieto, R.
Número de volúmenes: 1
Edición: 1
Editorial: Nordan - comunidad , Montevideo
Palabras clave: sistema agrario uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974420628

Capítulos:
El sistema ambiental uruguayo
Página inicial 17, Página final 28

Uruguay Sustentable (Participación , 2000) Publicado

PANARIO, D. , Achkar, M. , AICARDI, J.P.
Editor/Compilador: Programa Uruguay Sustentable
Número de volúmenes: 1
Editorial: Redes-AT , Montevideo
Palabras clave: espacio agrario uruguay
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:
Sector Agropecuario. Diagnóstico y escenarios sustentables
Página inicial 17, Página final 160

Uruguay sustentable (Participación , 2000) Publicado

ANIDO, C. , Achkar, M. , ZORRILLA, G. , TORRE, M. , MEDINA, A. , ACOSTA, A.
Editor/Compilador: Programa Uruguay Sustentable
Edición: 1
Editorial: Redes-AT , Montevideo
Palabras clave: Energía consumo y abastecimiento Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:
Energía
Página inicial 161, Página final 304

Uruguay Sustentable (Participación , 2000) Publicado

ANIDO, C. , Achkar, M. , ZORRILLA, G. , TORRE, M.
Editor/Compilador: Programa Uruguay Sustentable
Número de volúmenes: 1
Editorial: Redes-AT , Montevideo
Palabras clave: Recursos Hidricos Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,

Capítulos:
Agua Diagnóstico y propuestas hacia una gestión más sustentable
Página inicial 401, Página final 450

Desafíos para Uruguay: Espacio Agrario- Espacio Ambiental. (Completo , 1999) Publicado

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , CAYSSIALS, R.
Número de páginas: 124
Editorial: Nordan Comunidad , Montevideo
Palabras clave: Espacio Agrario, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974420547

Cooperativismo y medio Ambiente (Participación , 1998) Publicado

Achkar, M.
Editor/Compilador: CUDECOOP

Número de volúmenes: 1
Editorial: Nordan - Comunidad , Montevideo
Palabras clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Uruguay Sustentable
Página inicial 33, Página final 43

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Guía de estudio para el curso de metodología de la investigación geográfica (2015)

Completo
ELUÉN, L. , SOSA, B. , Achkar, M.
v: 1
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Cuenca del Río Santa Lucía. Aportes para la discusión ciudadana (2012)

Completo
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
v: 1
Montevideo
Palabras clave: Cuenas Hídricas, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Cuenca de la Laguna Merin. Aportes para la discusión ciudadana (2012)

Completo
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
v: 2
Montevideo
Palabras clave: Cuenas Hídricas, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Guía Curso Ecología Agraria 1990 -2009 (2009)

Completo
Achkar, M. , Otros
v: 1
Udelar-Facultad de Agronomía
Palabras clave: Material de apoyo docente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Plan de Acción Nacional de lucha contra la Desertificación y la Sequía/ MVOTMA – DINAMA y MGAP – RENARE (2005)

Completo
Achkar, M.
v: 1

Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
colaboración cartográfica

Convención marco de ONU sobre el cambio climático: Uruguay. MVOTMA. Proyecto URU/00/G31. FMAM. PNUD (2004)

Completo
Achkar, M.
v: 1
Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
colaboración Cartográfica

Los suelos del Uruguay (2004)

Completo
DE LEÓN, L. , CAYSSIALS, R. , Achkar, M.
v: 2
Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
colaboración cartográfica

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Educación Ambiental: una estrategia para la generación de conocimiento orientado a la gestión sustentable de los bienes comunes de la naturaleza Parque Ecosistémico ?El Rincón de Santa Lucía?, Canelones - Uruguay (2019)

Eluen, L. , DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XVII ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA
Ciudad: Qu-Ecuador
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Hacia Geografías de la Integración y la Diversidad Memorias del XVII Encuentro de Geógrafos de América Latina.
Página inicial: 163
Página final: 163
ISSN/ISBN: 978-9978-77-407-6
Publicación arbitrada
Editorial: Centro de Publicaciones PUCE, 2019 Daniela Mariño ? Redición: Facultad de Ciencias Humanas, 2019
Ciudad: Quito
Palabras clave: Educación Ambiental Canelones Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
www.puce.edu.ec

Control integrado de la especie invasora Gleditsia triacanthos en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2018)

Achkar, M. , SOSA, B. , Fernandez, G.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional

Descripción: Ecología, Manejo y Control de Especies Exóticas e Invasoras en Uruguay, del Diagnóstico a la Acción
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: Gleditsia triacanthos bosque fluvial invasiones biológicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Interacciones espaciales entre áreas urbanas y humedales en Uruguay (2018)

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , SCHÖN
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XII Biental del Coloquio Transformaciones Territoriales
Ciudad: Bahía Blanca - Argentina
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: áreas urbanas humedales Uruguay SIG
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: CD-Rom

Relación de atributos del paisaje con el número de atropellos de mamíferos en la Región Este de Uruguay (2018)

Serrón, A. , Segura, A. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas de Geociencias Aportes científicos y de gestión académica al Área de Geociencias
Ciudad: Rocha
Año del evento: 2018
Página inicial: 20
Página final: 20
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet

Evaluación del Uso de Sensores Remotos para la Identificación de Oil Seeps en áreas Offshore de la República Oriental del Uruguay (2018)

Achkar, M. , Vásquez, E. , Morales E.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas de Geociencias Aportes científicos y de gestión académica al Área de Geociencias
Ciudad: Rocha
Año del evento: 2018
Página inicial: 21
Página final: 21
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet

Intensificación agraria y transformaciones territoriales en Uruguay 2000-2030 (2017)

Achkar, M. , DÍAZ, I.
Publicado
Completo

Evento: Internacional
Descripción: XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina
Ciudad: La Paz Bolivia
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Uso de suelo Intensificación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: CD-Rom

Bases ecológicas en el control de *Gleditsia triacanthos* en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2017)

SOSA, B. , Romero, D. , Mello, K. , PROFUMO, L. , Chiale, C. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Descripción: RECIENTES AVANCES EN INVESTIGACIÓN PARA LA GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE NATIVO DE URUGUAY
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: *Gleditsia triacanthos* Análisis espacial Invasiones biológicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

La vinculación de las multinacionales agroindustriales con la investigación en agroquímicos: el caso del glifosato en la base Web of Science (WOS). (2017)

Achkar, M. , FONTANS, EXEQUIEL; FONTANS-ALVAREZ, EXEQUIEL , SOSA, B. , Aguirre, N ,
Guedes, P.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Regional
Descripción: 5tas. Jornadas de intercambio y reflexión acerca de la investigación en Bibliotecología
Ciudad: La Plata - Argentina
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Glifosato- Financiación De La Investigación- Estudios Métricos De La Información- Análisis De Redes Sociales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

MIRADA DEL MODELO DE INTENSIFICACIÓN AGRARIA DESDE EL ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA (2017)

FONTANS, EXEQUIEL; FONTANS-ALVAREZ, EXEQUIEL , Beatriz SOSA CALLEJA, Achkar, M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: EGAL XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina
Ciudad: La Paz - Bolivia
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Intensificación agraria glifosato producción científica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: CD-Rom

DISTRIBUIÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE ELEMENTOS DO RELEVO, GERADOS AUTOMATICAMENTE, NO TERRITÓRIO DO URUGUAI (2017)

Achkar, M. , Robaina, L. , Trentin, R.

Publicado
Completo
Evento: Regional
Descripción: Os Desafios da Geografia física na fronteira do conhecimento
Ciudad: Campinas - Brasil
Año del evento: 2017
Pagina inicial: 4741
Pagina final: 4749
ISSN/ISBN: ISBN 978-85-85369-16
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
DOI: [10.20396/sbgfa.v1i2017.2183](https://doi.org/10.20396/sbgfa.v1i2017.2183)

Dinámicas espaciales, transformaciones territoriales y nuevas regionalidades en el Uruguay rural contemporáneo (2016)

ACHKAR ET AL , Achkar, M. , ACHKAR ET AL
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: XI bienal del coloquio transformaciones territoriales
Ciudad: Salto
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Anales XI bienal del coloquio transformaciones territoriales
Volumen: 1
Pagina inicial: 1385
Pagina final: 1403
ISSN/ISBN: 1853-5011
Publicación arbitrada
Editorial: CENUR litoral Norte Sede Salto
Ciudad: Salto
Palabras clave: Uruguay Rural; transformación territorial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.unorte.edu.uy/xibienalaugm>

Análisis y contribuciones sobre la zona de protección para los cuerpos de agua en la cuenca del río Santa Lucía (2016)

SOSA, B. , DÍAZ, I. , CALLEJAS, A.L. , CANTON, V. , Achkar, M.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: XI bienal del coloquio transformaciones territoriales
Ciudad: Salto
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Anales XI bienal del coloquio transformaciones territoriales
Volumen: 1
Pagina inicial: 1703
Pagina final: 1717
ISSN/ISBN: 1853-5011
Publicación arbitrada
Editorial: CENUR litoral Norte Sede Salto
Ciudad: Salto
Palabras clave: cuerpos de agua; cuenca Santa Lucía
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.unorte.edu.uy/xibienalaugm>

Incidencia de la intensificación agraria en la tendencia del NDVI Uruguay 2000-2011 (2016)

influencia de la intensificación agraria en la tendencia del NDVI. Uruguay 2000-2011 (2016)

DÍAZ, I., Achkar, M., Ceroni, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XVII Congreso de Tecnologías de Información Geográfica

Ciudad: Malaga - España

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Teledetección Productividad Primaria Intensificación Agraria

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Desafíos en la gestión ambiental de la zona buffer para la cuenca del río Santa Lucía (2016)

Achkar, M., SOSA, B., DÍAZ, I., Canton, V.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XI Biental del Coloquio de Transformaciones Territoriales: REPENSANDO POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS

Ciudad: Salto - Uruguay

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Cuenca del río Santa Lucía Gestión de recursos hídricos Articulación conservación producción

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Impacto esperado de la intensificación agraria en la calidad del agua. Escenarios agrícolas 2009-2030, Canelones-Uruguay (2015)

DÍAZ, I., Achkar, M., MAZZEO, N., Goyenola, G., CAROLINA CRISCI

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XV ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: SIG Modelación Intensificación agraria

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo: estrategias de respuesta de ganaderos familiares en el área protegida Esteros de Farrapos - Uruguay (2015)

Gazzano, I., Achkar, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: La Plata - Argentina

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias V Congreso Latinoamericano de Agroecología

Publicación arbitrada

Palabras clave: vulnerabilidad amenaza riesgo

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet

Potencialidad de las imágenes satelitales de alta resolución en la detección de especies leñosas invasoras (2015)

SOSA, B. , Chiale, C. , Fernandez, G. , Achkar, M.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: Iº Simposio de Geografía del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: imagen satelital de alta resolucion imagen multiespectral imagen pancromática imagen fusionada especie invasora

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.bib.fcien.edu.uy/index.php/productos-y-servicios/nuestros-cientificos/produccioneditoria>

Uso de imágenes satelitales de alta resolución en el estudio de los bosques: análisis bibliométrico a través de Web of Science (1985-2015) (2015)

FONTANS, EXEQUIEL; FONTANS-ALVAREZ, EXEQUIEL , SOSA, B. , Achkar, M.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: 4a Jornadas de intercambio y reflexión acerca de la investigación en Bibliotecología

Ciudad: La Plata - Argentina

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: IMÁGENES SATELITALES DE ALTA RESOLUCIÓN BOSQUES ESTUDIOS METRICOS DE LA INFORMACION ANALISIS DE REDES SOCIALES

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

[https://mail.google.com/mail/u/0/?](https://mail.google.com/mail/u/0/?tab=wm#search/exequiel151974%40gmail.com/153ce73d616c4726)

[tab=wm#search/exequiel151974%40gmail.com/153ce73d616c4726](https://mail.google.com/mail/u/0/?tab=wm#search/exequiel151974%40gmail.com/153ce73d616c4726)

Tensiones entre los bienes comunes y las transformaciones agrarias en Uruguay. (2015)

DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M.

Publicado

Completo

Descripción: 1er Simposio de Geografía del Cono Sur: Desafíos para la integración de la Geografía del Cono Sur

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:1er Simposio de Geografía del Cono Sur: Desafíos para la integración de la Geografía del Cono Sur

Fascículo: 1

Página inicial: 532

Página final: 540

ISSN/ISBN: 9789974013346

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Palabras clave: bienes comunes transformaciones agrarias

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Condiciones de uso y gestión de los recursos naturales en áreas protegidas: Definiciones en el marco regulatorio de sus planes de manejo (2014)

Achkar, M., SOSA, B.

Publicado

Resumen expandido

Descripción: XV Encuentro de Geógrafos de América Latina

Ciudad: La Habana - Cuba

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: AREAS PROTEGIDAS planes de manejo condiciones de uso del suelo

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2014)

Achkar, M., SOSA, B., Caballero, N., Fernandez, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XV Encuentro de Geógrafos de América Latina

Ciudad: La Habana - Cuba

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: Especies Invasoras *Gleditsia triacanthos* Métodos de Control

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Análisis de la Intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos: la necesidad de articular conservación y producción (2013)

GAZZANO, I., Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGÍA

Ciudad: Lima

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Potenciación agroecológica de la pequeña agricultura para la soberanía alimentaria y la resiliencia frente al cambio climático y la crisis económica

Página inicial: 66

Página final: 66

Publicación arbitrada

Editorial: SOCLA

Ciudad: Lima

Palabras clave: Intensificación agraria, conservación

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Internet

Evolución temporal del NDVI en el Uruguay, mediante imágenes SPOT en el período 1998-2012 (2013)

CERONI, M., Achkar, M., GAZZANO, I.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto - SBSR

Ciudad: Foz do Iguaçu, PR, Brasil,

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Anais XVI Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto - SBSR

Página inicial: 1314

Página final: 1321

ISSN/ISBN: 9788517000652

Publicación arbitrada

Editorial: INPE - TecArt Editora Ltda
Ciudad: São José dos Campos - SP
Palabras clave: Uruguay, NDVI, procesamiento de imágenes,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.dsr.inpe.br/sbsr2013/files/ficha.pdf>

Intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos: la necesidad de articular conservación y producción (2013)

Achkar, M. , Gazzano, I
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: TURAP - 7º Encuentro nacional de turismo en espacios rurales y naturales. VII congreso nacional de Áreas naturales protegidas
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Palabras clave: Intensificación agraria; conservación; ganadería
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

La intensificación agraria como amenaza de doble signo a la articulación producción conservación en la cuenca del Área Protegida Esteros de Farrapos (2013)

Gazzano, I , Achkar, M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: EXTENSO - Extensión y sociedad 2013
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Palabras clave: intensificación agraria; ganadería conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Áreas protegidas en la gestión ambiental del Territorio. Propuesta de gestión en la cuenca del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2012)

SOSA, B. , Canton, V. , Achkar, M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: III Seminario Internacional Universidad-Sociedad-Estado
Ciudad: Córdoba - Argentina
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: AREAS PROTEGIDAS Gestión Territorial rol del Estado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: CD-Rom

Cambios en las políticas públicas y en el desarrollo rural uruguayo (2012)

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 9 Bienal del Coloquio Internacional de Transformaciones Territoriales

Ciudad: Tucuman - Argentina
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Huellas e incertidumbres en los procesos de desarrollo territorial
Fascículo: 1
Página inicial: 222
Página final: 235
ISSN/ISBN: 9789871881222
Publicación arbitrada
Editorial: AUGM- UNT-CADR
Ciudad: Tucuman
Palabras clave: desarrollo rural en Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

CONVERGENCIAS ENTRE SERVICIOS AMBIENTALES Y MULTIFUNCIONALIDAD AGRARIA EN URUGUAY (2011)

Achkar, M. , DÍAZ, I. , DOMINGUEZ, A. , SOSA, B.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo
Ciudad: La Habana Cuba
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Palabras clave: servicios ambientales multifuncionalidad agraria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

EVALUACIÓN DE LA RESILIENCIA BIOFÍSICA A ESCALA CUENCA HIDROGRÁFICA. APLICACIÓN EN LA CUENCA DEL ARROYO TOMAS CUADRA – DURAZNO (2011)

CERONI, M. , Achkar, M. , GAZZANO, I.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo
Ciudad: La Habana Cuba
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Palabras clave: Resiliencia, Cuenca
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SIG COMO HERRAMIENTAS PARA LA ZONIFICACIÓN DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE URUGUAY (2011)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , MELLO, A.L. , DE SOUZA, V. , SOSA, B.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo
Ciudad: La Habana Cuba
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Palabras clave: Analisis multicriterio, SIG
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom

POTENCIAL DE INVASIBILIDAD DE GLEDITSIA TRIACANTHOS EN EL PARQUE NACIONAL ESTEROS DE FARRAPOS E ISLAS DEL RÍO URUGUAY (2011)

SOSA, B. , DE SOUZA, V. , JASO, D. , MELLO, A.L. , Achkar, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Ciudad: La Habana Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: INVASIBILIDAD GLEDITSIA TRIACANTHOS

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: CD-Rom

ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO EN UN CONTEXTO DE INTENSIFICACION AGRARIA DE URUGUAY (2011)

DÍAZ, I. , Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Ciudad: La Habana Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: ordenamiento ambiental del territorio

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: CD-Rom

PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES VS REORIENTACIÓN DE SUBSIDIOS PERVERSOS DIFICULTADES PARA IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS DE DS (2011)

SOSA, B. , DÍAZ, I. , Achkar, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Ciudad: La Habana Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: servicios ambientales

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: CD-Rom

Agroecología en cuenca: Vulnerabilidad y resiliencia de unidades ambientales frente a la intensificación agraria (2011)

GAZZANO, INÉS , Achkar, M. , CERONI, M

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Tercer congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: Oaxtepec - Mexico

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Agroecología cuenca resiliencia

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Evaluación de la resiliencia biofísica a escala cuenca hidrográfica Aplicación en la Cuenca del Arroyo Tomas Cuadra - Durazno (2011)

Achkar, M. , GAZZANO, INÉS, CERONI. M

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Ciudad: La Habana - Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Resiliencia Indicadores Cuenca hidrográfica

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Convergencias entre servicios ambientales y multifuncionalidad agraria en Uruguay (2011)

DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo Ciudad: La Habana

Ciudad: La Habana - Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: servicios ambientales multifuncionalidad agraria Medio de divulgación: CD-Rom

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Las transformaciones en la frontera agrícola uruguaya (2010)

Pesce, F , Achkar, M. , DÍAZ, I. , Dominguez, A

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: 8º Biental del Coloquio de Transformaciones Territoriales

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica Transformaciones territoriales Intensificación y expansión agrícola

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: CD-Rom

Las estrategias de la ciudadanía frente a los procesos de privatización del agua, logros y desafíos en Uruguay (2010)

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , Fernandez, G.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional La tensión entre la justicia ambiental y social: el caso de la gestión del agua

Ciudad: Sao Paulo - Brasil

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: estrategias participativas gestión participativa

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Internet

Las transformaciones en la frontera agrícola uruguaya (2010)

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , DÍAZ, I. , Pesce, F.

Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 8 Biental del Coloquio de Transformaciones Territoriales
Ciudad: Buenos Aires - Argentina
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Territorio y Territorialidades en Movimiento
Volumen: 1
Pagina inicial: 87
Pagina final: 95
ISSN/ISBN: 9789871450954
Publicación arbitrada
Editorial: AUGM- UBA
Ciudad: Buenos Aires - Argentina
Palabras clave: transformaciones en la matriz de uso del suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: CD-Rom

Caracterización socioeconómica y ambiental de tres áreas protegidas de Uruguay (2009)

RODRIGUEZ, L., Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 6º encuentro nacional de ecoturismo y turismo rural, V congreso nacional de áreas naturales protegidas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: TURAP 2009
Volumen: 1
Pagina inicial: 120
Pagina final: 120
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: areas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

La formación universitaria en apoyo al sistema de áreas protegidas, el caso del LDSGAT de Facultad de Ciencias (2009)

CANTON, V., Achkar, M., DOMINGUEZ, A., FERNANDEZ, G., PESCE, F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 6º encuentro nacional de ecoturismo y turismo rural, V congreso nacional de áreas naturales protegidas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: TURAP 2009
Volumen: 1
Pagina inicial: 64
Pagina final: 64
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: formación áreas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

La educación ambiental en la investigación, docencia y extensión universitaria. (2009)

DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso Iberoamericano de Educación Ambiental

Ciudad: San Clemente del Tuyu

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: universidad y educación ambiental

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Caracterización Geomorfológica de la Cuenca del Bañado de Farrapos- Río Negro, Uruguay (2008)

FERNANDEZ, G. , Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: VII Simpósio Nacional de Geomorfologia - VII SINAGEO

Ciudad: Belo Horizonte Brasil

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:VII SINAGEO

Publicación arbitrada

Palabras clave: Geomorfologia cuencas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Inclusión de los montes del Queguay, Departamento de Paysandú, en el sistema nacional de áreas protegidas (2008)

MELLO, A.L. , Achkar, M. , BESSONART, M. , FREITAS, G.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad.

