



ISMAEL DIAZ ISASA

Magister

idiiaz@fcien.edu.uy

Igua 4225

25258618 int 7173

SNI

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

Categorización actual: Inicia ción (Activo)

Fecha de publicación: 22/02/2019
Última actualización: 21/02/2019

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR / Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio - / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Igua 4525 / 11400 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (5982) 5258618 / 173

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

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Ciencias Agrarias (2015 - 2018)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Vulnerabilidad y capacidad de respuesta a la sequía de los productores ganaderos de las Sierras del Este (Uruguay)

Tutor/es: Marcel Achar y Néstor Mazzeo

Obtención del título: 2019

Palabras Clave: Teledetección Vulnerabilidad Resiliencia Sequía Ganadería Pastizales naturales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Ambientales (2009 - 2013)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Modelación de los aportes de nitrógeno y fósforo en cuencas hidrográficas del Departamento de Canelones (Uruguay)

Tutor/es: Néstor Mazzeo Beyhaut, Marcel Achkar y Guillermo Goyenola

Obtención del título: 2013

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Palabras Clave: Sistemas de Información Geográfica Modelación Cuencas Hidrográficas

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

(2011 - 2011)

Universidad Politécnica de Madrid, E.T.S.I. en Topografía, Geodesia y Cartografía (UPM) , España

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 2012

Financiación:

Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo , España
Palabras Clave: Teledetección
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / Teledetección

GRADO

Licenciatura en Geografía (2002 - 2008)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Título de la disertación/tesis/defensa: La Dimensión espacial en la Soberanía Alimentaria. La horticultura en Uruguay. La Macana-Florida. Un estudio de caso.
Tutor/es: Marcel Elias Achkar Borrás
Obtención del título: 2008
Palabras Clave: Soberanía Alimentaria Planificación Territorial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ordenamiento Territorial - SIG

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Agricultura Familiar en América Latina y el Caribe: Sector clave para la Seguridad Alimentaria (Online) (01/2015 - 01/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / FAO , Italia
80 horas
Palabras Clave: Agricultura familiar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Seminario del desarrollo económico y el cambio climático (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ministry of Commerce , China
80 horas

Land use change analysis and water and food security in the La Plata basin region (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global , Estados Unidos
90 horas

Vulnerabilidad climática y ambiental en la región de la Cuenca del Plata: estudio de casos de intensificación agraria utilizando SIG y modelos de cultivos (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global , Estados Unidos
Palabras Clave: Cambio climático Cuenca del Plata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Análisis y Modelamiento SIG para Aplicaciones en Medio Ambiente (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Geográfico Agustín Codazzi , Colombia
96 horas

Aplicación de SIG para la Gestión de Cuencas hidrográficas. Curso teórico-práctico de SIG (105 horas). (01/2004 - 01/2004)

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

Ordenamiento Ambiental del Territorio (01/2004 - 01/2004)

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina (2017)

Tipo: Congreso
Palabras Clave: EGAL
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /

Seeking sustainable pathways for land use in Latin America (2016)

Tipo: Taller
Institución organizadora: Saras, Uruguay

XVII Congreso de Tecnologías de Información Geográfica (2015)

Tipo: Congreso

XV Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica (2015)

Tipo: Congreso

XV ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA (2015)

Tipo: Congreso

Vulnerabilidad, adaptación y resiliencia del sector ganadero a los escenarios actuales y futuros de variabilidad climática (2014)

Tipo: Taller
Institución organizadora: CURE-UDELAR, Uruguay

VII Congreso de la red Latinoamericana de Ciencias Ambientales (2013)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: RLCA, Costa Rica

Training Workshop in Land Cover Change Analysis (2012)

Tipo: Taller
Institución organizadora: FAO, Uruguay

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente (2011)

Tipo: Congreso

Semana de la Geomática (2009)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: IGAC, Colombia

Efectos de la Agricultura, la Lechería y la Ganadería en el Recurso Natural Suelo: Impactos y Propuestas (2009)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: INIA, Uruguay