Publicación arbitrada

Palabras clave: areas protegidas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico Ambiental – Territorial de los Bañados de Farrapos (2007)

Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , FERNANDEZ, G. , PESCE; F.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas

Ciudad: Trinidad Flores. Uruguay

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas

Volumen:1

Página inicial: 37

Página final: 37

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: areas protegidas

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

Formaciones vegetales Costeras, Matorral y Bosque de la Localidad El Caracol - Rocha (2007)

BARTESAGHI, L. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.
Ciudad: Trinidad Flores. Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: formación vegetal costera
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Bioregiones del Uruguay: un Marco para al Conservación de la Biodiversidad (2007)

BRAZEIRO, A. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas
Ciudad: Trinidad Flores. Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Incidencia de la Forestación con especies Exóticas en el Bosque Costero en la Localidad Perla de Rocha, Uruguay (2007)

RIOS, M. , Achkar, M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.
Ciudad: Trinidad Flores. Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bosque Costero Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Impacto del uso del Suelo en la Cuenca de la Laguna de Rocha (2007)

RODRIGUEZ, L., Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 5º Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas

Ciudad: Trinidad Flores. Uruguay.

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: 5º Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas.

Volumen: 1

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: usos del suelo cuenca hidrica

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Vulnerability of the Uruguayan population to Dengue and Climate Change (2007)

GÓMEZ, M., CONFALONIERI, U., SCHMIDT, A., Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 19th Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology

Ciudad: Mexico

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: International Society for Environmental Epidemiology

Publicación arbitrada

Palabras clave: Dengue and Climate Change

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Las multinacionales agroalimentarias estadounidenses en el Cono Sur: la seguridad y soberanía alimentaria de los pueblos en riesgo (2007)

Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A., Pesce, F.

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XXVII cursos de verano del Instituto de Profesores Artigas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Palabras clave: seguridad y soberanía alimentaria

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Desafíos a la sustentabilidad territorial en cuencas del río Santa Lucía y Río de la Plata Oeste (2006)

Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: II encuentro del ciclo: Ciudades Intermedias de Uruguay, Desarrollo local y sistema urbano

Ciudad: San José - Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Ciudades Intermedias de Uruguay, Desarrollo local y sistema urbano

Palabras clave: cuencas hídricas

Areas de conocimiento:

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

El territorio en el movimiento social del agua de Uruguay. El caso de la Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida (CNDAV) (2006)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Encuentro Internacional Humboldt: El retorno de la política.

Ciudad: Entre Ríos, Argentina

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Movimientos sociales y nuevos actores

Publicación arbitrada

Palabras clave: territorio nuevos actores

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Variabilidad climática y presencia de Aedes Aegypti en la frontera con Argentina (Mercedes, Fray Bentos) Uruguay (2006)

GÓMEZ, M. , Achkar, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11° Congress on Public Health

Ciudad: Brasilia, Brasil

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: World Federation of Public Health Associations and Brazilian Association on Post Graduation in Collective Health

Publicación arbitrada

Palabras clave: ambiente y salud

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Use of SPOT 4-5/vegetation data for the study of vegetation productivity in a humid moderate climate, based on multivariable analysis. Bassin A.Sanchez.Río Negro. Uruguay (2004)

Achkar, M. , PANARIO, D. , KAEMMERER, M. , ANNO, F. , PUECH, V. , GARCES, S. , MEHIER, S. , LEFÈVRE-FONOLLOSA MJ.(

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 2nd. VEGETATION International Users Conference

Ciudad: Antwerp, Bélgica

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Environmental Management

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Página inicial: 61

Página final: 61

Publicación arbitrada

Palabras clave: vegetation productivity

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Internet

http://www.smaq-life.org/files/techwatch/Earth_Observation_Derived_Information/Abstracts_-_2nd_VEGET

Diagnóstico socio-ambiental participativo del Uruguay (2004)

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE, F.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 1º Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable

Ciudad: Córdoba. Argentina

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable

Palabras clave: diagnostico ambiental uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Evolución de los procesos de aprovechamiento productivo de las tierras de los Departamentos del Oeste del Uruguay (2004)

Achkar, M., CAYSSIALS, R., DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Colloque International: Les intégrations régionales: quelles dynamiques transfrontalières et transnationales? Les enseignements du Bassin de la Plata dans le Mercosur.

Ciudad: Toulouse. Francia

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Dynamiques productives et developpement territorial.

Publicación arbitrada

Ciudad: Toulouse. Francia

Palabras clave: Espacio Rural Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Humedales de Farrapos. Planificación de un área natural protegida en Uruguay. Departamento de Río Negro (2004)

Achkar, M., CAYSSIALS, R., CANTON, V., DOMINGUEZ, A., FERNANDEZ, G., PESCE, F.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 5º Coloquio sobre transformaciones territoriales. Nuevas visiones en el inicio del Siglo XXI

Ciudad: La Plata Argentina

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: 5º Coloquio sobre transformaciones territoriales. Nuevas visiones en el inicio del Siglo XXI

Publicación arbitrada

Palabras clave: planificacion areas protegidas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Análisis multitemporal y multiresolución para el estudio de la productividad vegetal en la cuenca del A° Sánchez – Río Negro Uruguay (2003)

Achkar, M., PANARIO, D.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay y I Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Sesión Ecología de ecosistemas y paisajes

Volumen: 1

Página inicial: 103
Página final: 103
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad zoológica del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: productividad vegetal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Les systèmes agroalimentaires en Uruguay, situation et perspectives (2003)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Cinquième Seminaire Itinerant. Programme ACI MSH-CDP
Ciudad: Grenoble. France.
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: La Cuenca del Plata ou l'émergence d'un espace régional transfrontalier
Volumen: 1
Página inicial: 35
Página final: 44
Publicación arbitrada
Editorial: Programme ACI MSH-CDP
Ciudad: Grenoble. France.
Palabras clave: systèmes agroalimentaires
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Delimitación y Caracterización de las Unidades Ambientales de los Humedales de Farrapos en el Departamento de Río Negro (2003)

Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , FERNANDEZ, G. , PESCE, F.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: III Congreso Latinoamericano de Cuencas Hidrográficas
Ciudad: Arequipa – Perú
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de Cuencas Hidrográficas. Red Latinoamericana de Cuencas Hidrográficas. FAO
Volumen: 1
Página inicial: 78
Página final: 78
Publicación arbitrada
Palabras clave: unidades ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Influencia francesa en la geografía física uruguaya (2002)

Achkar, M.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: Seminario Jorge Chebataroff. Docente y Universitario
Ciudad: Montevideo. Lycée Français
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Seminario Jorge Chebataroff. Docente y Universitario.
Página inicial: 1
Página final: 5

Publicación arbitrada
Palabras clave: Geografía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom

Indicadores Territoriales de Sustentabilidad (2000)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XII Encuentro de Geógrafos
Ciudad: Florianópolis, Brasil
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Anales del XII Encuentro de Geógrafos. Florianópolis. UFSC. AGB
Volumen: 1
Página inicial: 72
Página final: 72
Publicación arbitrada
Editorial: UFSC. AGB.
Ciudad: Florianópolis, Brasil
Palabras clave: territorio sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Desarrollo Sustentable (2000)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas sobre Desarrollo Sustentable
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Anales de las Jornadas sobre Desarrollo Sustentable. Facultad de Veterinaria
Volumen: 1
Página inicial: 12
Página final: 18
Editorial: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Plataforma Ciudadana hacia Uruguay Sustentable (1998)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: XI Encuentro de Geógrafos
Ciudad: Bahía. Brasil
Año del evento: 1998
Anales/Proceedings: Anales del XI Encuentro de Geógrafos. Vol. I. Bahía. UESB. AGB
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Ciudad: Bahía. Brasil
Palabras clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Reforma Agraria: Un Conflicto Omitido en el Uruguay neoliberal (1998)

Achkar, M. , CUTINELA, C.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XI Encuentro de Geógrafos

Ciudad: Bahía. Brasil

Año del evento: 1998

Anales/Proceedings: Anales del XI Encuentro de Geógrafos. Vol. I. Bahía. UESB. AGB.

Volumen: 1

Página inicial: 65

Página final: 65

Publicación arbitrada

Editorial: UESB. AGB

Ciudad: Bahía. Brasil

Palabras clave: Espacio Agrario

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Espacio Ambiental, Seguridad Alimentaria y Reestructuración Agraria en Uruguay (1997)

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , CAYSSIALS, R.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 6º Encuentro de Geógrafos de América Latina

Ciudad: Bs. As. Argentina

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Problemáticas del Mundo Rural. 6º Encuentro de Geógrafos de América Latina.

Volumen: 1

Página inicial: 45

Página final: 45

Publicación arbitrada

Ciudad: Bs. As. Argentina

Palabras clave: espacio agrario uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Aportes para un Sistema Departamental de Espacios Naturales protegidos para el Plan de (1997)

Achkar, M. , CAYSSIALS, R.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: I Forum Latinoamericano de Geografía Física Aplicada y VII Simposio de Geografía Física Aplicada

Ciudad: Curitiba. Brasil

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Anales del VII Simposio de Geografía Física Aplicada

Volumen: 1

Página inicial: 37

Página final: 37

Publicación arbitrada

Ciudad: Curitiba. Brasil.

Palabras clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Determinaciones Sociales en Geomorfología (1996)

Achkar, M., DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação

Ciudad: Recife. Brasil.

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Anales del 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação.

Volumen: 1

Página inicial: 35

Página final: 35

Publicación arbitrada

Palabras clave: Geomorfología

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Pobreza y Medio Ambiente (1996)

Achkar, M., DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação.

Ciudad: Recife. Brasil.

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Anales del 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação

Volumen: 1

Página inicial: 75

Página final: 75

Publicación arbitrada

Ciudad: Recife. Brasil.

Palabras clave: ambiente y territorio

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

El espacio Agrícola Uruguayo (1996)

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., CAYSSIALS, R.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação.

Ciudad: Recife. Brasil.

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Anales del 10º Encuentro de Geógrafos Brasileños: Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação

Volumen: 1

Página inicial: 153

Página final: 153

Publicación arbitrada

Ciudad: Recife. Brasil.

Palabras clave: Espacio Rural Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Nuevos paradigmas de gestión ambiental para la Agricultura Sustentable en Uruguay (1995)

Achkar, M., CAYSSIALS, R., DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Encuentro de Geógrafos de América Latina (EGAL)

Ciudad: La Habana. Cuba

Año del evento: 1995

Anales/Proceedings: Resúmenes del V Encuentro de Geógrafos de América Latina (EGAL).

Volumen: 1

Página inicial: 15

Página final: 15

Publicación arbitrada

Ciudad: La Habana. Cuba

Palabras clave: territorios sustentables

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico para la implementación de un vertedero sanitario en el área de influencia de Barra del Chuy - Chuy. Departamento de Rocha. Uruguay (1994)

Achkar, M., CAYSSIALS, R., DOMINGUEZ, A.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Simposio de Geografía Física Aplicada

Ciudad: Goias. Brasil.

Año del evento: 1994

Anales/Proceedings: Anales del VI Simposio de Geografía Física Aplicada. Universidad Federal de Goiania

Volumen: 1

Página inicial: 23

Página final: 29

Publicación arbitrada

Palabras clave: vertedero sanitario

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Caracterización socioeconómica y análisis de la dinámica espacial de los pescadores artesanales de Buceo y Pajas Blancas (1989)

Achkar, M.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: II Encuentro de Geógrafos de América Latina

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1989

Anales/Proceedings: Problemática Urbana

Volumen: 1

Página inicial: 57

Página final: 68

Publicación arbitrada

Editorial: Índice

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Pesca artesanal

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

El ordenamiento ambiental del territorio. Desafíos para Uruguay. (2016)

25 años Facultad de Ciencias. UdelaR. v: 1, 74, 75

Revista

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , GUERRERO, J.C.

ISSN/ISBN:9789974012943

Palabras clave: ordenamiento territorial ordenamiento ambiental

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/11/2015

Lugar de publicación: Montevideo

El enigma de los tres nortes (2012)

Revista de la Educación del Pueblo v: 125, 42, 44

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A , PESCE, F

Areas de conocimiento:

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

Nuestro país y la densidad de población (2012)

Revista de la Educación del Pueblo v: 126, 62, 65

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A , PESCE, F

Areas de conocimiento:

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

Lugar de publicación: Montevideo

Energía y Cambio Climático (2011)

La matriz energética nacional un enfoque interdisciplinario

Revista

Achkar, M.

Palabras clave: Energía

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

La actividad turística en Uruguay (2011)

Revista de la Educación del Pueblo v: 121, 21, 29

Revista

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100405

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/04/2011

Lugar de publicación: Montevideo

Geografía. La perspectiva regionalista (2010)

Revista de la educación del pueblo v: 118, 36, 40

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Palabras clave: Geografía Educación

Areas de conocimiento:

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

Desafíos ante la crisis y la injusticia climática (2010)

Revista Que hacer educativo v: 99, 21, 26
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Palabras clave: Crisis climática
Areas de 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

El sector energético en Uruguay. (2010)

Revista Estudios v: 124, 21, 30
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Palabras clave: energía Uruguay
Areas de 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

Comprendiendo nuestras prácticas: La enseñanza de la Geografía Regional (2010)

Revista de la educación del pueblo v: 117, 33, 36
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Palabras clave: Geografía Educación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Lo cualitativo como categoría analítica para la valoración de los espacios geográficos (2010)

Revista de la educación del pueblo v: 119, 33, 37
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE, F.

Palabras clave: Geografía Educación
Areas de 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

Lo cualitativo en la valoración de los espacios (2010)

Revista de la Educación del Pueblo v: 119, 33, 36
Revista
DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M. , Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: fenomenología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/10/2010

Lugar de publicación: Montevideo

La función política de la enseñanza de la geografía (2010)

Revista de la Educación del Pueblo v: 120, 42, 46

Revista

DOMÍNGUEZ, A. , Achkar, M. , Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100405

Palabras clave: epistemología

Áreas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/12/2010

Lugar de publicación: Montevideo

Territorios rurales en Uruguay y América del Sur. Transformaciones, (des)integraciones y agronegocios (2009)

Estudios v: 122, 23, 34

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Palabras clave: Territorio rural

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 15/01/9

Lugar de publicación: Montevideo

La Gestión del agua en Uruguay (2009)

Estudios v: 1, 34, 47

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Palabras clave: gestión recursos hídricos

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 05/07/2009

Lugar de publicación: Montevideo

El paisaje como objeto de enseñanza de la geografía (2009)

Educación del Pueblo v: 115, 35, 38

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405

Palabras clave: EDUCACION AMBIENTAL

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 07/09/9

Lugar de publicación: Montevideo

El cambio climático en debate (2008)

Educación del Pueblo v: 109, 12, 15

Revista

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405

Palabras clave: Territorio y Clima
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Lecturas geográficas de nuestros ambientes y territorios (2008)

Que hacer educativo v: 88, 41, 43
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: ambiente y territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/02/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Nuevas logísticas en nuestros territorios: los agronegocios (2008)

Que hacer educativo v: 89, 44, 48
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: territorios rural uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/02/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Principios metodológicos en la enseñanza de la Geografía (2008)

Educación del Pueblo v: 110, 52, 56
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Geografía Educación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Complejidad, diversidad y transformaciones en nuestros ecosistemas y territorios (2008)

Que hacer educativo v: 90, 25, 30
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: ambiente y territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/02/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Energía un sector estratégico en el Uruguay actual (2008)

Quehacer educativo v: 91, 45, 48
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: Territorio y Energía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/01/8
Lugar de publicación: Montevideo

El pasaje de las agriculturas a los agronegocios y las transformaciones territoriales asociadas (2008)

Quehacer educativo v: 89, 24, 29
Revista
Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A., Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: agronegocios transformaciones territoriales rurales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/06/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Los agronegocios estadounidenses en Latinoamérica: estrategias territoriales (2007)

Educación del Pueblo v: 104, 37, 44
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Agronegocio Territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Se agitan las aguas de la Geografía escolar (2007)

Educación del Pueblo v: 107, 46, 48
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Geografía
Áreas de 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

El calentamiento global de la atmósfera: antesala al cambio climático (2007)

Educación del Pueblo v: 2007, 49, 53
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Territorio y Clima
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/7
Lugar de publicación: Montevideo

Las multinacionales agroalimentarias estadounidenses en el Cono Sur: la seguridad y soberanía alimentaria de los pueblos en riesgo (2007)

Nuevos enfoques epistemológicos, disciplinarios y didácticos en Geografía. XXVII cursos de verano del Instituto de Profesores Artigas. v: 1, 48, 56

Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

Palabras clave: Espacio Rural Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/02/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Territorio e Integración en el contexto posmoderno (2007)

Nuevos enfoques epistemológicos, disciplinarios y didácticos en Geografía. XXVII cursos de verano del Instituto de Profesores Artigas. v: 1, 13, 23

Revista
Achkar, M.

Palabras clave: espacio y territorio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/02/2007
Lugar de publicación: Montevideo

¿Pobreza en países productores de alimentos? (2007)

Revista de la Educación del Pueblo v: 105,
Revista
Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A., Pesce, F,

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: producción de alimentos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/05/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Transformaciones territoriales en el espacio rural uruguayo (2006)

Educación del Pueblo v: 101, 54, 57
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Espacio Rural Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/2006
Lugar de publicación: Montevideo

Desarrollo Sustentable (2006)

Educación del Pueblo v: 102, 34, 38
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/02/2006
Lugar de publicación: Montevideo

Nuevos escenarios para viejos debates: la sustentabilidad ambiental y las teorías demográficas (2006)

Educación del Pueblo v: 103, 47, 51
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Ambiente territorio
Areas de 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

Diagnóstico socioambiental participativo en Uruguay (2006)

Geoespacio. Revista de la Asociación Nacional de Profesores de Geografía v: 7, 12,
Revista
Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A., Pesce, F.

Palabras clave: diagnóstico ambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/11/2006
Lugar de publicación: Montevideo

Nuevos escenarios para viejos debates (2006)

Revista de la Educación del Pueblo v: 103, 47, 50
Revista
Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A., Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: nuevos escenarios
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/10/2006
Lugar de publicación: Montevideo

Un tema polémico: la forestación en Uruguay (2005)

Educación del Pueblo v: 98, 56, 59
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: forestación territorio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 07/02/2005
Lugar de publicación: Montevideo

Geografía. Impactos de la forestación en nuestro país (2005)

Educación del Pueblo v: 99, 56, 59
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: forestación territorio
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Fecha de publicación: 07/08/2005
Lugar de publicación: Montevideo

Una herramienta metodológica: investigación con salidas a terreno (2005)

Educación del Pueblo v: 97, 55, 59
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: geografía investigación
Areas de 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

Educación, Ambiente y Desarrollo Sustentable (2005)

Que hacer Educativo v: 72, 34, 38
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100367
Palabras clave: Educación Ambiente
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/02/2005
Lugar de publicación: Montevideo

Los cultivos arroceros en Uruguay (2005)

Educación del Pueblo v: 100, 53, 57
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: Espacio Rural Uruguay
Areas de 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

Cuál es la situación socio-ambiental en el Uruguay de hoy (2004)

Educación del Pueblo v: 95, 57, 60
Revista
Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: ambiente y territorio

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/08/2004
Lugar de publicación: Montevideo

Recursos Hídricos en Uruguay importancia de las cuencas hídricas (2004)

Educación del Pueblo v: 94, 44, 49
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

ISSN/ISBN:15100405
Palabras clave: cuencas hídricas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Fecha de publicación: 07/02/2004
Lugar de publicación: Montevideo

Los recursos naturales en el actual modelo de desarrollo (2004)

Revista de la Educación del Pueblo
Revista
Achkar, M.

Medio de divulgación: Papel

El agua no es una mercancía (2003)

Agua - Uruguay sustentable - v: 1, 3, 4
Revista
Achkar, M.

Palabras clave: recursos hídricos
Áreas de 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

El grupo Cairns y los intereses empresariales: la soberanía alimentaria amenazada (2003)

Los nuevos conquistadores: de cómo la OMC y la agroindustria nos roban la soberanía alimentaria
v: 1, 34, 42
Revista
Achkar, M.