Planificación del Territorio (2008)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: VVOB, AECID, GTZ, FORMIA, UN-HABITAT, y otros, Ecuador

Idiomas

Portugués

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 bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

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

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Actuación profesional

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR / IECA-LDSGAT

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2014 - a la fecha)

Docencia e investigación LDSGAT, 40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/2008 - 02/2014)

Docencia e investigación LDSGAT-Geografía, 30 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Modelación de aportes de NT y PT en cuencas hidrográficas (07/2009 - a la fecha)

Aplicada

5 horas semanales, Coordinador o Responsable

Equipo: Ismael DIAZ ISASA

Inventario Nacional de Humedales (06/2014 - a la fecha)

Aplicada

5 horas semanales, Integrante del equipo

Equipo: Ismael DIAZ ISASA, Marcel ACHKAR BORRAS, Beatriz SOSA CALLEJA

Transformaciones territoriales en el medio rural uruguayo (01/2009 - a la fecha)

Aplicada

5 horas semanales, Integrante del equipo

Equipo: Ismael DIAZ ISASA, Marcel ACHKAR BORRAS, Ana Dominguez, Fernando Pesce

La Dimensión espacial en la Soberanía Alimentaria (03/2009 - 12/2015)

Aplicada

10 horas semanales, Coordinador o Responsable

Equipo: Ismael DIAZ ISASA

Zonificación acuícola del territorio uruguayo (10/2012 - 06/2014)

Aplicada

5 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , Marcel ACHKAR BORRAS , María SALHI ROMERO

Diagnóstico socioambiental orientado al estudio de las parasitosis intestinales y zoonosis (01/2011 - 12/2013)

Aplicada

5 horas semanales

Fac de Veterinaria - Fac de Ciencias - Fac de Medicina - CEUTA , Integrante del equipo

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , ACUÑA, A

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Emigración rural de productores familiares en la Región Noreste de Uruguay (01/2016 - a la fecha)

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable)

Nuevas tendencias en la estructura social agraria uruguaya ante la expansión capitalista en territorios de agricultura de secano (06/2017 - a la fecha)

5 horas semanales

FAGRO

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , Mariela BIANCO BOZZO (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Elaboración del inventario nacional de humedales para Uruguay (10/2014 - 12/2017)

10 horas semanales

Facultad de Ciencias

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Financiación:

Dirección Nacional de Medio Ambiente , Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , Marcel ACHKAR BORRAS (Responsable) , Beatriz SOSA CALLEJA

Aspectos claves de los sistemas naturales y culturales para la planificación de la faja costera comprendida entre Manantiales y Laguna Garzón (01/2013 - 06/2014)

5 horas semanales

CURE-MALDONADO

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: Ismael DIAZ ISASA , Néstor MAZZEO BEYHAUT (Responsable)

Zonificación acuícola del territorio Uruguayo (01/2012 - 03/2014)

10 horas semanales
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Food and Agriculture Organization, Italia, Cooperación
Equipo: Ismael DIAZ ISASA

DOCENCIA

Licenciatura en Recursos Naturales (08/2018 - a la fecha)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Desarrollo Sustentable, 120 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Licenciatura en Geografía (03/2018 - 07/2018)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Geografía Rural, 90 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Licenciatura en Recursos Naturales (05/2018 - 07/2018)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Suelos y tipos de explotaciones, 60 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Licenciatura en Recursos Naturales (06/2017 - 08/2017)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Manejo Integrado de Cuencas hidrográficas, 60 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Licenciatura en Geografía (03/2017 - 07/2017)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Geografía Rural, 90 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Licenciatura en Recursos Naturales (10/2016 - 12/2016)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Teledetección, 60 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /

Licenciatura en Recursos Naturales (07/2016 - 09/2016)

Grado

Asistente

Asignaturas:

SIG y RRNN, 90 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 (03/2016 - 07/2016)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Geografía Rural, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Económica y Social /