Palabras clave: Soberanía alimentaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/09/3
Lugar de publicación: Montevideo

Hacia una gestión sustentable del agua (2003)

Agua - Uruguay Sustentable v: 1, 5, 12
Revista
Achkar, M.

Palabras clave: gestión agua
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Propuesta para una gestión sustentable de los recursos hídricos (2003)

Agua - Uruguay Sustentable v: 1, 13, 18

Revista

Achkar, M.

Palabras clave: recursos hidricos

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Manejo integrado de los recursos Hídricos (2003)

Que hacer Educativo

Revista

Achkar, M.

ISSN/ISBN:15100367

Palabras clave: recursos hidricos

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 10/06/3

Lugar de publicación: Montevideo

Manejo Integrado de Recursos Hídricos (2003)

Quehacer educativo

Revista

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100367

Palabras clave: recursos hídricos

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/06/2003

Lugar de publicación: Montevideo

Los recursos naturales en el actual modelo de desarrollo (2003)

Revista de la Educación del Pueblo v: 92, 55, 59

Revista

Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , Pesce, F.

ISSN/ISBN:15100405

Palabras clave: recursos naturales modelos de desarrollo

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/12/2003

Lugar de publicación: Montevideo

Alimentación y Pobreza (1996)

Tierra Amiga v: 47, 29, 33

Revista

Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A.

ISSN/ISBN:07977887

Palabras clave: Alimentación espacio agrario

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 05/07/1996
Lugar de publicación: Montevideo

Agricultura y MERCOSUR- Echando nuevas raíces (1996)

Tierra Amiga v: 43, 44, 48
Revista
Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A.

ISSN/ISBN:07977887
Palabras clave: Mercosur, agrario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/03/996
Lugar de publicación: Montevideo

Brasil: la revelión de los Canudos (1996)

Tierra Amiga 39, 43
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.

ISSN/ISBN:07977887
Palabras clave: Canudos, Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/12/1996
Lugar de publicación: Montevideo

Espacio Ambiental: El sur también existe (1996)

Tierra Amiga 59, 62
Revista
Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A.

ISSN/ISBN:07977887
Palabras clave: indicadores ambientales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/12/1996
Lugar de publicación: Montevideo

Reflexiones sobre algunos conceptos en Geografía (1992)

Geo-espacio
Revista
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

Palabras clave: Geografía
Areas de 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

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Protocolo para la lectura de reglas durante eventos de inundación en Santa Lucía. (2025)

Asesoramiento

Achkar, M., Eluén, L.

Contribución al Sistema de Alerta Temprana, para la Gestión Integral del Riesgo durante los eventos de inundación en Santa Lucía, en el marco del Comité de Emergencia Municipal Santa Lucía y del CECOED Departamental-Canelones del Sistema Nacional de Emergencia. Contribución al sistema de monitoreo del nivel del río (reglas) para la ciudad de Santa Lucía, mediante la elaboración de un protocolo de lectura que permita monitorear el comportamiento del evento de inundación en Santa Lucía

País: Uruguay

Idioma: Español

Institución financiadora: IDC

Aportes al diálogo para la construcción de soluciones a las inundaciones en Santa Lucía (2024)

Asesoramiento

Achkar, M., Eluén, L., Schön, F., Sosa, B.

Lucía Eluén, Feline Schön, Beatriz Sosa, Marcel Achkar 6 abril 2024 Asesoramiento Técnico a la sociedad civil organizada sobre el comportamiento de inundaciones, para la participación en espacios institucionalizados de gestión del agua (Comisión de Cuenca del Río Santa Lucía

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Propuesta de localización de reglas para la ciudad de Santa Lucía. (2024)

Asesoramiento

Achkar, M., Schön, F., Eluén, L.

Contribución al Sistema de Alerta Temprana, para la Gestión Integral del Riesgo durante los eventos de inundación en Santa Lucía, en el marco del Comité de Emergencia Municipal Santa Lucía y del CECOED Departamental-Canelones del Sistema Nacional de Emergencia. Contribución al sistema de monitoreo del nivel del río (reglas) para la ciudad de Santa Lucía, mediante la identificación de sitios propicios para la ubicación de reglas en las zonas más afectadas por las inundaciones en la ciudad de Santa Lucía.

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: IDC

Análisis detallado del Río San José en el entorno de la capital departamental (2020)

Consultoría

Bouzas, AC., FERNÁNDEZ, GABRIELA, SCHÖN, Zabaleta, Achkar, M., GUERRERO, J.C.

Gestión

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: San José de Mayo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 54

Duración: 24 meses

Institución financiadora: IDSJ

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Caracterización biofísica de la subcuenca del arroyo Carreta Quemada - alternativas para la construcción de un canal (2020)

Consultoría

Bouzas, AC., FERNÁNDEZ, GABRIELA, SCHÖN, Carlos Chiale, Achkar, M., GUERRERO, J.C.

Gestión

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: San José de Mayo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 65

Duración: 24 meses
Institución financiadora: IDSJ
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Análisis geoambiental de la cuenca del río San José para diagnosticar las causas que han generado inundaciones en la ciudad de San José de Mayo (2019)

Consultoría
FERNÁNDEZ, GABRIELA , SCHÖN , Zabaleta , Achkar, M. , GUERRERO, J.C.
Gestión
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: San José de Mayo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 32
Duración: 24 meses
Institución financiadora: IDSJ
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Lineamientos para el uso maderable de *G. triacanthos* en la ciudad de Rivera (2019)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , Sosa, B. , Rodríguez, F. , Mello, K. , Vargas, R.
Nombre del proyecto: Acacia Negra - Utilización de una especie invasora leñosa como fuente
laboral para grupos vulnerables de Rivera. ININ_1_2017_1_136159.
País: Uruguay
Idioma: Español
Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Proyecto Inventario Nacional de Humedales. Producto 3 Inventario para la Cuenca del río Santa Lucía, Cartografía de humedales según criterios Ramsar (2016)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DÍAZ, I , SOSA, B , DA COSTA, E , CHIALE, C

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 29
Duración: 17 meses
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente. Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Proyecto Inventario Nacional de Humedales Producto 4 Inventario para la Cuenca del Río de la Plata (Primera parte. Sector Oeste), Cartografía de humedales según criterios Ramsar, 2016 (2016)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DÍAZ, I , SOSA, B

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 21
Duración: 13 meses
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente. Ministerio de Vivienda
Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Proyecto Inventario Nacional de Humedales. Producto 5 Inventario para la Cuenca del Río de la Plata (Segunda parte. Sector Este), Cartografía de humedales según criterios Ramsar (2016)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DÍAZ, I , SOSA, B

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 23
Duración: 11 meses
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente. Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /

Proyecto Inventario Nacional de Humedales. Producto 2 Inventario para la Cuenca del Río Negro, Cartografía de humedales según criterios Ramsar (2015)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DÍAZ, I , SOSA, B , DA COSTA, E , CHIALE, C

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 25
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente. Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /

Megaminería y Fractura Hidráulica (2015)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , Pesce, F. , SCHÖN
Socializar información sobre el uso de los recursos naturales en Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 52
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Fundación Heinrich Böll
Palabras clave: fractura hidráulica megaminería
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Proyecto Inventario Nacional de Humedales. Producto 1 Acuerdo DINAMA-LDSGAT, Cartografía de humedales según criterios Ramsar (2014)

Informe o Pericia técnica
SOSA, B , Achkar, M. , DÍAZ, I

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 20
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Dirección Nacional de Medio Ambiente. Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /

(2014)

Informe o Pericia técnica
SOSA, B, Achkar, M., RODRÍGUEZ, A, MELLO, A

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 100
Duración: 21 meses
Institución financiadora: MVOTMA-PNUD/GEF – FC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Zonificación Acuicola Nacional (2014)

Consultoría
Achkar, M., DÍAZ, I., SALHI, M., BESSONART, M.
Evaluar la aptitud para la producción acuicola del territorio nacional
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 41
Duración: 24 meses
Institución financiadora: MGAP - DINARA
Palabras clave: SIG Acuicultura aptitud del suelo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

plan de manejo del área protegida valle del lunarejo (2013)

Plan de ordenamiento
Achkar, M., SOSA, B., MELLO, A.L.

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Número de páginas: 110
Duración: 18 meses
Institución financiadora: SNAP
Palabras clave: area protegida, plan de manejo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Plan de manejo del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay, Planificación y gestión de áreas protegidas (2013)

Informe o Pericia técnica
SOSA, B, JASO, D, MELLO, A, Achkar, M.

País: Uruguay
Idioma: Español
Número de páginas: 100
Duración: 9 meses
Institución financiadora: MVOTMA-PNUD/GEF – FC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Plan de Manejo del área protegida esteros de farrapos (2012)

Plan de ordenamiento
Achkar, M., SOSA, B., MELLO, A.L.

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Número de páginas: 119
Duración: 18 meses
Institución financiadora: SNAP
Palabras clave: area protegida, plan de manejo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Mapa de zonificación por condición en el Parque Nacional de Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2011)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , MELLO, AL. , Souza, V. , SOSA, B.
Elaborar y sistematizar información técnica relevante en el proceso de elaboración del plan de manejo del Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 54
Duración: 3 meses
Institución financiadora: MVOTMA
Palabras clave: plan de gestión zonificación por condicion
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Sistematización georreferenciada del conocimiento existente sobre la cuenca medio inferior del Río Santa Lucía Chico e identificación de líneas de investigación necesarias para una gestión sustentable del territorio (2011)

Consultoría
DÍAZ, I. , Achkar, M. , otros
Contribuir con la gestión sustentable de la cuenca del Río Santa Lucía
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Florida
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 100
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Florida
Palabras clave: Georreferenciacion Sistematizacion de informacion Gestion sustentable
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

La Política Nacional de Aguas y la Ley de Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible (2011)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.
Aportes para la participación social
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 13
Duración: 3 meses
Institución financiadora: REDES- Programa Uruguay Sustentable

Palabras clave: leyes territoriales nacionales desafíos territoriales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Cambio climático y agricultura (2010)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , O. GALLI
Aportes a la discusión ciudadana
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 22
Duración: 8 meses
Institución financiadora: Fundación Heinrich Böll
Palabras clave: cambio climático producción agraria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Agrocombustibles en Uruguay. Situación y perspectivas (2008)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 35
Duración: 4 meses
Palabras clave: Agrocombustibles
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Energía: ¿para qué? ¿para quienes? Tendencias del sector energético en Uruguay (2008)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , Canabal, C. , DOMÍNGUEZ, A.
Aportes a la discusión ciudadana
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 15
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Fundación Heinrich Böll
Palabras clave: matriz energética Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Estrategias para la gestión integral en cuencas hidrográficas. Experiencia piloto en la cuenca del Río Santa Lucía Chico en el Departamento de Florida – Uruguay (2007)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
INFORME

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 110
Duración: 9 meses
Palabras clave: Cuencas Hidrograficas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Sistemas de Información Geográfica como herramienta para la Implementación de los Programas de Educación Terciaria (PRET) en la Región Noreste (2007)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , otros
Descentralización Udelar
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Rivera
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 120
Duración: 18 meses
Palabras clave: PRET Región noreste descentralización Udelar
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Las empresas transnacionales de agro-negocios en el cono sur de América Latina (2006)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 52
Duración: 3 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: agro-negocios
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Abordaje metodológico para alcanzar la Soberanía alimentaria en Uruguay (2005)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 25
Duración: 3 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: Soberanía alimentaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

El cultivo de arroz en Uruguay. Cosechando ecosistemas. (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 15
Duración: 2 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: cultivo de arroz
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Los cultivos forestales en Uruguay. El subsidio para la destrucción de Paisajes (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 18
Duración: 2 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: FORESTACIÓN
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Seguridad y soberanía alimentaria en Uruguay. Contexto y propuestas. (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 25
Duración: 2 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Los cambios en la estructura productiva uruguaya asociados a la producción de soja, arroz y forestación. (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 14
Duración: 1 mes
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: Espacio Agrario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Informe de Impacto Ambiental del PTI-Cerro. Modelo de estudio sobre relacionamiento de industria y medio ambiente (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , Rodriguez, A , Zerbino, S. , DOMÍNGUEZ, A. , Pesce, F.
diagnostico de situación ambiental
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 70
Duración: 12 meses
Institución financiadora: IMM
Palabras clave: impacto ambiental - PTI
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

El sistema de transporte en Uruguay. Hacia escenarios de sustentabilidad en Montevideo (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A. , SOSA, B.
Aportes a la discusión ciudadana
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 38
Duración: 12 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: transporte - sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Papel

Hacia un escenario energético sustentable en Uruguay (2004)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.
Aportes a la discusión ciudadana
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 24
Duración: 9 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

El sistema agroalimentario uruguayo frente a la liberalización del comercio agrícola mundial (2003)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PESCE; F.

INFORME

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 29

Duración: 3 meses

Institución financiadora: REDES-AT

Palabras clave: sistema agroalimentario

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Pautas para la elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos. Primera Parte: Medio Físico y Fauna. (2002)

Informe o Pericia técnica

Cayssials, R. , Achkar, M. , otros

Caracterizar el medio biofísico de los Humedales de Farrapos y brindar pautas para la elaboración de su plan de manejo

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 148

Duración: 6 meses

Institución financiadora: MVOTMA - DINAMA

Palabras clave: caracterización bio-física plan de gestión

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Plan de Manejo para el Área de Bañados de Farrapos. Primera parte: Medio Físico y Fauna (2002)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M. , Cayssials, R. , otros

generar información para el área protegida

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 150

Duración: 18 meses

Institución financiadora: MVOTMA-DINAMA

Palabras clave: plan de manejo - Farrapos

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Zonificación para el ordenamiento territorial y la gestión ambiental de la zona costera del Río de la Plata (2000)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.

INFORME Y CARTOGRAFIA

País: Uruguay

Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 25
Duración: 4 meses
Institución financiadora: ECOPLATA
Palabras clave: ZONIFICACION AMBIENTAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Canasta Básica. Programa Uruguay Sustentable (1999)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , AICARDI, J.P. , PANARIO, D.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 18
Duración: 4 meses
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania
Palabras clave: URUUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Un análisis multidimensional de la gestión productiva agropecuaria. Riesgos y perspectivas ambientales (1999)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 25
Duración: 3 meses
Institución financiadora: CUDECOOP
Palabras clave: Espacio Agrario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Incidencia de las Normativas Ambientales en la gestión empresarial (1999)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestric

Número de páginas: 15
Duración: 2 meses
Institución financiadora: CUDECOOP
Palabras clave: NORMATIVA AMBIENTAL
Áreas de conocimiento:

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

Propuesta de zonificación ambiental para el Departamento de Durazno (1999)

Consultoría
Achkar, M.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 35
Duración: 3 meses
Institución financiadora: IMD con el apoyo del MVOTMA
Palabras clave: unidades ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Proyecto de Uruguay Sustentable (1998)

Elaboración de proyecto
Achkar, M., AICARDI, J.P.
PROYECTO DE TRABAJO
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 55
Duración: 5 meses
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania.
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Definición del Proyecto Uruguay Sustentable (1998)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M., AICARDI, J.P.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 10
Duración: 2 meses
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Aspectos teóricos referidos a la Sustentabilidad en Uruguay (1998)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M., AICARDI, J.P.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricla

Número de páginas: 21
Duración: 2 meses
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania.
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Relatorio sobre el Proyecto de Protocolo Adicional al Tratado de Asunción sobre Medio Ambiente (1998)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , BENTANCUR, D. , DOMINGUEZ, A. , GUTIERREZ, O.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricla

Número de páginas: 54
Duración: 2 meses
Institución financiadora: CUDECOOP
Palabras clave: TRATDO DE ASUNCION
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

El Espacio Ambiental: Aspectos Teóricos (1998)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , AICARDI, J.P.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricla

Número de páginas: 10
Duración: 1 mes
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania
Palabras clave: ESPACIO AMBIENTAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Marco Internacional del Uruguay Sustentable (1998)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , AICARDI, J.P.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Número de páginas: 12
Duración: 1 mes
Institución financiadora: Fundación Henrich Böll- Alemania
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

El espacio agropecuario uruguayo. Diagnóstico y perspectivas. (II Etapa). (1997)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M., CAYSSIALS, R., DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 120
Duración: 6 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: Espacio Agrario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

¿Uruguay Sustentable? Perfil (1996)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M., AICARDI, J.P.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 60
Duración: 5 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Sistema Departamental de Espacios Naturales Protegidos. Propuesta y Plan de Manejo (1996)

Informe o Pericia técnica
CAYSSIALS, R., Achkar, M.
Proyecto del Plan de Ordenamiento Territorial (POT) para el Departamento de Montevideo. ITU -
IMM
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 36
Duración: 6 meses
Institución financiadora: IMM
Palabras clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Carta de Uso Actual del Suelo del Área Rural del Departamento de Montevideo. Escala 1/20.000 (1996)

Plan de ordenamiento
Achkar, M.
(POT). ITU-IMM
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 6 meses
Institución financiadora: IMM
Palabras clave: USO DEL SUELO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Agricultura en el Uruguay. Uso actual del suelo, aptitud de uso y producción. La agricultura sustentable (1995)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 80
Duración: 4 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: USO DEL SUELO RURAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Marco Conceptual de sustentabilidad de las relaciones globales y de la Agricultura en Uruguay (1995)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , DOMINGUEZ, A. , PANARIO, D.
INFORME
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 21
Duración: 3 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: SUSTENTABILIDAD AGRICULTURA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Los pequeños y medianos productores hortícolas del Uruguay en relación al Capítulo 32 de la Agenda 21 (1995)

Informe o Pericia técnica
Achkar, M. , CAYSSIALS, R. , DOMINGUEZ, A.
CNFR. Documento de discusión
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: MONTEVIDEO
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 35
Duración: 5 meses
Institución financiadora: REDES-AT
Palabras clave: Espacio Rural Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Marco Conceptual sobre la Seguridad Alimentaria en Uruguay (1995)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M., CAYSSIALS, R., DOMINGUEZ, A.

INFORME

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Número de páginas: 20

Duración: 2 meses

Institución financiadora: REDES-AT

Palabras clave: SEGURIDAD ALIMENTARIA

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Pesca Artesanal en Pajas Blancas (1994)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M., DOMINGUEZ, A.

Informe

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 25

Duración: 3 meses

Institución financiadora: ECOPLATA. CIID

Palabras clave: Pesca artesanal

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Banco Mundial y Forestación en el Uruguay (1994)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PANARIO, D.

informe

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 20

Duración: 2 meses

Institución financiadora: REDES - AT

Palabras clave: FORESTACIÓN

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Efectos Ambientales de los Ajustes Estructurales en el sector agrícola uruguayo (1994)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M., DOMINGUEZ, A., PANARIO, D.

INFORME

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 20

Duración: 3 meses

Institución financiadora: REDES-AT

Palabras clave: SECTOR AGRICOLA URUGUAY

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Caracterización socioeconómica y análisis de la dinámica espacial de los pescadores artesanales de Buqueo y Pajas Blancas (1989)

Informe o Pericia técnica

Achkar, M. , Otros

Aportes a la discusión

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestriccta

Número de páginas: 30

Duración: 12 meses

Palabras clave: pesca artesanal Pajas Blancas

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física /

Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Comité de Evaluación y Seguimiento Becas de Posgrado en el Exterior Áreas Estratégicas ? ANII. Maestría y Doctorado. (2020 / 2024)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

FONDECYT Comité de Consistencia En el marco del proceso de Selección de proyectos de Investigación Básica- Fase II, sub área Ciencias de la Tierra y Medioambientales, Química y otras ciencias Naturales (2020)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica , Perú

Cantidad: De 5 a 20

Concurso en efectividad Formación Docente Consejo de Formación Docente (2019 / 2019)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Formación en Educación , Uruguay

Cantidad: Menos de 5

18 concursantes

Evaluación de carreras (2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología , Paraguay

Cantidad: Menos de 5

14-POS-002. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT. MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO (MRNGAT) 14-POS-014. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT.MAESTRIA EN GESTION DEL RIESGO Y DESARROLLO AMBIENTAL 14-POS-015. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT.Maestría y Doctorado en Gestión Ambiental 14-INV-201 Programa Paraguayo para el Desarrollo de la

Evaluación de carreras (2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Patagonia San Juan Bosco , Argentina

Cantidad: Menos de 5

11.640/14. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco Maestría en estudios socioterritoriales. Ciudad de Comodoro Rivadavia, Prov. de Chubut. Argentina.

Evaluación de carreras (2014)

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

Cantidad: Menos de 5

11.578/14. Universidad Nacional de Quilmes. Especialización en Gestión del Desarrollo Territorial y Urbano. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina 11.579/14. Universidad Nacional de Quilmes. Maestría en Desarrollo Territorial y Urbano. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina

Evaluación de carreras (2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de General San Martín , Argentina

Cantidad: Menos de 5

11.564/14. Universidad Nacional de General San Martín. Maestría en Política y Gestión Territorial. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS - PROCIENCIA. (2025)

Perú

Cantidad: Menos de 5

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS - PROCIENCIA. (2024)

Perú

Cantidad: Menos de 5

ANII - Beca de posgrado nacional. (2023)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de 1 proyecto de maestría

FONDO CARLOS VAZ FERREIRA Apoyo a proyectos de investigación (2023)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS - PROCIENCIA. (2023)

Perú

Cantidad: De 5 a 20

Fondo María Viñas - ANII (2023)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable - ANII (2023)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

PROGRAMA NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y ESTUDIOS AVANZADOS: PROCIENCIA CONCYTEC (2022)

Perú
Cantidad: Menos de 5

Programa de Apoyo y Desarrollo de la Investigación en Educación (PRADINE). CFE (2022)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

CSIC Iniciación a la Investigación UdelaR (2021)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Programa de Apoyo y Desarrollo de la Investigación en Educación (PRADINE). CFE (2021)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

ANII Fondo María Viñas (2021)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

FONDECYT Perú. Concurso PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN BÁSICA 2020-01 Fase 1 (2020)

Perú
Cantidad: De 5 a 20

FONCyT PICT-2019-II-D. PAI -Argentina (2020)

Argentina
Cantidad: Menos de 5

Proyectos Dir. para el desarrollo de la ciencia y el conocimiento. MEC (2019)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

CONACYT (2018)

Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Ingreso al régimen de DT CSIC-CCDT (2017)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de proyectos de investigación (2016)

Perú
Cantidad: Menos de 5
Estudio de perfiles y volúmenes en el subsuelo mediante métodos de inversión y modelado electromagnético a 220mhz aplicado a zonas arqueológicas Identificación y segmentación digital de bosques secos sobre imágenes satelitales y tomadas con sensores multiespectrales y térmico montadas en naves no tripuladas: levantamiento de bosques secos en la costa norte del Perú

Evaluación Proyecto ANII (2015 / 2022)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20



CONACYT (2014)

Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de carreras (2014)

Paraguay
Cantidad: Menos de 5
14-POS-002. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT.

MAESTRÍA EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO (MRNGAT) 14-POS-014. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT. MAESTRIA EN GESTION DEL RIESGO Y DESARROLLO AMBIENTAL 14-POS-015. Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT. Maestría y Doctorado en Gestión Ambiental 14-INV-201 Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología CONACYT. Proyecto: CENTRO DE MONITOREO AMBIENTAL SATELITAL.

Evaluación de carreras (2014)

Argentina

Cantidad: Menos de 5

11.640/14. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco Maestría en estudios socioterritoriales. Ciudad de Comodoro Rivadavia, Prov. de Chubut. Argentina.

Evaluación de carreras (2014)

Argentina

Cantidad: Menos de 5

11.578/14. Universidad Nacional de Quilmes. Especialización en Gestión del Desarrollo Territorial y Urbano. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina 11.579/14. Universidad Nacional de Quilmes. Maestría en Desarrollo Territorial y Urbano. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Argentina

Evaluación de carreras (2014)

Argentina

Cantidad: Menos de 5

11.564/14. Universidad Nacional de General San Martín. Maestría en Política y Gestión Territorial. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina

Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica (ANPCyT) (2013)

Argentina

Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica (ANPCyT)

Cantidad: Menos de 5

proyecto PICT-2013. Adaptación y validación del Índice de Sustentabilidad del Agua y el Saneamiento (ISAS) en diferentes localidades de la provincia de Salta y Bolivia

ANII (2011 / 2013)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

PDT (2006 / 2007)

Uruguay

PDT

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

GEONATURALIA, Territorio, Recursos Naturales y Ambiente. (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Revista Chilena de Antropología (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Canadian Journal of Remote Sensing (2005 / 2009)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Revista Perspectiva Geográfica Programa de Estudios de Posgrado en Geografía - EPG (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revistas INNOTECH Centro de Información Técnica. Laboratorio Tecnológico del Uruguay -LATU (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia Uruguay ISSN 2730-5066 (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

e-cadernos ces Centro de Estudios Sociais (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Mosaico/PUC Goiás, ISSN 1983-7801 (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista DYNA Universidad Nacional Medellín (2020)

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: Menos de 5

Cuadernos de Geografía Revista Colombiana de Geografía (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

evalué para el v 28 numero 1 de 2019

Cuadernos de Geografía: Revista Colombiana de Geografía (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Cuadernos de Geografía: Revista Colombiana de Geografía (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista U.D.C.A. Actualidad & Divulgacion Cientifica (2014)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Geonaturalia, Territorio, recursos naturales y ambiente: hacia una historia comparada (2013)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Ecología Aplicada (2012)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA. (2022)

Revisiones

Uruguay

UdelaR Facultad de Agronomía, SOCLA

Evento Internacional, se evalúan 13 trabajos

XII Biental del Coloquio Transformaciones Territoriales (2018)

Revisiones

Argentina

AUGM

PARQUES TECNOLÓGICOS E CENTRALIDADES URBANAS: O CASO DO TECNOPUC NA REGIÃO METROPOLITANA DE PORTO ALEGRE A diferenciação espacial na sub-bacia hidrográfica do Rio Belém (Curitiba-PR) CARACTERÍSTICAS DE LOS PRODUCTORES DE LA ZONA PERIURBANA EN EL PARTIDO DE TRES ARROYOS EL PUERTO BAHIA BLANCA EN DIFERENTES CONTEXTOS POLÍTICOS-IDEOLÓGICOS NACIONALES

XI Bienal del Coloquio Transformaciones Territoriales (2016)

Revisiones

Uruguay

Evaluación de trabajo. Mesa: Políticas Públicas de planificación y ordenamiento territorial. Capacidades organizacionales para el desarrollo regional. Las asociaciones para el desarrollo regional en la provincia de santa fé. El estado frente a las disparidades territoriales. Marco propositivo para la acción política en la provincia de córdoba. Estrategias habitacionales en argentina desde una mirada territorial. Instituições de ensino superior federais e privadas no estado do paraná: seus impactos no desenvolvimento local. Políticas públicas para a amazônia legal e dinâmica territorial: transformações na região centro norte sinop. Afirmaciones e contradicoes no uso de recursos hídricos da bacia amazônica para fins de instalação da usina hidrelétrica colíder. Os programas de pós-graduação em desenvolvimento regional e o processo de interiorização das universidades no brasil. Coredes/rs e suas continuidades: traços históricos do período de formação dos coredes e sua permanencia em ações recentes. Fragilidades do financiamento da infraestrutura para o desenvolvimento territorial brasileiro. La planificación urbana en el municipio de córdoba a partir de 1983. As ocupações desordenadas das margens dos rios na região metropolitana e a participação popular no processo de remoção. Procesos de expansion urbana a escala metropolitana la integración como objetivo del ordenamiento territorial en el periurbano de la rmba. Territorios sustentables: calidad del habitar y del hábitat y proyecto sustentable en el territorio urbano-metropolitano. El caso de córdoba y su área metropolitana. Transformaciones del sistema urbano metropolitano 2004-2011. Escenarios prospectivos para el sistema metropolitano de tucumán en el bicentenario. Expansión urbana y políticas de creación de suelo urbano en la región metropolitana de rosario. Transformación territorial y participación. Análisis de los mecanismos de participación de las políticas públicas.

Primer simposio de Geografía del cono sur (2015)

Revisiones

Uruguay

Trabajos Evaluados TÍTULO: ANÁLISE DE ERROS ASSOCIADOS A MODELOS DIGITAIS DE ELEVACÃO DECORRENTES DO PROCESSO DE VETORIZAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM ORIUNDA DE CARTAS TOPOGRÁFICAS TÍTULO: PLANEJAMENTO E ADEQUAÇÃO DE TRILHAS NO CORREDOR ECOLÓGICO DA QUARTA COLÔNIA, RS TÍTULO: A FRUTICULTURA COMO UM NOVO CENÁRIO REARTICULADOR DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL NA MICRORREGIÃO GEOGRÁFICA DA CAMPANHA MERIDIONAL TÍTULO: Ecoprovíncias do Pampa Uruguaio-Sul-rio-grandense: uma proposta de regionalização TÍTULO: A PECUÁRIA LEITEIRA NO MUNICÍPIO DE ITUIUTABA - MINAS GERAIS/BRASIL E OS REFLEXOS NA REORGANIZAÇÃO PRODUTIVA AGROPECUÁRIA TÍTULO: Análise de distintas bases cartográficas no mapeamento de áreas de alta declividade

X bienal del coloquio de transformaciones territoriales AUGM (2014)

Revisiones

Argentina

Trabajos Evaluados TÍTULO: En la búsqueda de un desarrollo local sustentable. Un balance de lo planeado, realizado y percibido en el Pacto Territorial San Genaro TÍTULO: Ordenar el territorio, discutir el modelo. Algunas notas sobre el caso de Córdoba y la Ley de Bosques en Argentina TÍTULO: A geoconservação como novo modelo de gestão para a localidade de Minas do Camaquã (Caçapava do Sul, RS, Brasil) TÍTULO: A Microbacia Hidrográfica como Unidade de Planejamento: um Estudo de Caso da Microbacia do Ribeirão Fidélis, Blumenau (SC, Brasil) TÍTULO: A INTERRELAÇÃO ENTRE POBREZA E MEIO AMBIENTE PARA O ESTADO DE MATO GROSSO

9º bienal del Coloquio de transformaciones territoriales (2012)

Revisiones
Argentina

Trabajos evaluados TÍTULO: TURISMO Y TERRITORIO. LA CUESTIÓN AMBIENTAL EN URBANIZACIONES COSTERAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (ARGENTINA) TÍTULO: Mecanismos jurídicos para a construção de cidades sustentáveis: Estatuto da Cidade, Educação Ambiental e Agenda 21 TÍTULO: Una aproximación a la construcción de indicadores territoriales de riesgos agropecuarios. El caso de la Provincia de Santa Fe - Argentina TÍTULO: POLITICA DE ESTADO PARA LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS. TÍTULO: 100 años del ovino en Santa Cruz: balance socioproductivo y ambiental. Viabilidad de escenarios de desarrollo alternativos.

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio ensayo sobre Investigación y Difusión científica 2022. MEC (2022)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: Menos de 5
Ministerio de Educación y Cultura

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Becas de Maestría en el Exterior Áreas Estratégicas 2019 - ANII (2020)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII

Se integro el Comité de evaluación y seguimiento de becas de maestría en el exterior 2019 - ANII y se evaluaron 11 propuestas.

BECAS DE DOCTORADO EN EL EXTERIOR EN ÁREAS ESTRATÉGICAS-ANII (2020)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
ANII

Se integró el Comité de Evaluación y Seguimiento de la Convocatoria de Becas de doctorado en el exterior 2019 de la ANII y se evaluaron 4 propuestas

DIRECCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y EL CONOCIMIENTO Evaluación FVF2019 171 (2019)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
MEC

Concurso en efectividad Formación Docente Consejo de Formación Docente (2019)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANEP - CEP
Concurso de méritos y oposición 18 concursantes

POS_NAC_2018_1_152131 Beca de Posgrado Nacional (Doctorado) - (2018)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARAGUAY (2018)

Evaluación independiente

Paraguay
Cantidad: Menos de 5
CONACyT
PINV18-1089 PINV18-1174 PINV18-1633 PINV18-1692

BECAS DE POSGRADO EN EL EXTERIOR ÁREAS ESTRATÉGICAS ANII (2018)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
153999 154426 154640 154851

Ingreso al Relimen de DT UdelaR (2017)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comisión Central de Dedicación Total (CCDT), de la Universidad de la República

Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior. CHA_1_2015_2_122158 12/2015
Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior. CHA_1_2015 FOR.INS.585 4/2015.

POS_NAC_2015_1 (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
Evaluador convocatoria Becas de Maestría Patrón de pastoreo de vacas de cría con diferente condición corporal y su contribución a la adaptación a la variabilidad climática

POS_NAC_2013_1 (2013)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
Evaluador convocatoria Becas de Doctorado Efectos de la interacción fuego-pastoreo en pastizales de Sierras del Este, Uruguay Determinación de la emisión de metano (CH₄) entérico en vacunos de carne y estudio de estrategias de mitigación a nivel pastoril

Fondo de investigación en Reducción de Riesgos de Desastres (RRD) (2013)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII
Fondo de investigación en Reducción de Riesgos de Desastres (RRD) - 2013.
RRD_X_2013_1_100926 Título del Proyecto: Optimización de la componente espacial del SAT-Durazno para el evento de febrero.

JURADO DE TESIS

Doctorado en Ciencias Agrarias (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Nivel de formación: Doctorado

Doctorado en Geografía (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Univ. Nal. Autónoma de México , México
Nivel de formación: Doctorado

Doctorado en Geografía (2017 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / La Universidad Federal de Santa Maria / Geografía , Brasil
Nivel de formación: Doctorado
Se integra en el periodo 4 tribunales de tesis de doctorado

Maestría en Geografía (2017 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Santa María / Geografía , Brasil
Nivel de formación: Maestría

Doctorado en Ecología (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Norte , Brasil
Nivel de formación: Doctorado

Maestría en Gestión Costera (2015 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Maestría en Ordenamiento Territorial (2015 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctorado en Geografía (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Santa María / Geografía , Brasil
Nivel de formación: Doctorado
Tesis evaluadas: Cabeceiras de drenagem no planalto meridional do rs: distribuição espacial, feições cársticas, controle estrutural e evolução geomorfológica Doutorando: Vinícius Duarte Guareschi Orientadora: Andréa Valli Nummer Potencial de utilização do sensoriamento remoto para monitoramento da água de reservatórios no rio grande do sul Doutorando: Felipe Correa do Santos Orientador: Waterloo Pereira Filho A vulnerabilidade social aos desastres naturais do estado do rio grande do sul Doutoranda: Roberta Araujo Madruga Orientador: Dr. Hugo Romero Co-orientador: Dr. Luis Eduardo Robaina Zoneamento Geoambiental da Quarta Colônia-RS Doutorando: Gerson Jonas Schirmer Orientador: Prof. Dr. Luis Eduardo de Souza Robaina Zoneamento de risco climático e potencialidades do cultivo da noqueira pecã (Carya illinoensis) para o Rio Grande do Sul Doutoranda: Franciele Francisca Marmentini Rovani Orientadora: Profª. Drª. Eliane Maria Foletto Co-orientador: Prof. Dr. Cássio Arthur Wollmann

Maestría en Psicología Social (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Maestría en Educación Ambiental (2014 / 2019)

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

Maestría en Ciencias Agrarias (2011 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Maestría en Ciencias Ambientales (2007 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Nivel de formación: Maestría

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

La Educación ambiental un aporte para la gestión pública. El caso del Parque Lineal del Cuñapirú ? Rivera (2021 - 2024)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Educación Ambiental (ANEP-UDELAR)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Laura Meneses

País: Uruguay

Palabras Clave: Educación Ambiental - Espacios Públicos Verdes - Ciudadanía Ambiental- Gestión Ambiental

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación satelital del estado trófico de reservorios de agua con fines productivos de la Cuenca del Río Santa Lucía: análisis de puntos calientes, riesgo de exportación de biomasa fitoplanctónica y variables ambientales asociadas (2021 - 2024)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Ambientales

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , AUBRIOT L)

Nombre del orientado: Bernardo Zabaleta

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Doctorado en Ciencias Ambientales

Floraciones de fitoplancton en embalses agropecuarios de la cuenca del Río Santa Lucía: evaluación de los factores que favorecen su crecimiento y de metodologías para su detección temprana (2020 - 2024)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Ambientales

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , AUBRIOT L)

Nombre del orientado: Hernán Olano

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Resiliencia socioecológica en la fruticultura de hoja caduca en Uruguay: identificación y construcción de elementos de diseño para una transición agroecológica (2019 - 2024)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , GAZZANO, INÉS)
Nombre del orientado: Gabriela Linari
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Área de Protección Ambiental Solís Grande: aportes desde la Educación Ambiental (2018 - 2021)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA ,
Uruguay
Programa: Maestría en Educación Ambiental
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Cecilia Canabal
País: Uruguay
Palabras Clave: educación ambiental áreas protegidas gestión ambiental conservación desarrollo
sustentable
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física
Maestría en Educación Ambiental Beca ANII POS_NAC_2018_1_152308

HUMEDALES E INUNDACIONES DE ESPACIOS URBANOS EN URUGUAY (2018 - 2021)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria / Programa de Pós-
Graduação em Geografia, , Brasil
Programa: Programa de Pos graduacao em Geografia
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.)
Nombre del orientado: Feline Schön
País: Brasil
Palabras Clave: Humedales inundaciones Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

La Educación ambiental en áreas de protección limítrofes, el caso de Brasil y Uruguay (2018 - 2021)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA ,
Uruguay
Programa: Maestría en Educación Ambiental
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rosario Bottino
País: Uruguay
Palabras Clave: Educación ambiental Áreas de protección Gestión Coordinación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física
MAESTRÍA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

LA EMIGRACIÓN RURAL DE LOS PRODUCTORES FAMILIARES EN LA REGIÓN NORESTE DEL URUGUAY (2000-2018) (2018 - 2021)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / La Universidad Federal de Santa Maria / CCNE ? CENTRO
DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS , Brasil
Programa: Programa de Posgraduación en Geografía
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , Cesar de David)
Nombre del orientado: Rodrigo Childe
País: Brasil
Palabras Clave: Producción Familiar Región Noreste Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Educación Ambiental una estrategia para la generación de conocimiento orientado a la gestión sustentable de los bienes comunes de la naturaleza Parque ecosistémico: El Rincón de Santa Lucía, Canelones - Uruguay (2020 - 2020)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Programa: Maestría en Educación Ambiental
Tipo de orientación: Cotutor (Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.)
Nombre del orientado: Lucía Eluen
País: Uruguay
Palabras Clave: Educación Ambiental Bienes comunes de la naturaleza Sustentabilidad Gestión ambiental Técnicas ambientales participativas.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
Maestría en Educación Ambiental. Fcien-UdelaR, CFE-ANEP

Bases ecológicas para el control integral de la especie exótica G.triacanthos en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay (2015 - 2020)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / PEDECIBA Biología , Uruguay
Programa: Doctorado en Biología, opción Ecología
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (BRAZEIRO A , Achkar, M.)
Nombre del orientado: Beatriz Sosa
País: Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Evaluación del Uso de Sensores Remotos para la Identificación de Oil Seeps en áreas Offshore de la República Oriental del Uruguay

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Eduardo Vazquez
País: Uruguay
Palabras Clave: Teledetección Oil Seep
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Detección remota de floraciones algales y del estado trófico de cuerpos de agua lénticos del Uruguay.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Bernardo Zabaleta
País: Uruguay
Palabras Clave: Teledetección eutrofización análisis espacial Sentinel-2
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
Beca ANII POS_NAC_2017_1_141497

Alternativas territoriales en la gestión de los recursos hídricos para reducir la vulnerabilidad e incrementar la capacidad de adaptación y resiliencia del sector ganadero en las Sierras del Este

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ismael Díaz

País: Uruguay
Áreas de 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 /
Geografía Física

El espacio agrario en el Uruguay: Evolución de las transformaciones territoriales durante el comienzo del siglo XXI

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Univ. Nal. Autónoma de México , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Mauricio Ceroni
País: México
Áreas de 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 /
Geografía Física
BECAS DE POSGRADOS EN EL EXTERIOR (ANII) Fecha de inicio de la beca 2/2015

Fitosanitarios en la cuenca del Arroyo de La Virgen: desarrollo de un modelo predictivo de destino ambiental y caracterización del impacto sobre las comunidades de anfibios.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Magdalena Carabio
País: Uruguay
Palabras Clave: fitosanitarios modelo SWAT anfibios Santa Lucía
Áreas de 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 /
Geografía Física

El paisaje como instrumento de ordenación del territorio

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Gestión Costera
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Paloma Nieto
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Efectos de las carreteras sobre el territorio y la distribución de especies en Uruguay

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA ,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Hugo Coitiño
País: Uruguay
Palabras Clave: ordenamiento ambiental del territorio mamíferos Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Fragmentación y conectividad del paisaje costero para vertebrados e invertebrados prioritarios para la conservación

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Lucía Bartesaghi
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física
2014 – 2015 Beca CAP – Posgrado – Maestría

Manejo Integrado de Cuencas: uso del suelo y repercusiones en la calidad del agua de la Cañada del Dragón en Montevideo rural

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Matilde Acosta
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Viabilidad de la Ganadería Familiar en áreas protegidas de humedales, en un contexto sinérgico de intensificación agraria e inundaciones: Parque nacional esteros de Farrapos -Uruguay.