Licenciatura en Recursos Naturales (04/2016 - 05/2016)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Suelos y tipos de explotaciones, 60 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Curso de Educación Permanente (04/2016 - 04/2016)

Grado

Asistente

Asignaturas:

SIG aplicado al análisis del territorio (Tbó), 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Geografía (03/2015 - 07/2015)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Geografía Rural, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Curso de Educación Permanente, Facultad de Ciencias, UdelaR (06/2015 - 07/2015)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

SIG aplicado al análisis del territorio (Tbó), 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Geografía (03/2015 - 07/2015)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Hidrología, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Geociencias (03/2015 - 07/2015)

Maestría

Asistente

Asignaturas:

Modelación SIG aplicada al análisis del territorio, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Recursos Naturales (04/2015 - 05/2015)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Suelos y tipos de explotaciones, 60 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Licenciatura en Geografía (03/2014 - 07/2014)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Hidrología, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Geociencias (PEDECIBA, UdelAR) (03/2014 - 07/2014)

Maestría

Asistente

Asignaturas:

Generación de información territorial utilizando SIG, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Ambientales (03/2013 - 07/2013)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Modelación SIG aplicada al análisis del territorio, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Geografía (03/2012 - 07/2012)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Geografía Rural, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Licenciatura en Geografía (08/2011 - 12/2011)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Evaluación de RRNN e Impacto ambiental, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Curso de Educación Permanente, Facultad de Ciencias, UdelAR (08/2011 - 09/2011)

Perfeccionamiento

Asistente

Asignaturas:

Sistemas de Información Geográfica aplicados a la salud pública, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Licenciatura en Geografía (08/2010 - 12/2010)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Evaluación de RRNN e Impacto ambiental, 90 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Licenciatura en Geografía (03/2010 - 07/2010)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Geografía Rural, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Licenciatura en Geografía (05/2009 - 08/2009)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Extensión y Geografía. Aplicación de geotécnicas para el conocimiento de los espacios segregados de Montevideo, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / SIG y Teledección

Licenciatura en Geografía (03/2009 - 07/2009)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Geografía Rural, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Curso de Educación Permanente (05/2009 - 05/2009)

Perfeccionamiento

Asistente

Asignaturas:

Las oportunidades del ordenamiento territorial para la educación ambiental y el desarrollo sustentable, 20 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Cultural y Económica /

Cursos de Educación Permanente de Comunicación Científica (10/2008 - 12/2008)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Sistemas Agroalimentarios, 60 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Licenciatura en Geografía (08/2008 - 12/2008)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Evaluación de RRNN e Impacto ambiental, 90 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Diagnóstico Ambiental Participativo en una comunidad rural del noreste del país. Rivera-Uruguay (06/2016 - a la fecha)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Programa Integral Metropolitano (PIM) (08/2008 - 10/2010)

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Económica y Social /

Geografía-LDSGAT (04/2010 - 08/2010)

5 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Estudios Urbanos /

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

(01/2015 - a la fecha)

Entrenamiento en SIG y Teledetección

1 hora semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

Gestión administrativa del LDSGAT (01/2010 - a la fecha)

Otros , 1 hora semanales

Integrante de la comisión de presupuesto del IECA (03/2014 - a la fecha)

Participación en cogobierno , 1 hora semanales

Integrante Claustro de Facultad de Ciencias - el orden Docente (09/2016 - a la fecha)

Participación en consejos y comisiones , 1 hora semanales

Delegado de la Comisión Coordinadora Docente de la Maestría en Ciencias Ambientales (03/2009 - 12/2010)

Gestión de la Enseñanza , 1 hora semanales

SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PÚBLICO - ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA - URUGUAY

Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superior "Juan E. Pivel Devoto"

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (06/2010 - 08/2017)

,10 hora semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Educación Ambiental (07/2017 - 08/2017)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Educación ambiental, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Maestría en Educación Ambiental (10/2016 - 11/2016)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Teledetección, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Sensoramiento Remoto