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Córdoba , España
Programa: Recursos Naturales y Sostenibilidad. Línea de Investigación en Agroecología
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Inés Gazzano
País: España
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Intensificación Agraria en los sistemas ambientales de Uruguay. Evaluación multiescalar de la PPN

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Mauricio Ceroni
País: Uruguay
Palabras Clave: Intensificación Agraria, PPN
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Modelación de los aportes de nitrógeno y fósforo en cuencas hidrográficas del Departamento de Canelones (Uruguay)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ismael Díaz
País: Uruguay
Palabras Clave: nutrientes cuencas agrícolas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
2010 – 2012 Beca ANII – Posgrado – Maestría

Evaluación del impacto de la intensificación del uso del suelo sobre la erosión hídrica en sistemas agrícolas del Uruguay

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Gabriella Jorge

País: Uruguay
Palabras Clave: erosión hidrica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
2010 – 2011 Beca ANII – Posgrado – Maestría

Análisis morfométrico secuencial del proceso de erosión en cárcavas, Canelones, Uruguay

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Marcelo Iturburu
País: Uruguay
Palabras Clave: carcavas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la aplicación de la metodología de planificación de áreas del SNAP. Casos de estudio: Paisaje Protegido Quebrada de los Cuervos y Parque Nacional esteros de farrapos e Islas del Río Uruguay

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Paola Mejía
País: Uruguay
Palabras Clave: planificacion areas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
Maestría en Ciencias Ambientales -Facultad de Ciencias

Conectividad espacial de los parches de vegetación natural en paisajes agrícolas Uruguay.

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Guadalupe Tiscornia
País: Uruguay
Palabras Clave: uso del suelo biodiversidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Aporte metodológico para la zonificación ambiental de áreas naturales protegidas: el caso de la cuenca baja de la laguna de Castillos, Rocha

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Gabriela Fernandez
País: Uruguay
Palabras Clave: erosión fluvial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / SIG

Análisis morfométrico secuencial del proceso de erosión en las cárcavas del parque lacustre Garzón Departamento de Rocha, Uruguay

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Fernando Pesce
País: Uruguay

Palabras Clave: erosión costera
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - fotointerpretación

Evaluación del impacto del uso del suelo en las cuencas de 5 lagunas costeras

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Lorena Rodríguez
País: Uruguay
Palabras Clave: lagunas costeras
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

GRADO

Situación del agua potable y las consecuencias socioambientales del Proyecto Neptuno en el departamento de San José (2021 - 2024)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Programa: Licenciatura en Geografía
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Facundo Berterreche
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Caudal Ambiental en la Central Hidroeléctrica Constitución (2019 - 2020)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Programa: Licenciatura en Recursos Naturales
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (BESSONART, M., Achkar, M.)
Nombre del orientado: Guillermo Olmos
País: Uruguay
Palabras Clave: Recursos Hídricos Caudal Ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Dinámica de los montes del Queguay, Paysandú, (2009 - 2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Programa: Licenciatura en Biología
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Lucía Eluén
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Inventario socio territorial para una propuesta de área protegida departamental zona de Franquía Bella Unión- Artigas (2008 - 2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fernando Gau
País: Uruguay

Palabras Clave: inventario territorial

Areas de conocimiento:

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

Distribución Espacial de Unidades Ambientales en el Parque Natural Regional Valle del Lunarejo. (2005 - 2005)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional NorEste , Uruguay

Programa: Tecnicatura en Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Edwin da Costa

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Inventario del sistema ambiental de la cuenca del arroyo Laureles. (2005 - 2005)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional NorEste , Uruguay

Programa: Tecnicatura en Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Caballero.

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Sustentabilidad y asociativismo de los productores familiares en el Valle del Lunarejo - Rivera

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Juan Gallo

País: Uruguay

Areas de 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 / Geografía Física

Monitoreo de mamíferos marinos mediante técnicas de teledetección utilizando Drones de bajo costo

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Edwin da Costa

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Tesis de Licenciatura en Recursos Naturales

Análisis Multitemporal (1990-2017) de las Transformaciones Territoriales de la Cabecera de la Cuenca del Arroyo Cuñapirú

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rodrigo Childe

País: Uruguay

Palabras Clave: Análisis multitemporal transformaciones territoriales amenazas fragilidad y

vulnerabilidad ambiental problemáticas socioambientales avance de la urbanización aplicación de SIG.

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Recursos Naturales

Caracterización de Usos de Suelos en Cuencas Hidrográficas

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcelo Zana

País: Uruguay

Palabras Clave: Cuencas hidrográficas caracterización uso de suelos Fósforo Nitratos.

Áreas de 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 / Geografía Física

Propuesta de un Índice de Vulnerabilidad Ambiental para Cuencas Hidrográficas Mediante Utilización de SIG

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Recursos Naturales

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriel Freitas

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Rehabilitación de canteras y su entorno en el municipio de La Paz

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gonzalo Macedo

País: Uruguay

Palabras Clave: paisaje cultural espacios degradados rehabilitación

Áreas de 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 / Geografía Física

Técnicas de análisis espacial aplicadas a la resolución de un problema en salud pública: la exposición a cloroformo y el bajo peso al nacer en Montevideo entre 2009 y 2010

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Biología Humana

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Federico Sallés

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Mapeo y monitoreo de basurales, papeleras y contenedores en la ciudad de Rivera

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rodrigo Childe

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

Geografía de la salud aplicada en un problema de salud mental: Dinámica espacial de los ingresos primarios del Hospital Psiquiátrico Vilardebó, ocurridos durante 2007 y 2008, procedentes de la ciudad de Montevideo,

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Geografía
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gonzalo Giraldez
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Análisis de las invasiones de especies arbóreas exóticas en las Quebradas del Norte del Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Recursos Naturales
Nombre del orientado: Natalia Caballero
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Generación de información ambiental. Aportes para el Ordenamiento Ambiental del Territorio del departamento de Maldonado, Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Geografía
Nombre del orientado: Lucía Bartesaghi
País: Uruguay
Palabras Clave: ordenamiento ambiental del territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Dinámica de los montes del Queguay, Paysandú, Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Nombre del orientado: Lucía Eluén
País: Uruguay
Palabras Clave: suelos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la dinámica de producción de biomasa en los humedales de Santa Teresa mediante uso de sensores remotos

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciatura en Geografía
Nombre del orientado: Carolina Faccio
País: Uruguay
Palabras Clave: productividad primaria neta humedales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - Teledetección

Investigación y educación: geocronología de la vegetación del sistema de dunas costeras del balneario “El Pinar”

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Elena Castiñeira

País: Uruguay

Palabras Clave: vegetación de dunas costeras

Áreas de conocimiento:

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

Estudio del comportamiento de los efluentes de tambo sin sistema de tratamiento, en distintas condiciones de suelo, Florida

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Luis Ordeig

País: Uruguay

Palabras Clave: efluentes de tambo suelo

Áreas de conocimiento:

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

TESIS DE LICENCIATURA. : Variabilidad espacial de las condiciones climáticas en Uruguay, incidencia en el uso del suelo

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geografía

Nombre del orientado: Mauricio Ceroni

País: Uruguay

Palabras Clave: variabilidad espacial clima

Áreas de conocimiento:

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

TESIS DE LICENCIATURA “La Dimensión espacial en la Soberanía Alimentaria. La horticultura en Uruguay. La Macana-Florida. Un estudio de caso”

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Geografía

Nombre del orientado: ISMAEL DÍAZ

País: Uruguay

Palabras Clave: ordenamiento territorial rural

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación del Monte ribereño del Río Queguay y su potencialidad para integrar el SNAP

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université des Sciences et Technologies de Lille , Francia

Programa: -

Nombre del orientado: Thomas Colin

País: Francia

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación del potencial turístico del SNAP.

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université des Sciences et Technologies de Lille , Francia

Programa: -

Nombre del orientado: Geoffrey Capelle

País: Francia

Palabras Clave: potencial turístico SNAP

Áreas de conocimiento:

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

Efectos del uso del suelo en la estructura de la comunidad de nemátodos edáficos

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Patricia Mai

País: Uruguay

Palabras Clave: estado suelos

Áreas de conocimiento:

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

Caracterización ambiental de pequeños productores en la cuenca del Río Santa Lucía Chico - Florida.

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia

Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources

Nombre del orientado: Pauline Lenormand,

País: Francia

Palabras Clave: pequeños productores

Áreas de conocimiento:

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

Dinámica de la estructura del bosque psamófilo costero de la localidad del Caracol, Uruguay

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Lucía Bartesaghi.

País: Uruguay

Palabras Clave: bosque psamófilo

Áreas de conocimiento:

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

Incidencia de la Forestación con especies exóticas sobre el bosque psamófilo en la localidad de la Perla de Rocha, Uruguay

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Mariana Ríos

País: Uruguay

Palabras Clave: bosque psamófilo

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación del aluminio intercambiable en lodos residuales del proceso de potabilización de agua –OSE Aguas Corrientes

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Cecilia Canabal

País: Uruguay

Palabras Clave: lodos potabilización de agua

Áreas de conocimiento:

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

Cartografía de suelos a nivel de detalle en “La Macana” en la cuenca del Río Santa Lucía Chico - Florida (escala 1:5.000).

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Nicolás Fernández
País: Francia
Palabras Clave: Cartografía de suelos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Metodología para la caracterización hidrológica de una cuenca en un sistema productivo forestal, Utilización de SIG.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)
Nombre del orientado: Robert Gutierrez
País: Uruguay
Palabras Clave: cuenca forestal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Évolution du couvert végétal en fonction des types de sols présents en Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Eva Bouille
País: Francia
Palabras Clave: couvert végétal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Évolution du couvert végétal en fonction des types de sols présents en Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Laurie Boithias
País: Francia
Palabras Clave: couvert végétal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Caractérisation morphométrique et la modélisation hydrologique du bassin versant Manga

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université d'Aix-Marseille II , Francia
Programa: .
Nombre del orientado: Olivier Montreuil
País: Francia
Palabras Clave: modélisation hydrologique
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la materia Orgánica en suelos del litoral del Uruguay, Cuenca del A° Sánchez.

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse ,

Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Severine Mehier
País: Francia
Palabras Clave: Qualité de sols
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la materia Orgánica en suelos del litoral del Uruguay, Cuenca del A° Sánchez.

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Sebastien Garces
País: Francia
Palabras Clave: Qualité de sols
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Complejo agroindustrial lácteo en el Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universite de Toulouse II (Le Mirail) , Francia
Programa: -
Nombre del orientado: Virginie Degardin
País: Francia
Palabras Clave: lecheria
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la materia Orgánica en suelos del litoral del Uruguay, Cuenca del A° Sánchez

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Flavien Anno
País: Francia
Palabras Clave: Qualité de sols
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

"Migraciones rurales en el Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universite de Toulouse II (Le Mirail) , Francia
Programa: -
Nombre del orientado: Aude Gallas
País: Francia
Palabras Clave: Migraciones rurales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Demografía - Geografía rural

Evaluación de la materia Orgánica en suelos del litoral del Uruguay, Cuenca del A° Sánchez

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse , Francia
Programa: Qualité de l'environnement et Gestion des ressources
Nombre del orientado: Virginie Puech
País: Francia
Palabras Clave: Qualité de sols

Áreas de conocimiento:

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

OTRAS

La Educación ambiental un aporte para la gestión pública. El caso del Parque Lineal del Cuñapirú ? Rivera (2018 - 2022)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: Especialización en Educación Ambiental (IPES-FC)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Laura Meneses

País: Uruguay

Palabras Clave: Educación Ambiental - Espacios Públicos Verdes - Ciudadanía Ambiental- Gestión Ambiental

Áreas de conocimiento:

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

Especialización en Educación Ambiental. Fcién-UdelaR, CFE-ANEP

La Educación ambiental en áreas de protección limítrofes, el caso de Brasil y Uruguay (2016 - 2018)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: Especialización en Educación Ambiental (IPES-FC)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rosario Bottino

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Transformaciones territoriales vinculadas al agronegocio en la microrregión de la ciudad de Mercedes (2015 - 2018)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: Diplomado en Geografía

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Altuna

País: Uruguay

Palabras Clave: cuenca hidrográfica sistema ambiental suelo sistemas agroalimentarios problemas ambientales.

Áreas de conocimiento:

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

ÁREA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL SOLÍS GRANDE: APORTES DESDE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Cecilia Canabal

País: Uruguay

Palabras Clave: Educación ambiental áreas protegidas técnicas ambientales participativas sustentabilidad.

Áreas de conocimiento:

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

Educación Ambiental una estrategia para la generación de conocimiento orientado a la gestión

sustentable de los bienes comunes de la naturaleza Parque ecosistémico ?El Rincón de Santa Lucía?, Canelones - Uruguay

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Lucía Eluen
País: Uruguay
Palabras Clave: Educación Ambiental Bienes comunes de la naturaleza Sustentabilidad Gestión ambiental Técnicas ambientales participativas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
Especialización en Educación Ambiental

Intensificación Agraria en la Cuenca del Arroyo Tambores 1995 – 2015

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Selva Kuster
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Cambios en el uso del suelo en la cuenca del Arroyo Tranqueras 1990 a la actualidad

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Diego Silvera
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Proyecto estudiantil de extensión (59): Conociendo y compartiendo” investigación participativa apuntada a la conservación de espacios naturales en un balneario en expansión urbanística

Otras tutorías/orientaciones
/ , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Pedrini, G., Nuñez, T., Maspoli, F., Ferrer, P., Terra, N
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Relevamiento de vertebrados terrestre en la localidad de Punta Negra Maldonado. PAIE-ID 26. F.C.

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Giancarlo P, Federico M, José J, Nicolás T, Pedro F, Tomás
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Rehabilitación de canteras y su entorno en el municipio de La Paz

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gonzalo Macedo
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física
INVESTIGACIÓN MODALIDAD I (ANII)

Áreas protegidas binacionales, ¿una necesidad posible o una realidad infranqueable?

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rosario Bottino
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* y regeneración del bosque nativo en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Andrés Carvajales
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* y regeneración del bosque nativo en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Andrés Carvajales
País: Uruguay
Palabras Clave: Especies exóticas invasoras Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
proyecto ANII: INI_X_2011_1_3786

Distribución espacial del estado y condición de suelos con uso productivo, en una zona de influencia al área protegida Montes del Queguay

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Lucía Eluén
País: Uruguay
Palabras Clave: suelos con uso productivo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
Beca ANII – Iniciación a la Investigación

Análisis de las invasiones de especies arbóreas exóticas en las Quebradas del Norte del Uruguay

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Natalia Caballero
País: Uruguay
Palabras Clave: invasiones de especies arbóreas exóticas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
Proyecto de Iniciación a la Investigación de la CSIC N° C303

Gestión Territorial Sustentable en el entorno de un Área Natural Protegida: articulando producción y conservación en Rincón de Pérez

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Lucía Eluén, Alejandro Mlynarski, Ana Clara Guido

País: Uruguay

Palabras Clave: Gestión Territorial Sustentable

Áreas de conocimiento:

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

Proyectos y Actividades de Extensión 2009 – 2010. CSIC. LÍNEA 1: Proyectos Estudiantiles de Extensión Universitaria.

Identificación y evaluación de especies arbóreas multipropósito

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Guillermo Flores

País: Uruguay

Palabras Clave: especies arbóreas multipropósito

Áreas de conocimiento:

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

Relevamiento y análisis del consumo de productos hortícolas en la ciudad de Artigas

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Lucio González

País: Uruguay

Palabras Clave: productos hortícolas

Áreas de conocimiento:

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

Inventario del sistema ambiental de la cuenca del arroyo Laureles

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Natalia Caballero

País: Uruguay

Palabras Clave: unidades ambientales

Áreas de conocimiento:

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

Distribución Espacial de Unidades Ambientales en el Parque Natural Regional Valle del Lunarejo

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Edwin da Costa

País: Uruguay

Palabras Clave: unidades ambientales

Áreas de conocimiento:

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

Elaboración de propuestas para el ordenamiento y planificación de un territorio sobre el Río Cuareim

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Nelson Camacho

País: Uruguay

Palabras Clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL

Áreas de conocimiento:

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

Fortalecimiento de las capacidades participativas y de las instancias de participación de los pobladores de Tierras del Pintado

Otras tutorías/orientaciones

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Nombre del orientado: Marcio Rodríguez
País: Uruguay
Palabras Clave: participación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Ordenamiento Territorial para la extracción de arena en el Río Santa Lucía (2025)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carola Negrone
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física / SIG - Teledetección

Potencial de depuración de nutrientes de los pastizales naturales de las zonas buffer del Río Negro. (2022)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Ribas
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Propuesta y Aplicación de un Modelo General Integrado de Vulnerabilidad Ambiental en la Ecorregión de Bioma Pampa. (2021)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / IECA , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gabriel Freitas
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física
Doctorado en Ciencias Agronómicas - Facultad de Agronomía

La configuración territorial de las comunidades de pescadores artesanales del río negro y su relación con los bienes naturales en el contexto de transformaciones socioambientales (2021)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil
Programa: Programa de Pós graduação em Geografia
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Cesar de David , Achkar, M.)
Nombre del orientado: Rodrigo Childe
País/Idioma: Brasil,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Análisis del Desempeño de Algoritmos de Inteligencia Artificial para la Detección de Derrames de

Crudo en Ambientes Acuáticos mediante imágenes de Radar SAR (2021)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Geociencias (Pediciba Geociencias)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Eduardo Vazquez

País/Idioma: Uruguay,

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Educación ambiental en la gestión del territorio: estrategia participativa para la sustentabilidad de los sistemas ambientales. (2021)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

Programa: Programa de Pos graduacao em Geografia

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.)

Nombre del orientado: Lucia Elúen

País/Idioma: Brasil,

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Modelo predictivo para la estimación del contenido de Carbono Orgánico del Suelo (COS) y su distribución espacial, en el departamento de Rivera, Uruguay. (2020)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marco Estrada

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Carbono Orgánico Suelos Rivera Distribución Espacial

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Bases científicas para el ordenamiento ambiental de las infraestructuras viarias en el territorio uruguayo (2020)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Hugo Coitiño

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Doctorado en PEDECIBA -GEOCIENCIAS

GRADO

Impactos Ambientales en suelos de la Cuenca del Arroyo Illescas debido a la Intensificación Agrícola Forestal (2025)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Área de tecnologías y ciencias de la naturaleza y el hábitat / Facultad de Ciencias , Uruguay

Programa: Licenciatura Geografía

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fabricio Mussini

País/Idioma: Uruguay,

Areas de conocimiento:

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

Geografía Física / SIG - Teledetección

OTRAS

TRANSFORMACIONES TERRITORIALES ASOCIADAS A PROCESOS ECOLÓGICOS FUNDAMENTALES EN LA CUENCA DEL RÍO SANTA LUCÍA, URUGUAY (2025)

Orientación de posdoctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Posdoctorado ANII
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Yuliana Ceres
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - Teledetección

Ecología de Carreteras (2025)

Orientación de posdoctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Estancia de Posdoctorado
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Cecilia Irene Pérez Calabuig
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - Teledetección

Resiliencia de agroecosistemas frutícolas de hoja caduca, lecheros y agrícolas de secano ante eventos de sequías, aportes desde la teledetección (2024)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: CSIC Iniciación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Thiago Sum
País/Idioma: Uruguay,
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / SIG - Teledetección

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premios Latinoamérica Verde (2019)

(Internacional)

PNUD

El proyecto "Acacia Negra - Utilización de una especie invasora leñosa como fuente laboral para grupos vulnerables de Rivera" ININ-1-21017-136159-ANII, del cual soy responsable, ha sido seleccionado dentro del ranking 2019 de los 500 mejores en la categoría Desarrollo humano, inclusión social y reducción de desigualdad en la posición 86. En esta edición compitió con 2.332 iniciativas Latinoamericanas.

MEC - Premio libro nacional, Categoría: Ensayo Investigación y Difusión Científica (2018)

(Nacional)

MEC

Primer premio 2018 en la categoría Ensayo Investigación y Difusión Científica con la obra: ACHKAR, M., I. DÍAZ, A. DOMINGUEZ, F. PESCE (2016). Uruguay, Naturaleza Sociedad Economía. Una visión desde la Geografía. 2016. Editorial: Banda Oriental. Montevideo. Número de volúmenes: 2500, Nro. de páginas: 374.