Maestría en Educación Ambiental (08/2016 - 09/2016)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Cartografía Digital, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Diploma de Posgrado en Geografía (10/2010 - 11/2010)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Cartografía Digital, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / SIG

Diploma de Posgrado en Geografía (06/2010 - 08/2010)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Cartografía Digital, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / SIG

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY

Dirección General de Desarrollo Rural

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/2012 - 05/2015)

Tecnico en SIG ,40 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/REDES INTERNACIONALES - REDES INTERNACIONALES - URUGUAY

Instituto Interamericano de Cooperacion para la Agricultura

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (01/2013 - 12/2013)

Consultor ,10 horas semanales

ACTIVIDADES

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

Consultor (01/2013 - 01/2013)

10 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY

Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/2010 - 12/2010)

Consultor ,20 horas semanales

Asesor en la sistematización de información socio-ambiental de Kiyú y zona de influencia.

(Sistematización de información ambiental, Elaboración y generación de cartografía digital).

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY

Dirección Nacional de Medio Ambiente

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (10/2010 - 12/2010)

Asesor ,20 horas semanales

Asesor de la Dirección Nacional de Ordenamiento Territorial (MVOTMA) en la sistematización de información socio-ambiental de Kiyú y zona de influencia para la elaboración del Plan de Ordenamiento Territorial de Kiyú. Actividades realizadas, sistematización y actualización de información, Clasificación de usos del suelo por medio de imágenes satelitales, Generación de un SIG, Generación de Cartografía

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INTENDENCIA DE FLORIDA - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (05/2010 - 09/2010)

Consultor ,10 horas semanales

Elaboración de un SIG que sistematice la revisión de conocimiento en la cuenca del Río Santa Lucía Chico.

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY

Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (06/2010 - 09/2010)

Consultor Especialista en S.I.G ,20 horas semanales

Actualización del SIG de las áreas protegidas ingresadas al SNAP, transformación del sistema de coordenadas, elaboración de metadatos, generación de cartografías temáticas y generación de insumos para la definición/delimitación/selección de nuevas áreas prioritarias para la conservación.

Otro (10/2008 - 02/2009)

Consultor Especialista en S.I.G ,20 horas semanales
Participación en el equipo de elaboración del diagnóstico sociambiental para las cuencas de los arroyos Laureles y LAs Cañas.Generación y/o sistematización de informarmación georreferenciada.
Proyecto Fortalecimiento del Proceso de Implementación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP-URUGUAY - MVOTMA/DINAMA - PNUD/GEF

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

Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo, Uruguay

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (03/2010 - 08/2010)

Consultor-Especialista en SIG y Teledetección ,10 horas semanales
Clasificación de imágenes satelitales. Identificación, diferenciación y estimación de superficies de montes nativos en los departamentos de Río Negro, Paysandú, Salto y Artigas.

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

Servicio Central de Extensión - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (10/2008 - 04/2009)

Docente Ayudante ,15 horas semanales
Participación en el programa Alimentando SOberanía. Elaboración del SIG y de la cartografía del área de estudio
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(10/2008 - a la fecha)

Pregrado

EXTENSIÓN

Proyecto Alimentando Soberanía (10/2008 - a la fecha)

15 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / Sistemas de Información Geográfica
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 8 horas
Carga horaria de investigación: 40 horas
Carga horaria de formación RRHH: 6 horas
Carga horaria de extensión: 3 horas
Carga horaria de gestión: 3 horas