Distinción EUREKA (2002)

(Nacional)

Poder Ejecutivo - Poder Legislativo - LATU

Presentación en coautoría (LDSGAT Dpto. de Geografía) y aprobación por parte del Jurado de

EUREKA de la Propuesta "Sistemas de Información geográfica (SIG) como herramienta para el Ordenamiento Ambiental del Territorio" expuesto en el Palacio Legislativo

Distinción EUREKA (2002)

(Nacional)

Poder Ejecutivo - Poder Legislativo - LATU

Presentación en coautoría (Conjuntamente con UNCIEP y Ecología Funcional) y aprobación por parte del Jurado de EUREKA de la Propuesta "Instrumentos para el Ordenamiento y Planificación Ambiental del Territorio mediante el uso de SIG y procesamiento de Imágenes Satelitales" expuesto en el Palacio Legislativo.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

IV CONGRESO IBEROAMERICANO SOBRE SEDIMENTOS Y ECOLOGÍA & PRIMERA JORNADA IBEROAMERICANA SOBRE EROSIÓN Y SEDIMENTACIÓN. (2024)

Congreso

Presentación del trabajo: "Aporte de Nutrientes por fuentes difusas. El rol de la vegetación de un bosque ripario como filtro natural en un bosque del río Negro Uruguay". Autores: Mello, K., SOSA, B., LAVAGGI, M.L., Achkar, M.

Costa Rica

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad de Costa Rica, ISI-LAC (PHI UNESCO), la Asociación Internacional de Control de Erosión y Sedimentos Capítulo Iberoamericano (IECA) IA, la Asociación Costarricense de la Ciencia del Suelo (ACCS), el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IM

Alcance geográfico: Internacional Areas de conocimiento:

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

XXII Encontro de Estudos e Debates sobre Aguas Dulces e do Baixo Amazonas. (2024)

Encuentro

Conferencia: Cambios recientes en la gestión del agua, su contribución al ordenamiento territorial.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Forum dos pesquisadores das Institucoes de Ensino Superior e de Pesquisa de Santarem

Alcance geográfico: Regional Areas de conocimiento:

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

III Congreso Nacional de Educación Ambiental para la Sustentabilidad (2023)

Congreso

Presentación del trabajo: "Educación ambiental en la gestión del territorio: estrategia participativa para la sustentabilidad de los sistemas ambientales". Autores: Eluén, L., Achkar, M., Domínguez, A

México

Tipo de participación: Expositor oral

X Simpósio Internacional de Geografia Agrária e XI Simpósio Nacional de Geografia Agrária Brasil. (2023)

Simposio

Presentación del trabajo: "LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS Y SUS ESTRATEGIAS TERRITORIALES. ACAPARAMIENTO DE TIERRAS Y EXTRACTIVISMO EN URUGUAY". Autores: Diaz, I. Sum, T. y Achkar M

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad de San Pablo

Alcance geográfico: Internacional

Ciclo "Debates de Ideas". (2022)

Otra

Agua y agricultura: ¿Cómo preservar la calidad del agua?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Proyecto Red de Alianzas Francesas en URUGUAY
Alcance geográfico: Nacional Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

FORO BINACIONAL DE LA PAMPA. (2022)

Otra
Conferencia: RECONOCIMIENTO, VALORES Y AMENAZAS ? La Pampa y su importancia.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: UDELAR, UERGS, (Universidad Estadual de Rio Grande del Sur), UTEC (Universidad Tecnológica de Uruguay), UNIPAMPA (Universidad Federal do Pampa) y UTU (Escuela Técnica Superior de Rivera).
Alcance geográfico: Regional Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Agua: bien común y derecho humano. Aspectos geopolíticos (2022)

Otra
Conferencia: Territorio y gestión del agua
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Unión de Científicos Comprometidos con la Sociedad y la Naturaleza (Uccsna).
Alcance geográfico: Internacional

XVIII Encuentro de Geografías de América Latina (EGAL) (2021)

Encuentro
Presentación del trabajo: "Humedales y eventos de inundación en Uruguay, desde una mirada ambiental". Autores: SCHÖN, F. DOMÍNGUEZ, A., Achkar, M
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Córdoba
Alcance geográfico: Internacional

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA. (2020)

Congreso
Presentación del trabajo: "Potencialidad biofísica para la diversificación Frutícola de Hoja Caduca en Uruguay: elementos para la transición agroecológica." Autores: Linari, G., Gazzano, I., Achkar, M.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República
Alcance geográfico: Internacional

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA. (2020)

Congreso
Presentación del trabajo: "Conocimiento Científico "sesgado" en la instalación del paradigma productivo dominante: el caso del Glifosato". Autores: Fontans, E., Sosa, B., Gazzano, I., y Achkar, M.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República
Alcance geográfico: Internacional

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA. (2020)

Congreso
Presentación del trabajo: "La Producción Familiar en la Región Noreste del Uruguay: Una Mirada desde el Territorio Rural". Autores: Childe, R., Achkar, M., y Freitas, G.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República
Alcance geográfico: Internacional

X Congreso de la Red Latinoamericana de Ciencias Ambientales Interdisciplina, ambiente y gestión:

hacia la construcción de nuevos paradigmas. (2020)

Congreso

Presentación del trabajo: "EDUCACIÓN AMBIENTAL: CONSTRUCCIÓN DE CARTOGRAFÍAS A PARTIR DEL SABER LOCAL. Parque ecosistémico «El Rincón de Santa Lucía», Canelones.".

Autores: Eluén, L., Achkar, M., y Domínguez, A.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Universitario Regional del Este. Universidad de la República.

Alcance geográfico: Internacional

X Congreso de la Red Latinoamericana de Ciencias Ambientales Interdisciplina, ambiente y gestión: hacia la construcción de nuevos paradigmas (2020)

Congreso

Presentación del trabajo: LA INVESTIGACIÓN SOBRE GLIFOSATO VINCULADA A LA TEMÁTICA TOXICOLÓGICA EN LA BASE WEB OF SCIENCE: UNA APROXIMACIÓN. Autores: Fontans, E., Sosa, B., Romero, D., Aguirre-Lingüera, N., Gazzano, I., y Achkar, M.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Universitario Regional del Este. Universidad de la República.

Alcance geográfico: Internacional

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA (2020)

Congreso

Mesas Temáticas: Pampa, un bioma en disputa

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República

Alcance geográfico: Internacional

VII coloquio de filosofía e historia de la ciencia "desafíos de la sociedad digital en el mundo contemporáneo" (2019)

Simposio

presentación de ponencia

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UdelR Palabras Clave: Glifosato producción científica

Áreas de conocimiento:

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

XI simposio internacional transición ecológica, un reto compartido "Gobernanza y compromiso ambiental" (2019)

Simposio

DESAFÍOS AMBIENTALES DE LAS TRANSFORMACIONES TERRITORIALES DEL URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: CELADE Palabras Clave: Ambiente Territorio Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

XVII Encuentro de Geógrafos de América Latina (2019)

Congreso

Educación Ambiental: una estrategia para la generación de conocimiento orientado a la gestión sustentable de los bienes comunes de la naturaleza Parque Ecosistémico ?El Rincón de Santa Lucía?, Canelones - Uruguay

Ecuador

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE) Palabras

Clave: educación ambiental Canelones Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XVII Encuentro de Geógrafos de América Latina (2019)

Congreso
Una espacialización de riesgos de inundaciones en áreas urbanas en Uruguay
Ecuador
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica del Ecuador (PUCE) Palabras
Clave: riesgo inundaciones en áreas urbanas uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

18 congreso de investigación en salud pública (2019)

Congreso
Puntos calientes de concentración de cloroformo en la red de distribución de agua de Montevideo
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Instituto Nacional de Salud Pública Palabras Clave: cloroformo
agua potable Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XVIII Congreso de la Asociación Española de Teledetección (2019)

Congreso
Presentación del trabajo: "Evaluación de una floración algal masiva en el río de la Plata (Uruguay)".
Autores: Zabaleta, B. Aubriot L, Achkar, M.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Asociación Española de Teledetección
Alcance geográfico: Internacional

I foro canario de soberanía alimentaria (2018)

Otra
Soberanía alimentaria en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5 Palabras Clave: soberanía alimentaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XII Biental del Coloquio Transformaciones Territoriales Bahía Blanca - Argentina (2018)

Congreso
Presentación del trabajo: "Interacciones espaciales entre áreas urbanas y humedales en Uruguay".
Autores: 11. Achkar, M. Domínguez, A. Schön
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Sur
Alcance geográfico: Internacional

Conferencia: El Cono Sur de América del Sur: un territorio en disputa (2018)

Otra
Conferencia en UNAM.
México
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional Autónoma de México

Alcance geográfico: Internacional

XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina (2017)

Encuentro

Presentación del trabajo: "MIRADA DEL MODELO DE INTENSIFICACIÓN AGRARIA DESDE EL ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA". Autores: Fontans, E., Sosa, B., y Achkar, M.

Bolivia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Mayor de San Andrés

Alcance geográfico: Internacional

XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina. (2017)

Encuentro

Presentación del trabajo: "Intensificación agraria y transformaciones territoriales en Uruguay 2000-2030 ". Autores: 13. Achkar, M., y Díaz, I.

Bolivia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Mayor de San Andrés

Alcance geográfico: Internacional

XVII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada (2017)

Simposio

Presentación del trabajo: "Distribuição e identificação de elementos do relevo, gerados automaticamente, no território do Uruguay". Autores: 14. Achkar, M., Robaina, L., y Trentin, R.

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Departamento de Geografia (DGEO), Programa de Pós-Graduação em Geografia, Instituto de Geociências (IG), Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP).

Alcance geográfico: Regional

I Congreso Internacional do Pampa y III Seminario de sustentabilidad de la región de campaña (2016)

Congreso

El Bioma Pampa: un Territorio en Disputa

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

XVII Congreso de Tecnologías de la Información Geográfica (2016)

Congreso

Incidencia de la intensificación agraria en la tendencia del NDVI. Uruguay 2000-2011

España

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

Ecología, control y manejo de especies exóticas e invasoras en Uruguay, del diagnóstico a la acción (2016)

Simposio

Control integrado de la especie invasora *gleditsia triacanthos* en el parque nacional esteros de farrapos e islas del río Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:

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

Presentación enviada para reunión científica que se desarrollará en el marco de las actividades del congreso uruguayo de zoología

Ecología, control y manejo de especies exóticas e invasoras en Uruguay, del diagnóstico a la acción

(2016)

Simposio

Oportunidades para el control de Especies Exóticas Invasoras.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Presentacion enviada para reunion científicas que se desarrollará en el marco de las actividades del congreso uruguayo de zoología

46th Annual Meeting of the Ecological Society of Germany, Austria and Switzerland (2016)

Encuentro

Tensions Between Conservation and Production. Environmental Vulnerability and Ecology in Valle del Lunarejo Protected Landscape, Rivera, Uruguay

Alemania

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Philipps-Universität Marburg Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

XI Bienal del Coloquio Transformaciones Territoriales (2016)

Encuentro

Dinámicas, Transformaciones y el diseño de nuevas regionalidades en el Uruguay Rural

Contemporáneo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

XI Bienal del Coloquio Transformaciones Territoriales (2016)

Encuentro

Análisis y contribuciones sobre la zona de protección decretada para los cuerpos de agua en la cuenca del río Santa Lucía

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)

Encuentro

Entropía espectral normalizada y su relación con la historia de uso, manejo y estructura de la vegetación de la corona erosiva del frente de retroceso

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)

Encuentro

Equipo de investigación en dinámica y ecología de la vegetación de bosque nativo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Encuentro de Investigadores del Noreste (2016)

Encuentro

Permanencia de los productores familiares en la región noreste
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

I Congreso Internacional do Pampa (2016)

Congreso
Bioma Pampa un territorio en disputa
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: UFSM Palabras Clave: Transformaciones territoriales Bioma
Pampa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XV Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica (2015)

Congreso
Regionalización acuícola del territorio uruguayo mediante la integración de SIG-EMC-análisis de
agrupamiento
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

V Congreso Latinoamericano de Agroecología (2015)

Congreso
Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo: estrategias de respuesta de ganaderos familiares en el área
protegida Esteros de Farrapos - Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Iº Simposio de Geografía del Cono Sur (2015)

Simposio
Potencialidad de las imágenes satelitales de alta resolución en la detección de especies leñosas
invasoras
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Iº Simposio de Geografía del Cono Sur (2015)

Simposio
Tensiones entre bienes comunes y transformaciones agrarias en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XV Encuentro de Geógrafos de América Latina (2015)

Encuentro
Impacto esperado de la intensificación agraria en la calidad del agua. Escenarios agrícolas 2009-
2030- Canelones-Uruguay
Cuba

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

4a Jornadas de intercambio y reflexión acerca de la investigación en Bibliotecología (2015)

Encuentro
Uso de imágenes satelitales de alta resolución en el estudio de los bosques: análisis bibliométrico a través de Web of Science (1985- 2015).
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XV Encuentro de Geógrafos de América Latina (2015)

Encuentro
Condiciones de uso y gestión de los recursos naturales en áreas protegidas: Definiciones en el marco regulatorio de sus planes de manejo
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

XV Encuentro de Geógrafos de América Latina (2015)

Encuentro
Control de la especie invasora *Gleditsia triacanthos* en el Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

VI Jornadas de Geociencias CURE (2015)

Encuentro
Conferencia: Diversidad Territorial de los Espacios Costeros Desafíos para el Ordenamiento Ambiental del Territorio
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Centro Universitario Regional del Este. Universidad de la República.
Alcance geográfico: Nacional Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

IV Encuentro Nacional Red de Agroecología del Uruguay (2015)

Encuentro
Conferencia: Hacia una agricultura sustentable: desafíos productivos, sociales y ambientales
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Red de Agroecología del Uruguay
Alcance geográfico: Nacional

VII Congreso de la red Latinoamericana de Ciencias Ambientales (2014)

Congreso
Modelación SIG y GAM para el análisis de las concentraciones de PT y NT en sistemas lóticos del departamento de Canelones (Uruguay)
Costa Rica
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Geografía Física

Simposio: Sustentabilidad y Conservación (2014)

Simposio

Gestión Ambiental del Territorio – integración producción y conservación

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Presentación del libro las cuencas del Uruguay (2014)

Otra

Presentación del libro las cuencas del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Intendencia de Florida Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Desafíos de la sustentabilidad territorial. (2014)

Seminario

Seminario en Cenur Litoral Norte (Salto) - Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Cenur Litoral Norte. Universidad de la República.

Alcance geográfico: Local

IV Congreso Latinoamericano De Agroecología (2013)

Congreso

Análisis de la Intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos: la necesidad de articular conservación y producción

Perú

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto - SBSR (2013)

Simposio

Evolución temporal del NDVI en el Uruguay, mediante imágenes SPOT en el período 1998-2012

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Comisión de Cuenca del Plata (2013)

Encuentro

Representación de Uruguay

Argentina

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 8 Areas de conocimiento:

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

Geografía Física

Encuentro Latinoamericano de Organizaciones Populares (2013)

Encuentro

Los impactos de los agronegocios y la megaminería en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 7 Areas de conocimiento:

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

Encuentro Latinoamericano de Organizaciones Populares (2013)

Encuentro
Las infraestructuras de integración regional en Suramérica y en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

LATU ? FAO ? DINARA (2013)

Otra
Conferencia: Potencialidad acuícola del Uruguay -
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: LATU ? FAO ? DINARA
Alcance geográfico: Nacional

III Seminario Internacional Universidad-Sociedad-Estado (2012)

Seminario
Áreas protegidas en la gestión ambiental del Territorio. Propuesta de gestión en la cuenca del
Parque Nacional Esteros de Farrapos e Islas del Río Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

9º SINAGEO - Simpósio Nacional de Geomorfología (2012)

Simposio
Elaboración de Modelo de Vulnerabilidad Ambiental para la Gestión de Áreas Urbanas Inundables
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Encuentro Latinoamericano de Organizaciones Populares Autónomas (ELAOPA) (2012)

Encuentro
¿A quién beneficia IIRSA? X ELAOPA
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 5 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física
Actividad de Extensión

9 Bienal del Coloquio de Transformaciones Territoriales. Huellas e incertidumbres en los procesos de desarrollo territorial (2012)

Otra
Cambios en las políticas públicas y en el desarrollo rural uruguayo. En: Mesa Temática 3: Desarrollo
Rural y la cuestión agraria
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 18 Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

I Jornadas De Investigación en Biología Humana (2012)

Otra
Monitoreo de contaminantes en agua de consumo humano en monteideo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6 Areas de conocimiento:

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

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SIG COMO HERRAMIENTAS PARA LA ZONIFICACIÓN DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE URUGUAY

Cuba

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SIG

Areas de conocimiento:

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

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. AP-035 ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SIG COMO HERRAMIENTAS PARA LA ZONIFICACIÓN DE UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DE URUGUAY. Ana Laura Mello, Valentina Souza, Beatriz Sosa y Marcel Achkar. Uruguay. Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

POTENCIAL DE INVASIBILIDAD DE GLEDITSIA TRIACANTHOS EN EL PARQUE NACIONAL ESTEROS DE FARRAPOS E ISLAS DEL RÍO URUGUAY

Cuba

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: INVASIBILIDAD DE GLEDITSIA

Areas de conocimiento:

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

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo AP-107 POTENCIAL DE INVASIBILIDAD DE GLEDITSIA TRIACANTHOS EN EL PARQUE NACIONAL ESTEROS DE FARRAPOS E ISLAS DEL RÍO URUGUAY. Beatriz Sosa, Jaso Daniel, Valentina Souza, Ana Laura Mello y Marcel Achkar. Uruguay. Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

EVALUACIÓN DE LA RESILIENCIA BIOFÍSICA A ESCALA CUENCA HIDROGRÁFICA. APLICACIÓN EN LA CUENCA DEL ARROYO TOMAS CUADRA - DURAZNO.

Cuba

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: RESILIENCIA BIOFÍSICA A ESCALA CUENCA

Areas de conocimiento:

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

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo GA-178 EVALUACIÓN DE LA RESILIENCIA BIOFÍSICA A ESCALA CUENCA HIDROGRÁFICA. APLICACIÓN EN LA CUENCA DEL ARROYO TOMAS CUADRA - DURAZNO. Mauricio Ceroni, Marcel Achkar, Ines Gazzano (Uruguay). Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

CONVERGENCIAS ENTRE SERVICIOS AMBIENTALES Y MULTIFUNCIONALIDAD AGRARIA EN URUGUAY

Cuba

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: servicios ambientales

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo GA-167

CONVERGENCIAS ENTRE SERVICIOS AMBIENTALES Y MULTIFUNCIONALIDAD AGRARIA EN URUGUAY, Marcel Achkar Borrás, Ismael Díz Isasa, Ana Domínguez Sandoval, Beatríz Sosa Calleja (Uruguay) Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio.

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO EN UN CONTEXTO DE INTENSIFICACION AGRARIA DE URUGUAY

Cuba

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: ordenamiento ambiental del territorio

Áreas de conocimiento:

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

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo GA-137

ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO EN UN CONTEXTO DE INTENSIFICACION AGRARIA DE URUGUAY, Ismael Díz Isasa, Marcel Achkar, Ana Domínguez Sandoval, Fernando Pesce Guarnaschelli (Uruguay) Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio

(2011)

Congreso

PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES VS REORIENTACIÓN DE SUBSIDIOS PERVERSOS DIFICULTADES PARA IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS DE DS

Cuba

Tipo de participación:

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo (2011)

Congreso

PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES VS REORIENTACIÓN DE SUBSIDIOS PERVERSOS DIFICULTADES PARA IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS DE DS

Cuba

Tipo de participación:

Nombre de la institución promotora: Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Palabras Clave: servicios ambientales

Áreas de conocimiento:

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

2011 VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo BE-069 PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES VS REORIENTACIÓN DE SUBSIDIOS PERVERSOS DIFICULTADES PARA IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS DE DS. Beatriz Sosa Calleja, Ismael Díz Isasa, y Marcel Achkar. (Uruguay) Palacio de Convenciones de La Habana Cuba 4 al 8 de julio

Congreso Internacional de la Red WATERLAT (2010)

Congreso

Las estrategias de la ciudadanía frente a los procesos de privatización del agua, logros y desafíos en Uruguay

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Red WATERLAT Palabras Clave: privatización del agua

Áreas de conocimiento:

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

2010 Congreso Internacional de la Red WATERLAT, Ponencia: "Las estrategias de la ciudadanía frente a los procesos de privatización del agua, logros y desafíos en Uruguay. (Ana Domínguez, Gabriela Fernández y Marcel Achkar). San Pablo – Brasil 25 a 28 de octubre.

Monte Nativo Patrimonio Natural y Cultural del Litoral Norte. (2010)

Seminario

Ponencia: "Variación del monte nativo en los departamentos de Artigas, Salto, Paysandú y Río Negro 2000 – 2009"

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: CIEDUR Palabras Clave: MONTE NATIVO LITORAL

URUGUAY

Áreas de conocimiento:

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

Seminario: Monte Nativo Patrimonio Natural y Cultural del Litoral Norte. Ponencia: "Variación del monte nativo en los departamentos de Artigas, Salto, Paysandú y Río Negro 2000 - 2009". (Marcel Achkar e Ismael Díaz). Paysandú 10 de junio

8º bienal del coloquio de transformaciones territoriales. Territorios y territorialidades en movimiento. (2010)

Otra

Integración de las Áreas Protegidas como herramientas de gestión del territorio: Una aproximación conceptual mediante el Sistema de Categorías de UICN

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral Palabras Clave: gestión del territorio

Áreas de conocimiento:

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

2010 Coloquio: 8º bienal del coloquio de transformaciones territoriales. Territorios y territorialidades en movimiento. Ponencia: "Integración de las Áreas Protegidas como herramientas de gestión del territorio: Una aproximación conceptual mediante el Sistema de Categorías de UICN" (Beatriz Sosa, Victor Cantón, Marcel Achkar). Buenos Aires Argentina 25 al 27 de agosto

8º bienal del coloquio de transformaciones territoriales. Territorios y territorialidades en movimiento (2010)

Otra

Las transformaciones en la frontera agrícola uruguaya

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral Palabras Clave: frontera agrícola uruguaya

Áreas de conocimiento:

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

2010 Coloquio: 8º bienal del coloquio de transformaciones territoriales. Territorios y territorialidades en movimiento. Ponencia: "Las transformaciones en la frontera agrícola uruguaya" (Marcel Achkar, Ismael Díaz Ana Domínguez y Fernando Pesce). Buenos Aires Argentina 25 al 27 de agosto.

6º Congreso Iberoamericano de educación ambiental (2009)

Congreso

La educación ambiental en la investigación, docencia y extensión universitaria

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Educación - PNUMA Palabras Clave:

EDUCACION AMBIENTAL

Áreas de conocimiento:

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

V Congreso nacional de áreas naturales protegidas (2009)

Congreso

La Formación universitaria en apoyo al sistema de áreas protegidas: el caso del LDSGAT - Facultad de Ciencias

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: MVOTMA Palabras Clave: formación áreas protegidas

Áreas de conocimiento:

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

V congreso nacional de áreas naturales protegidas (2009)

Congreso
Caracterización socioeconómica y ambiental de tres áreas protegidas del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: MVOTMA Palabras Clave: ambientes áreas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

6° jornadas ambientales (2009)

Encuentro
Ordenamiento Territorial
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: RETEMA - UdelaR Palabras Clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Congreso Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable. (2008)

Congreso
Educación Ambiental: por cuales coordenadas transitar hacia la sustentabilidad
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: ANEP Palabras Clave: EDUCACION AMBIENTAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Congreso Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable. (2008)

Congreso
Soberanía alimentaria, Agronegocios y Territorios: una triada para discutir en la educación ambiental
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: ANEP Palabras Clave: Territorio y Educacion Ambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Congreso Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable (2008)

Congreso
Médanos y bañados, un sitio para hacer educación ambiental en la Ciudad de la Costa
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: ANEP Palabras Clave: EDUCACION AMBIENTAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

CRISM (2008)

Congreso
Spatially hierarchical factor models: building a social-environmental vulnerability index for Uruguay
Inglaterra
Tipo de participación:
Nombre de la institución promotora: University of Warwick Palabras Clave: social-environmental vulnerability
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad (2008)

Congreso
Inclusión de los montes del Queguay, Departamento de Paysandú, en el sistema nacional de áreas protegidas
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UBA Palabras Clave: areas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad (2008)

Congreso
Nematodos como indicadores de calidad de suelo
Argentina
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: UBA Palabras Clave: calidad suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

VII Simposio Nacional de Geomorfología (2008)

Simposio
Caracterización Geomorfológica de la Cuenca del Bañado de Farrapos- Río Negro, Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SINAGEO Palabras Clave: geomorfología cuenca
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

IV encuentro regional de Ingeniería Química (2008)

Encuentro
El desarrollo sustentable desde lo territorial
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AIQU Palabras Clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

encuentro interuniversidades Uruguay – Brasil (2008)

Encuentro
Propuesta de un área protegida binacional en la frontera con Brasil
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UERGS - CUR Palabras Clave: area protegida frontera
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

19th Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology (2007)

Congreso
Vulnerability of the Uruguayan population to Dengue and Climate Change
México
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: International Society for Environmental Epidemiology
Palabras Clave: Vulnerability Dengue
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

X Jornadas Internacionales de Educación (2007)

Congreso

La Emergencia de las Ciencias Ambientales renovando la Educación
Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Entre Ríos Palabras Clave: Ciencias Ambientales

Áreas de conocimiento:

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

Seminario Internacional: Descentralización, Desarrollo humano local y desarrollo Rural Sostenible. Intercambio de experiencias territoriales de gestión participativa en Cuba y Uruguay (2007)

Seminario

Los territorios en el marco de las Infraestructuras de Integración Regional en América del Sur y los Agronegocios

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Fac. Veterinaria. UdelaR Palabras Clave: integración territorial

Áreas de conocimiento:

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

Jornadas del Instituto de Higiene (2007)

Taller

Evaluación de la distribución del vector del Dengue en el Litoral Oeste del Uruguay – Utilizando Imágenes Satelitales

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Medicina – UdelaR Palabras Clave: distribución espacial Dengue

Áreas de conocimiento:

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

Nuevos enfoques epistemológicos, disciplinarios y didácticos en Geografía (2007)

Taller

El concepto de espacio y territorio en el debate modernidad – posmodernidad

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: IPA Palabras Clave: espacio territorio

Áreas de conocimiento:

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

Nuevos enfoques epistemológicos, disciplinarios y didácticos en Geografía (2007)

Taller

Las unidades ambientales del territorio uruguayo

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: IPA Palabras Clave: unidades ambientales

Áreas de conocimiento:

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

5º Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)

Encuentro

Diagnóstico Ambiental – Territorial de los Bañados de Farrapos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA - IMF Palabras Clave: ambiente y territorio

Áreas de conocimiento:

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

5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)

Encuentro

Formaciones vegetales Costeras, Matorral y Bosque de la Localidad El Caracol - Rocha

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA - IMF Palabras Clave: bosque costero

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)

Encuentro

Bioregiones del Uruguay: un Marco para la Conservación de la Biodiversidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA - IMF Palabras Clave: bioregiones

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)

Encuentro

Incidencia de la Forestación con especies Exóticas en el Bosque Costero en la Localidad Perla de Rocha, Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA - IMF Palabras Clave: especies Exóticas| Bosque Costero

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Protegidas (2007)

Encuentro

Impacto del uso del Suelo en la Cuenca de la Laguna de Rocha

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA - IMF Palabras Clave: uso del suelo cuenca hídrica

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

11° Congress on Public Health (2006)

Congreso

Variabilidad climática y presencia de Aedes Aegypti en la frontera con Argentina (Mercedes, Fray Bentos) Uruguay

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: WFPHA – World Federation of Public Health Associations and Brazilian Association on Post Graduation in Collective Health Palabras Clave: variabilidad climática

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

8° Seminario Montevideo (2006)

Seminario

Cuencas hidrográficas y gestión territorial

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: IMM Palabras Clave: Cuencas Hidrograficas

Áreas de conocimiento:

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

Primer Encuentro Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable (2006)

Encuentro

“¿Qué contenidos abordar y como hacerlo al trabajar la temática ambiental en el aula?”

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: MEC- ANEP- UdelAR. IMM Palabras Clave: EDUCACION AMBIENTAL

Áreas de conocimiento:

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

Primer Encuentro Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable. (2006)

Encuentro

Experiencia de los cursos de educación permanente universitarios vinculados a la temática ambiental. El caso del curso Ordenamiento Ambiental del Territorio

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: MEC- ANEP- UdelAR. IMM Palabras Clave: EDUCACION AMBIENTAL

Áreas de conocimiento:

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

II encuentro del ciclo: Ciudades Intermedias de Uruguay (2006)

Encuentro

Desafíos a la sustentabilidad territorial en cuencas del río Santa Lucía y Río de la Plata Oeste

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ITU - IMSJ Palabras Clave: Sustentabilidad Territorial

Áreas de conocimiento:

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

Encuentro Internacional Humboldt: El retorno de la política (2006)

Encuentro

El territorio en el movimiento social del agua de Uruguay. El caso de la Comisión Nacional en Defensa del Agua y la Vida (CNDAV)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Humboldt Palabras Clave: territorio recursos hídricos

Áreas de conocimiento:

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

XIX Congreso de Geografía y Medio Ambiente (2005)

Congreso

Diagnóstico socio-ambiental participativo en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ANPG Palabras Clave: Diagnóstico Ambiental

Áreas de conocimiento:

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

Seminario Internacional “Gestión Pública del Agua: una agenda pendiente (2005)

Seminario
Gestión Integrada de Cuencas Hidrográficas
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Polo MERCOSUR / Res-eau – Ville. MVOTMA Palabras Clave: gestión cuencas hídricas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Eua, bien commun de l'humanité (2005)

Simposio
Eua, bien commun de l'humanité
Francia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Fundación Danille Mitterrand – France Libertés et ACME
Palabras Clave: Eua
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Gestión de recursos naturales responsabilidades ciudadanas (2005)

Encuentro
Patrimonio Natural y Cultural en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AELAC Palabras Clave: Patrimonio Natural
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

FORO SOCIAL MUNDIAL (2005)

Encuentro
La reforma constitucional en el Uruguay. Hacia la gestión integrada de las cuencas hidrográficas en Uruguay con participación ciudadana
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: FORO SOCIAL MUNDIAL Palabras Clave: Gestión de Cuencas Hídricas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

2º foro binacional Argentino Uruguayo de energías Renovables (2005)

Encuentro
Hacia una política nacional de energías renovables en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: REDES-AT / CEUTA / PAS Palabras Clave: energía renovable
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

2nd. VEGETATION International Users Conference (2004)

Congreso
Use of SPOT 4-5/vegetation data for the study of vegetation productivity in a humid moderate climate, based on multivariable analysis. Bassin A.Sanchez.Río Negro. Uruguay
Bélgica
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SOPT - VGT - CNES Palabras Clave: vegetation productivity
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

1° Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable. (2004)

Congreso
Diagnóstico socio-ambiental participativo del Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Secretaria de la Educación Palabras Clave: Diagnóstico Ambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

1° Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable (2004)

Congreso
Experiencia universitaria: Curso de educación Permanente: Ordenamiento ambiental del territorio
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Secretaria de la educación Palabras Clave: EDUCACION AMBIENTAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Colloque International: Les intégrations régionales: quelles dynamiques transfrontalières et transnationales? Les enseignements du Bassin de la Plata dans le Mercosur (2004)

Congreso
Evolución de los procesos de aprovechamiento productivo de las tierras de los Departamentos del Oeste del Uruguay
Francia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Université Toulouse Le Mirail Palabras Clave: Espacio Agrario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

5° Coloquio sobre transformaciones territoriales. Nuevas visiones en el inicio del Siglo XXI (2004)

Congreso
Diagnóstico socio-ambiental participativo del Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata /AUGM Palabras Clave: Diagnóstico Ambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

5° Coloquio sobre transformaciones territoriales. Nuevas visiones en el inicio del Siglo XXI (2004)

Congreso
Humedales de Farrapos. Planificación de un área natural protegida en Uruguay. Departamento de Río Negro
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata /AUGM Palabras Clave: area protegida
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Los Parques Tecnológicos Industriales en el Uruguay Productivo (2004)

Seminario
Informe de Impacto Ambiental del PTI-Cerro. Modelo de estudio sobre relacionamiento de industria y medio ambiente
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: PTI- Cerro. IMM Palabras Clave: Impacto Ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Patrimonio Uruguay (2004)

Simposio
Patrimonio Ambiental del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Intendencia Municipal de Rivera Palabras Clave: Patrimonio Ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario - Taller: Ecología, Literatura - Educación (2004)

Taller
Los principales problemas ambientales en Uruguay hoy. Diagnóstico y perspectivas
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: GEA-IMM; REDES, Mosca Hnos. Edit. Sigmar. IMM Palabras Clave: Ambiente territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Foro de la Línea de Dignidad (2004)

Taller
La seguridad alimentaria en Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Cono Sur Sustentable. Palabras Clave: SEGURIDAD ALIMENTARIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Entre patrimonio y ambiente: la diversidad territorial del Uruguay (2004)

Encuentro
Diagnóstico socio-ambiental participativo en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: LDSGAT- REDES-AT Palabras Clave: Diagnóstico Ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Ordenamiento territorial por cuencas hidrográficas y participación ciudadana (2004)

Encuentro
La gestión del agua en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: IMM. Palabras Clave: cuencas hídricas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

III Congreso Latinoamericano de Cuencas Hidrográficas (2003)

Congreso
Delimitación y Caracterización de las Unidades Ambientales de los Humedales de Farrapos en el Departamento de Río Negro
Perú

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Red Latinoamericana de Cuencas Hidrográficas. FAO
Palabras Clave: unidades ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Internacional Reseau Cuenca del Plata (2003)

Seminario
El espacio rural de la cuenca del plata
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: LDSGAT - Facultad de Ciencias Palabras Clave: Espacio Agrario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Cinquième Seminaire Itinerant Territorialités et intégrations au coeur du Mercosur (2003)

Seminario
Les systèmes agroalimentaires en Uruguay, situation et perspectives
Francia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programme ACI MSH-CDP Palabras Clave: systèmes agroalimentaires
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Taller SIG curso de Bioprocesos y Biotecnología (2003)

Taller
SIG, Nociones Básicas
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: UERGS Palabras Clave: SIG ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

ciclo de Conferencias Inspección Docente de Geografía (2003)

Taller
Economía Ambiental y Economía Ecológica. Indicadores de sustentabilidad
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: ANEP. Consejo de Educación Secundaria Palabras Clave: indicadores de sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Encuentro de AIDIS - Uruguay (2003)

Encuentro
Estado Actual de la gestión de los recursos hídricos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AIDIS Palabras Clave: recursos hídricos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

VII Jornadas de Zoología del Uruguay y I Encuentro de Ecología del Uruguay (2003)

Encuentro
Análisis multitemporal y multiresolución para el estudio de la productividad vegetal en la cuenca del

A° Sánchez – Río Negro Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Soc. Zoologica del Uruguay Palabras Clave: productividad vegetal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Semaine Amérique Latine (2003)

Encuentro
Le commerce équitable: un pas vers le développement durable
Francia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Université Paul Sabatier Palabras Clave: développement durable
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

III Congreso Nacional sobre Áreas Silvestres Protegidas (2002)

Congreso
Zonificación de áreas protegidas
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias - Vida Silvestre Uruguay Palabras Clave: Zonificación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Conferencia de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y la Sequía. (2002)

Seminario
Técnicas de teledetección para evaluar MO en el suelo
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: MVOTMA – PNUD Palabras Clave: evaluación de suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Jorge Chebataroff Docente y Universitario (2002)

Seminario
Influencia francesa en las ciencias de la tierra en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Lycée Français Jules Supervielle, Amassade de France en Uruguay y Alliance Française Palabras Clave: ciencias de la tierra
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Uruguay Sustentable, una propuesta ciudadana (2002)

Seminario
Las Múltiples dimensiones de la Sustentabilidad
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: FORO SOCIAL URUGUAY Palabras Clave: sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Mesa Redonda EUREKA (2002)

Simposio
Integración de SIG y procesamiento de imágenes satelitales para el ordenamiento y planificación ambiental del territorio
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Poder Legislativo/MEC/LATU/CIU/UdelaR Palabras Clave: SIG - Teledetección
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

IV Coloquio sobre transformaciones territoriales. (2002)

Simposio
Sistemas de Información Geográfica
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Nombre de la institución promotora: AUGM. UdelaR Palabras Clave: SIG
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Jornadas de Medio Ambiente (2002)

Taller
"Estudio de los geosistemas para la gestión del Área Protegida de los Bañados de Farrapos"
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: MVOTMA Palabras Clave: geosistemas áreas protegida
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

I Jornadas sobre Medio Ambiente (2002)

Encuentro
Estudio de los geosistemas para la gestión del Área Protegida de los Bañados de Farrapos
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: RETEMA-UdelaR Palabras Clave: geosistemas áreas protegidas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Taller: Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación y la Sequía. (2000)

Taller
SIG sobre Ordenamiento Territorial
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: MVOTMA – PNUD Palabras Clave: SIG
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Jornadas: Animales Silvestres Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente (2000)

Encuentro
Desarrollo Sustentable e Indicadores de Sustentabilidad
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria Palabras Clave: sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

XII Encuentro de Geógrafos (2000)

Encuentro
Indicadores Territoriales de Sustentabilidad
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB -UFSC Palabras Clave: territorio sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Regional de Sustentabilidad en el Cono Sur (1999)

Seminario
Programa Uruguay Sustentable
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programa Brasil sustentable Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

V Conferencia Mundial de Economía Ecológica: Más allá del Crecimiento, Políticas e Instituciones para la Sustentabilidad (1998)

Congreso
Proyecto Uruguay Sustentable
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AMEE Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario-Taller Metodología Regional sobre Sustentabilidad en el Sur (1998)

Seminario
Metodología del Programa Uruguay Sustentable
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programa Chile Sustentable Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Regional: Marcos Teóricos Metodológicos sobre la Sustentabilidad (1998)

Seminario
Avance de Investigación sobre las Dimensiones de la Sustentabilidad en el Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programa Brasil sustentable Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Regional: Debates y Acuerdos Políticos para la Sustentabilidad (1998)

Seminario
La Dimensión Política del Programa Uruguay Sustentable
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programa Chile Sustentable Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Primer Foro Nacional: Uruguay Sustentable (1998)

Encuentro
La Dimensión Espacial de los Problemas Ambientales en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Redes-AT Palabras Clave: espacio y ambiente
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

XI Encuentro de Geógrafos Brasileños (1998)

Encuentro
Plataforma Ciudadana hacia un Uruguay Sustentable
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB-UESB Palabras Clave: URUGUAY SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

XI Encuentro de Geógrafos Brasileños (1998)

Encuentro
Reforma Agraria: Un conflicto omitido en el Uruguay neoliberal
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB-UESB Palabras Clave: reforma agraria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Congreso Internacional sobre las aplicaciones territoriales del desarrollo sostenible (1997)

Congreso
Globalización, Integración Regional, Espacio Ambiental y Desarrollo Sustentable desde Uruguay
Canadá
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: NIKAN. Jonquiere, Palabras Clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Diálogo hacia Sociedades Sustentables en el Cono Sur (1997)

Taller
El Espacio Ambiental hacia un Uruguay Sustentable
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Programa Uruguay Sustentable Palabras Clave: ESPACIO AMBIENTAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

6° Encuentro de Geógrafos de América Latina (1997)

Encuentro
Espacio Ambiental, Seguridad Alimentaria y Reestructuración Agraria en Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UBA Palabras Clave: Espacio Agrario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

10 Encuentro de Geógrafos Brasileños. Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação (1996)

Encuentro
Determinaciones Sociales en Geomorfología
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB Palabras Clave: Geomorfología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

10 Encuentro de Geógrafos Brasileños. Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação (1996)

Encuentro
Pobreza y Medio Ambiente
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB Palabras Clave: Ambiente pobreza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

10 Encuentro de Geógrafos Brasileños. Espacialidade e Territorialidade: Limites da simulação (1996)

Encuentro
El espacio agrícola uruguayo
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB Palabras Clave: Espacio Agrario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Regional Globalización, Integración Regional y Consecuencias Sociales sobre la Agricultura (1995)

Seminario
Imaginario y Realidad de la Agricultura en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República Palabras Clave: sistema agrario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

VI Simposio de Geografía Física Aplicada (1995)

Simposio
Diagnóstico para la implementación de un vertedero sanitario en el área de influencia de Barra del Chuy-Chuy, Dpto. de Rocha, Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Goiania Palabras Clave: relleno sanitario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

V Encuentro de Geógrafos de América Latina (1995)

Encuentro
Nuevos Paradigmas de Gestión Ambiental para una Agricultura Sustentable en Uruguay
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UNiversidad de la Habana Palabras Clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

V Encuentro de Geógrafos de América Latina (1995)

Encuentro
Diagnóstico para la implementación de un vertedero sanitario en el área de influencia de Barra del Chuy-Chuy, Dpto. de Rocha, Uruguay
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Universidad de la Habana Palabras Clave: relleno sanitario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

5º Congreso Brasileiro de Geógrafos (1994)

Congreso
Críticas y Propuestas frente al modelo de Desarrollo Dominante
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: AGB Palabras Clave: DESARROLLO SUSTENTABLE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Seminario Internacional: Bases para una Sociedad Ecológica (1994)