Producción científica/tecnológica

Uruguay experimenta desde hace dos décadas un proceso de transformaciones agrarias sin precedentes que impacta en los diferentes subsectores agrícolas, en la población, en los principales recursos naturales y, en síntesis, en los territorios rurales. Esta situación, en el contexto actual de

cambio y variabilidad climática incrementa aún más la vulnerabilidad de estos territorios generando un escenario incierto en la sustentabilidad de los mismos. El análisis de los cambios en el uso del suelo y su incidencia en las diferentes dimensiones del ambiente ha sido objeto de estudio de nuestro grupo de investigación (LDSGAT-Geografía-IECA) desde varios años atrás hasta la actualidad. En este proceso, me he especializado en la utilización de geotecnologías aplicadas a estudios territoriales, en la resolución de problemas en la interfase producción/conservación/desarrollo. En este sentido, mis aportes principales se han focalizado en análisis de cambio en el uso del suelo y caracterización de ambientes por medio de técnicas de teledetección, análisis de aptitud de uso del suelo (integrando Sistemas de Información Geográfica y Evaluaciones Multicriterio), análisis de la incidencia de los usos del suelo y las características de las cuencas hidrográficas en la calidad del agua (integrando SIG, teledetección y modelación espacial) y análisis de vulnerabilidad a forzantes climáticas y de cambios en el uso y gestión del suelo (integración SIG, teledetección, análisis multivariados y trabajo en campo con productores ganaderos). Mi propuesta de investigación actual refiere a la continuidad en el desarrollo de estas metodologías de trabajo, consolidadas en mi doctorado, que permita la evaluación territorial de la vulnerabilidad de los territorios rurales. Los aspectos científicos de la propuesta consisten en avanzar en la comprensión de las forzantes externas y de las variables internas que determinan la vulnerabilidad de cada sistema territorial, al tiempo de comprender las interrelaciones entre las forzantes y su incidencia diferencial en los sistemas. De esta manera se avanzará en la evaluación de cada componente del sistema ambiental de manera sectorial, y también se avanzará en la evaluación integral de cada sistema en su contexto territorial. Este tipo de evaluaciones son el punto de partida para la planificación y el ordenamiento del territorio en el contexto actual de intensificación agraria y variabilidad climática.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

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

DÍAZ, Achkar, M., CAROLINA CRISCI, MAZZEO, N.

Journal of Agriculture and Rural Development in the Tropics and Subtropics, v.: 120 1, 2019

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 16129830

DOI: <https://doi.org/10.17170/kobra-20190219194>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Análisis espacio-temporal de la intensificación agraria y su incidencia en la productividad primaria neta. Propuesta metodológica para Uruguay 2000-2011 (Completo, 2018)

DÍAZ, CERONI, LÓPEZ, ACHKAR

M+A Revista electrónica de medioambiente, v.: 19 p.:24 - 40, 2018

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18863329

latindex

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

DÍAZ, Achkar, M., MAZZEO, N.

Outlook on Agriculture, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00307270

DOI: [10.1177/0030727018808807](https://doi.org/10.1177/0030727018808807)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

Dominguez , Achkar , Pesce , DÍAZ

GEO _UERJ, v.: 32 2018

Palabras clave: Uruguay Intensificación Regionalización

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19819021

DOI: [10.12957/geouerj.2018.28973](https://doi.org/10.12957/geouerj.2018.28973)

[latindex](#)

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, 2017)

DÍAZ , ACHKAR , MAZZEO

Journal of Agricultural Science, 2017

Palabras clave: drought vulnerability response capacity

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00218596

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

Dinámica ecosistémica y calidad de agua: estrategias de monitoreo para la gestión de servicios asociados a Laguna del Sauce (Maldonado, Uruguay) (Completo, 2017)

CRISCI , GOYENOLA , TERRA , LAGOMARSINO , DÍAZ , ET AL

INNOTEC, 13 , p.:46 - 57, 2017

Palabras clave: procesos de toma de decisión Eutrofización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

ISSN: 16883691

[latindex](#)

Multiscalar land suitability assessment for aquaculture production in Uruguay (Completo, 2016)

DÍAZ , MELLO , SALHI , SPINETTI , BESSONART , ACHKAR

Aquaculture Research, 44 6, p.:3052 - 3065, 2016

Palabras clave: SIG land suitability land planning aquaculture

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1355557X

DOI: [10.1111/are.13137](https://doi.org/10.1111/are.13137)