Seminario
Redefiniendo Sociedad Naturaleza: más allá del dualismo y del reduccionismo
Uruguay
Tipo de participación: Palabras Clave: sociedad naturaleza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

VII Encuentro Nacional de Geografía y Medio Ambiente (1993)

Encuentro
Espacio Geográfico: ¿Concepto Científico o Escenario de Descripción?
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: A.N.P.G. Palabras Clave: Espacio Geográfico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

VII Encuentro Nacional de Geografía y Medio Ambiente (1993)

Encuentro
Geografía: Ciencia de las Diversidades
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: A.N.P.G. Palabras Clave: Geografía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Tercer Encuentro de Estudiantes de Geografía (1990)

Encuentro
Contribución al estudio de la Geografía Crítica
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: CONEG Palabras Clave: Geografía crítica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

II Encuentro de Geógrafos de América Latina (1989)

Encuentro
Caracterización socioeconómica y análisis de la dinámica espacial de los pescadores de Buceo y

Pajas Blancas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Dpto. de Geografía Palabras Clave: Pesca artesanal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Encuentro de Estudiantes de Geografía de Argentina, (1989)

Encuentro
¿Degradación Ambiental?
Argentina
Tipo de participación:
Nombre de la institución promotora: CONEG Palabras Clave: ambiente y territorio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

II Encuentro Internacional para la protección del Medio Ambiente (1988)

Encuentro
Pesca Artesanal en la Costa de Montevideo
Uruguay
Tipo de participación:
Nombre de la institución promotora: ANPG Palabras Clave: Pesca artesanal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Evaluación de la Conectividad Biológica en Montes del Queguay (2016)

Candidato: Elías Brum
Tipo Jurado: Otras
BESSONART, M. , SALHI , Achkar, M.
Tecnatura en Recursos Naturales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Estrategias para maximizar la conservación de la biodiversidad y servicios ecosistémicos en paisajes productivos: acercando la ecología a la gestión territorial (2016)

Candidato: Silvana Masciadri
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
GUADAGNIN, D , FONSECA, C , CARVALHO, A , GANADE, G , Achkar, M.
Doctorado en Ecología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal de Rio Grande do Norte / Brasil
País: Brasil
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Intensificación Agraria en la Cuenca del Arroyo Tambores, en los últimos 20 años (1995 - 2015) (2016)

Candidato: Selva Kuster
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
FERNANDEZ, G. , Achkar, M. , DOMÍNGUEZ, A.
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:

Cambios en el uso del suelo en la cuenca eferente del Arroyo Tranqueras De 1990 al 2015 (2016)

Candidato: Diego Silvera
Tipo Jurado: Trabajos de especialización
FERNANDEZ, G., Achkar, M., DOMÍNGUEZ, A.
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Planificación ambiental espacial del municipio de La Paloma, Rocha – UY. Recomendaciones para su manejo costero integrado (2015)

Candidato: Natalia Verrastro
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
TEJERA, R, CORTAZZO, R, Achkar, M.
Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), Udelar / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Evaluación de diferentes metodologías para estimar el rendimiento de trigo utilizando información proveninete de sensoramiento remoto (2015)

Candidato: Devorah Gaso
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIGANDA, V, OTERO, Á, Achkar, M.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Distribución potencial de cuatro especies de mamíferos terrestres en la provincia biogeográfica de la Pampa (2015)

Candidato: Hugo Coitiño
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
SIMO, M., GUERRERO, J., Achkar, M.
Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Potencialidad de las imágenes satelitales de alta resolución en la detección de especies leñosas invasoras (2015)

Candidato: Carlos Chiale
Tipo Jurado: Otras
FERNANDEZ, G., SOSA, B., Achkar, M.
Tecnatura en Cartografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física

Relevamiento de Aguas Servidas en la Vía Pública de la Ciudad de Rivera (2014)

Candidato: Luis Sosa

Tipo Jurado: Otras

FERNANDEZ, G. , FREITAS, G. , Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Desarrollo de la Currícula de un FPB de Acuicultura y Pesca UTU – San Gregorio (2014)

Candidato: Melchora Tajam

Tipo Jurado: Otras

BESSONART, M. , SALHI , Achkar, M.

Tecnicatura en Recursos Naturales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Evaluación del programa de Reciclaje Rivera (2014)

Candidato: Sandra Lozano

Tipo Jurado: Otras

BESSONART, M. , SALHI , Achkar, M.

Tecnicatura en Recursos Naturales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Mapeo y monitoreo de basurales, papelería y contenedores en la ciudad de rivera (2014)

Candidato: Rodrigo Childe

Tipo Jurado: Otras

FERNANDEZ, G. , FREITAS, G. , Achkar, M.

Tecnicatura en Recursos Naturales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Por la frontera: una mirada psicosocial a los pescadores artesanales de la cuenca de la Laguna Merín en el Uruguay (2014)

Candidato: Alicia Migliaro

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MARQUÉS, J , CHÁVEZ, J , Achkar, M.

Maestría en Psicología Social / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Psicología / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Microrregionalización en el Uruguay heterogeneidad de contextos y diferenciación de políticas de planeamiento (2014)

Candidato: Carlos Baldoira

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Achkar, M.

Maestría en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Arquitectura / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

La representación de la dimensión ambiental del territorio uruguayo en los manuales escolares de Geografía en relación con la construcción del imaginario nacional en los inicios de la producción discursiva geográfica en el Uruguay (1885-1930) (2014)

Candidato: Cesar Cutinella

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERNANDEZ, G., SCOTTI, M., Achkar, M.

Maestría en Educación Ambiental / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

La inclusión curricular de la dimensión ambiental en la formación del profesor de biología en el instituto de profesores artífices. (ipa) montevideo-uruguay, en el plan único de formación docente (2008) (2014)

Candidato: Mónica Señorís

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

VARCIA, L., GUERRERO, J., Achkar, M.

Maestría en Educación Ambiental / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Relevamiento de aguas negras en pozos y aljibes de la ciudad de Rivera (2013)

Candidato: Karen Pérez

Tipo Jurado: Otras

BESSIONART, M., SALHI, Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

MAPEO DE LOS BASURALES DE LA CIUDAD DE RIVERA (2013)

Candidato: Víctor Pereira

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GUTIÉRREZ, O., VARGAS, R., Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: SIG, residuos urbanos, Rivera

Areas de conocimiento:

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

Modelos de distribución de la acacia invasora *Gleditsia triacanthos* como herramientas para su manejo (2013)

Candidato: Andres Carvajales

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GUERRERO, J. , LOUREIRO, M , Achkar, M.
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación y propuestas de mejora del programa de reciclaje para grandes generadores de residuos en el departamento de canelones, uruguay (2012)

Candidato: María José Lombardi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Manuel Chabalgoity , RIBEIRO, S , Achkar, M.
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Impacto sobre el suelo de un sistema de cerdos a campo en el largo plazo (2012)

Candidato: Santiago Monteverde
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
ALETESOR, A , CÉSPEDES, C , Achkar, M.
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física

Identificación de herramientas necesarias para la construcción de un plan integral de gestión de residuos sólidos urbanos en la ciudad de colonia del sacramento (2012)

Candidato: Sandra Fernández
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CANTON, V. , AGUIRRE, S , Achkar, M.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: residuos domésticos, Colonia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Dinámica de los montes del Queguay, Paysandú, Uruguay (2011)

Candidato: Lucía Eluén
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GAZZANO, I. , CANTON, V. , Achkar, M.
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Queguay, Paysandú
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

SISTEMATIZACIÓN Y EVALUACIÓN DEL PLAN DE EDUCACIÓN AMBIENTAL HUMEDALES DEL SANTA LUCÍA: DIRECTRICES PARA EL DISEÑO DE PROGRAMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN

ÁREAS PROTEGIDAS (2011)

Candidato: Laura Modernell

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAZZANO, I., DE DEGEDUS, P., Achkar, M.

Diplomado en Agronomía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: educación ambiental, humedales Santa Lucía

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

CONTRIBUCIÓN DEL MODELO DE PARQUE NATURAL REGIONAL FRANCÉS A LA GESTIÓN DEL ÁREA PROTEGIDA HUMEDALES DEL SANTA LUCIA (2011)

Candidato: Fernando Sire

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAZZANO, I., TOMASSINO, H., Achkar, M.

Diplomado en Agronomía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Áreas Protegidas, Humedales Santa Lucía

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

Generación de información ambiental. Aportes para el Ordenamiento Ambiental del Territorio del departamento de Maldonado, Uruguay (2011)

Candidato: Lucía Bartesaghi

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CANTON, V., Manuel Chabalgoity, Achkar, M.

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ordenamiento ambiental del territorio

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

Migración de la línea de costa del Río de la Plata (2011)

Candidato: Ofelia Gutierrez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NAGY, G., PÉREZ ALBERTI, A., Achkar, M.

Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: playas arenosas, dinámica litoral, SIG

Áreas de conocimiento:

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

Medioambientales

Evaluación de la dinámica de producción de biomasa en los humedales de Santa Teresa mediante uso de sensoramientos remotos Rocha Uruguay (2010)

Candidato: Carolina Faccio

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PANARIO, D., PESCE, F., Achkar, M.

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Producción Primaria Neta

Áreas de conocimiento:

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

Caracterización socio económica ambiental de la cuenca de la represa de OSE en el Departamento de Rivera. (2010)

Candidato: Danilo Helguera

Tipo Jurado: Pregrado

DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Cuenca hídrica agua potable

Áreas de conocimiento:

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

Caracterización general de la Actividad Apícola en el Valle del Lunarejo (2010)

Candidato: Yarury de Mello Rivero

Tipo Jurado: Pregrado

DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Actividad Apícola

Áreas de conocimiento:

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

PREVENCIÓN Y LUCHA CONTRA INCENDIOS FORESTALES EN EL DEPARTAMENTO DE DURAZNO Y ESTUDIO DE CASO EN VILLA DEL CARMEN PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL DE RIESGOS (2010)

Candidato: Carlos Paulino

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DOMINGUEZ, A. , CANTON, V. , Achkar, M.

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Incendios Forestales Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Sistema costero atlántico de Uruguay. (2009)

Candidato: Analía Falkenstein

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Achkar, M.

Maestría en Gestión Costera / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

La costa oeste de Montevideo y su gestión en el marco del manejo costero integrado (2009)

Candidato: Lourdes Gadea

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Achkar, M.

Maestría en Gestión Costera / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Investigación y educación: geocronología de la vegetación del sistema de dunas costeras del balneario "El Pinar" (2009)

Candidato: Elena Castiñeira

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GARCÍA, F., DAVID, A., Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: vegetación dunas costeras

Áreas de conocimiento:

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

Identificación y evaluación de especies arbóreas multipropósito (2009)

Candidato: Guillermo Flores

Tipo Jurado: Pregrado

CANTON, V., BESSONART, M., Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: especies arbóreas multipropósito

Áreas de conocimiento:

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

Elaboración de una estrategia sustentable de aprovechamiento del territorio, en el marco de la descentralización de la producción hortícola (2008)

Candidato: Ismael Díaz

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PANARIO, D., DOMINGUEZ, A., Achkar, M.

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ordenamiento territorial rural

Áreas de conocimiento:

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

Estudio del comportamiento de los efluentes de tambo sin sistema de tratamiento, en distintas condiciones de suelo (2008)

Candidato: Luis Ordeig

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

EGUREN, G., DEL PINO, A., Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: efluentes de tambo suelo

Áreas de conocimiento:

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

Trabajo de pasantía: Variabilidad espacial de las condiciones climáticas en Uruguay, incidencia en el uso

del suelo (2008)

Candidato: Mauricio Ceroni

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CANTON, V. , PEDOCCI, R. , Achkar, M.

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: variabilidad espacial clima

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

Inventario socio – territorial para una propuesta de área protegida departamental zona de Franquía – Bella Unión- Artigas (2008)

Candidato: Fernando Gau

Tipo Jurado: Pregrado

DOMINGUEZ, A. , BESSONART, M. , Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: inventario territorial

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

Creación de un Área Natural Protegida y un Parque Lineal en la zona de Franquía, Bella Unión (2008)

Candidato: Oscar Pezzolano

Tipo Jurado: Pregrado

FERNANDEZ, G. , CANTON, V. , Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: area protegida

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

“Efectos de la calidad del agua sobre los ensambles de peces en la cuenca del Arroyo Colorado (Cuenca del Río Santa Lucía – Uruguay)” (2007)

Candidato: Franco Teixeira de Mello.

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Achkar, M.

Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Dinámica de la estructura del bosque psamófilo costero de la localidad del Caracol, Uruguay (2006)

Candidato: Lucía Bartesaghi

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BRAZEIRO, A. , PANARIO, D. , Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bosque psamófilo

Areas de conocimiento:

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

Incidencia de la Forestación con especies exóticas sobre el bosque psamófilo en la localidad de la Perla de Rocha, Uruguay (2006)

Candidato: Mariana Rios

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BRAZEIRO, A., PANARIO, D., Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bosque psamófilo

Areas de conocimiento:

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

Efectos del uso del suelo en la estructura de la comunidad de nemátodos edáficos (2006)

Candidato: Patricia Mai

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CAYSSIALS, R., ARIM, MATIAS, Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estado suelos

Areas de conocimiento:

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

Evaluación del aluminio intercambiable en lodos residuales del proceso de potabilización de agua –OSE Aguas Corrientes (2006)

Candidato: Cecilia Canaval

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CAYSSIALS, R., EGUREN, G., Achkar, M.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: lodos potabilización de agua

Areas de conocimiento:

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

“Propuesta de índices para la evaluación integral del riesgo de afectación por inundaciones urbanas en zonas de llanuras (2005)

Candidato: Ing. Héctor Corzo.

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

Achkar, M.

Maestría en Gestión Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional del Litoral / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Inventario del sistema ambiental de la cuenca del arroyo Laureles (2005)

Candidato: Natalia Caballero

Tipo Jurado: Pregrado

CAYSSIALS, R., BESSONART, M., Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español
Palabras Clave: unidades ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Distribución Espacial de Unidades Ambientales en el Parque Natural Regional Valle del Lunarejo (2005)

Candidato: Edwin da Costa
Tipo Jurado: Pregrado
CAYSSIALS, R., BESSONART, M., Achkar, M.
Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: unidades ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Metodología para la caracterización hidrológica de una cuenca en un sistema productivo forestal, Utilización de SIG. (2005)

Candidato: Robert Gutiérrez
Tipo Jurado: Pregrado
CAYSSIALS, R., BESSONART, M., Achkar, M.
Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cuenca forestal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Propuesta de área departamental protegida en los montes del Cuareim Artigas (2005)

Candidato: José Protti
Tipo Jurado: Pregrado
CANTON, V., BESSONART, M., Achkar, M.
Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: área protegida
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Elaboración de propuestas para el ordenamiento y planificación de un territorio sobre el Río Cuareim (2005)

Candidato: Nelson Camacho
Tipo Jurado: Pregrado
CANTON, V., BESSONART, M., Achkar, M.
Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Relevamiento y análisis del consumo de productos hortícolas en la ciudad de Artigas (2005)

Candidato: Lucio González
Tipo Jurado: Pregrado

CAYSSIALS, R., BESSONART, M., Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: productos hortícolas

Áreas de conocimiento:

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

Fortalecimiento de las capacidades participativas y de las instancias de participación de los pobladores de Tierras del Pintado (2005)

Candidato: Marcio Rodriguez

Tipo Jurado: Pregrado

CANTON, V., BESSONART, M., Achkar, M.

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: participación

Áreas de conocimiento:

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Mis aportes en la construcción institucional en Udelar se enmarcan en la consolidación de ámbitos académicos dedicados al Ordenamiento Ambiental del Territorio. La consolidación del paradigma ambiental en los 90', orienta la Geografía como Ciencia Ambiental, en este proceso participe en la creación del LDSGAT (del que soy coordinador desde 2008), contribuyendo a la consolidación del IECA en 2010. Colaboré en la estrategia de descentralización de la FC en el norte - CUR, con la creación de carreras en recursos naturales y PDU sobre sistemas territoriales. También participe en la creación del tecnólogo en cartografía carrera conjunta FC - Fing.

Información adicional

COGOBIERNO

? 2024-actualidad. Director del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales.

? 2024-actualidad. Delegado titular por el orden Docente de Facultad de Ciencias en la Asamblea General del Claustro Udelar.

? 2022-actualidad. Integrante (titular) por investigadores de la Comisión de Posgrado de PEDECIBA Geociencias.

? 2022 ? actualidad. Integrante de la Comisión de Doctorado en Ciencias Ambientales Facultad de Ciencias.

? 2022 -actualidad. Representante del Área de Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat en el Grupo de Apoyo a la delegación de la Udelar en la Comisión Honoraria del Plan Nacional de Agroecología.

? 2009 - actualidad. Co-Coordinador PDU Estudios Interdisciplinarios en Sistemas Territoriales Complejos en la Región Noreste - CUR Rivera.

? 2011-actualidad. Representante suplente del orden docente en la CC de la Licenciatura en Recursos Naturales.

? 2018 -2024 Coordinador del Laboratorio Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio, Facultad de Ciencias. Laboratorio integrado por 15 docentes.

? 2022-2023. Delegado titular por el orden Docente al Claustro de Facultad de Ciencias.

? 2017-2024. representante suplente del orden docente en la Comisión del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales.

? 2017 ? 2018. Presidente de la Comisión Coordinadora del trabajo de la Universidad en el Interior CCI Udelar.

? 2010-2017. representante titular del orden docente en la Comisión del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales.

? 2012-2017. Consejero suplente por el orden docente al Consejo de la Facultad de Ciencias.

? 2011-2024. Representante suplente del orden docente en la CC de la Tecnicatura en Recursos Naturales.

? 2007-2015. representante titular del orden docente en la CCD de la Licenciatura en Geografía.

? 2008 - 2017 Coordinador del Laboratorio Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del

Territorio, Facultad de Ciencias. Laboratorio integrado por 11 docentes.
 ? 2007-2012. Delegado docente en la Comisión Coordinadora del Interior.
 ? 2006-2008 Integrante de la Asamblea de Claustro de la Facultad de Ciencias (suplente).
 ? 2004-2006 Representante de la Facultad de Ciencias a la Red Temática de Medio Ambiente (RETEMA) Udelar.
 2011 -2019. Co-Coordinador PDU Estudios Interdisciplinarios en Sistemas Territoriales Complejos en la Región Noreste - CUR Rivera
 2012-2016 Consejero suplente por el orden docente al Consejo de la Facultad de Ciencias.
 2017-2018 Presidente de la CCI - Udelar
 OTROS
 SNI ingreso en 2012 en nivel I y en 2023 paso a Nivel II.

PEDECIBA - GEOCIENCIAS ingreso al programa en 2013 en grado 3, en 2015 paso a grado 4 y en 2023 paso a Docente Gr 5.

Colegio de Posgrado de la Facultad de Agronomía ingreso en 2011 como docente categoría 2 y en 2013 paso a docente categoría 3.

2022. Integrante del tribunal del Premio ensayo sobre Investigación y Difusión científica 2022. MEC.

Actividad Gremial

? Desde 1999 a la fecha integrante de ADUR Ciencias
 ? 2002-2005 integrante de la Comisión Directiva de ADUR Ciencias. ADUR- PIT- CNT.
 ? 2003-2005 delegado de ADUR Ciencias al Consejo Federal de ADUR Central. ADUR- PIT- CNT
 ? 2005 ? 2007 integrante de la Comisión Ejecutiva de ADUR Central como Secretario General. ADUR- PIT- CNT.
 ? 2008-2010 integrante de la Comisión Directiva de ADUR Ciencias. ADUR- PIT- CNT.

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	78
Líneas de investigación	8
Proyectos Investigación Desarrollo	36
Docencia	14
Extensión	11
Gestión Académica	6
Servicio Técnico Especializado	3
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	294
Artículos publicados en revistas científicas	94
Completo	94
Trabajos en eventos	74
Libros y Capítulos	66
Libro publicado	21
Capítulos de libro publicado	45
Textos en periódicos	53
Revistas	53
Documentos de trabajo	7
Completo	7
PRODUCCIÓN TÉCNICA	61

Trabajos técnicos	61
EVALUACIONES	79
Evaluación de proyectos	34
Evaluación de eventos	6
Evaluación de publicaciones	15
Evaluación de convocatorias concursables	12
Jurado de tesis	12
FORMACIÓN RRHH	104
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	92
Tesis/Monografía de grado	41
Tesis de maestría	21
Otras tutorías/orientaciones	18
Iniciación a la investigación	4
Tesis de doctorado	8
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	12
Tesis de doctorado	6
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	1
Orientación de posdoctorado	2
Iniciación a la investigación	1