[Scopus](#) WEB OF SCIENCE™

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

DÍAZ , MELLO , SALHI , SPINETTI , BESSONART , ACHKAR

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

Palabras clave: SIG EMC estadística espacial aptitud del suelo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07189877

La Intensificación del uso Agrícola del suelo en el Litoral Oeste del Uruguay en la última Década (Completo, 2010)

ACHKAR, DÍAZ, DOMINGUEZ, PESCE
Pampa, v.: 7 p.:143 - 157, 2010
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 16693299

[latindex](#)

Soberanía alimentaria y dimensión espacial. La horticultura en Uruguay, un análisis multiescalar. (Completo, 2009)

DÍAZ, ACHKAR
Pampa, v.: 5 p.:177 - 196, 2009
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: SANTA FÉ (ARGENTINA)
ISSN: 16693299

[latindex](#)

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Evaluación de la vulnerabilidad de productores ganaderos de las Sierras del Este en diferentes escenarios (Completo, 2018)

DÍAZ, ACHKAR, M., DIEGUEZ, F, MAZZEO, N.

Agrociencia (Uruguay), 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Internet
Fecha de aceptación: 06/12/2018
ISSN: 15100839

LIBROS

Uruguay: Naturaleza, Sociedad, Economía. Una visión desde la Geografía (Libro publicado Texto integral, 2016)

ACHKAR, DÍAZ, DOMINGUEZ, PESCE
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 374
Edición: ,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Palabras clave: Geografía
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974109803
Financiación/Cooperación:
Ediciones de la Banda Oriental / Otra, Uruguay

Diagnóstico socioambiental orientado al estudio de las parasitosis intestinales y zoonosis: una experiencia de investigación participativa en un contexto de alta vulnerabilidad social en Ciudad Barros Blancos, Canelones, Uruguay (Libro publicado Texto integral , 2013)

MARINOFF, ACUÑA, DÍAZ
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 82
Edición: ,

Editorial: Ed, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: ISBN 978-9974-7844-9

Áreas protegidas: un desafío en el ordenamiento ambiental del territorio (Libro publicado Texto integral , 2011)

ACHKAR , CANTÓN , DÍAZ , DOMINGUEZ , FACCIO , PESCE , SOSA
Número de páginas: 73
Edición: ,
Editorial: Departamento de Publicaciones, Unidad de Comunicación de la Universidad de la República (UCUR), Montevideo
Palabras clave: Áreas Protegidas Ordenamiento Territorial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Áreas Protegidas
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974007482
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

IRSA. Otro paso en la Explotación de los pueblos y territorios sudamericanos (Libro publicado Texto integral , 2006)

BARTESAGHI , Ceroni , DÍAZ , Faccio
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 70
Edición: ,
Editorial: ZONALIBRO, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: Infraestructura Recursos Naturales Integración?
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Geografía Política
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974788528

Estrategias para la gestión integral en Cuencas Hidrográficas. Experiencia piloto en la cuenca del Río Santa Lucía Chico en el Departamento de FloridaUruguay. (Libro publicado Texto integral , 2006)

FACIO, CERONI, BARTESAGHI , DÍAZ
Número de volúmenes: 1
Edición: ,
Editorial: ,
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: Internet
ISSN/ISBN:
www.redes.org.uy

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Inventario Nacional de Humedales. Uruguay (2016)

Completo
DÍAZ , SOSA , ACHKAR
Serie: 1,
Palabras clave: Teledetección Humedales Inventario
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 /

Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /
Medio de divulgación: Otros

Zonificación Acuícola Nacional (2014)

Completo
DÍAZ, ACHKAR
Serie: 1,
Palabras clave: SIG Acuicultura aptitud del suelo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Pesca /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Medio de divulgación: Internet

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)

Completo
DÍAZ, MELLO, MODERNEI, ORDEIG, ACHKAR
Serie: 1,
Palabras clave: Georreferenciación Sistematización de información Gestión sustentable
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Medio de divulgación: Papel

Diseño espacial del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay: sitios a integrar al sistema, prioridades de conservación en esos sitios y aportes a la protección de la biodiversidad fuera de áreas protegidas (2010)

Completo
SOUTULLO, DÍAZ, OTROS
v: 24
Montevideo
Palabras clave: Áreas Protegidas Prioridades para la conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Áreas Protegidas
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 (2006)

Completo
DÍAZ
Serie: 1,
Palabras clave: Gestión de Cuencas Recursos Hídricos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet

La Producción Orgánica en el Uruguay. Situación y perspectivas (2005)

Completo
DÍAZ, BARTESAGHI
v: 1
Palabras clave: Producción orgánica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Papel

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Análisis de la productividad de pastizales naturales en períodos de sequía como herramienta para la gestión de la actividad ganadera en las Sierras del Este, Uruguay (2017)

Completo
DÍAZ , CRISCI , MAZZEO

Evento: Internacional
Descripción: XVI Encuentro de Geógrafos de América Latina
Ciudad: La Paz-Bolivia
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Vulnerabilidad NDVI
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Internet

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

Completo
DÍAZ , ACHKAR

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

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

Completo
DÍAZ , ACHKAR , CERONI

Evento: Internacional
Descripción: XVII Congreso de Tecnologías de Información Geográfica
Ciudad: Malaga
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 / SIG y Teledetección

Regionalización acuícola del territorio uruguayo mediante la integración de SIG-EMC-análisis de agrupamiento (2015)

Completo
DÍAZ

Evento: Internacional
Descripción: XV Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica
Ciudad: Valparaiso
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: SIG EMC aptitud del suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física /
Medio de divulgación: Internet

Impacto esperado de la intensificación agraria en la calidad del agua. Escenarios agrícolas 2009-2030, Canelones-Uruguay (2015)

Completo

DÍAZ , ACHKAR , MAZZEO , GOYENOLA , CRISCI

Evento: Internacional

Descripción: XV ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA

Ciudad: LA HABANA

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: SIG Modelación Intensificación agraria

Áreas de conocimiento:

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

Geografía Física / SIG

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

Medio de divulgación: Papel

Modelación SIG y GAM para el análisis de las concentraciones de PT y NT en sistemas lóticos del departamento de Canelones (Uruguay) (2013)

Completo

DÍAZ

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la red Latinoamericana de Ciencias Ambientales

Ciudad: San Carlos - Costa Rica

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Uso del suelo y calidad del agua

Medio de divulgación: CD-Rom

Convergencias entre servicios ambientales y multifuncionalidad agraria en Uruguay (2011)

Completo

ACHKAR , DÍAZ , SOSA , DOMINGUEZ

Evento: Internacional

Descripción: III CONGRESO SOBRE MANEJO DE ECOSISTEMAS Y BIODIVERSIDAD

Ciudad: LA HABANA

Año del evento: 2011

Palabras clave: Servicios ambientales Multifuncionalidad agraria

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Internet

<http://www.cubambiente.com/index.php?module=general4>

Pago por SSAA Vs reorientación de subsidios perversos, dificultades para implementar estrategias de desarrollo sustentable (2011)

Completo

SOSA , DÍAZ , ACHKAR

Evento: Internacional

Descripción: III CONGRESO SOBRE MANEJO DE ECOSISTEMAS Y BIODIVERSIDAD

Ciudad: LA HABANA

Año del evento: 2011

Palabras clave: Servicios ambientales subsidios perversos

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://www.cubambiente.com/index.php?module=general4>

Ordenamiento ambiental del territorio en un contexto de intensificación agraria en Uruguay (2011)

Completo

DÍAZ , ACHKAR , DOMINGUEZ , PESCE

Evento: Internacional
Descripción: V DE CONGRESO DE GESTIÓN AMBIENTAL
Ciudad: LA HABANA
Año del evento: 2011
Palabras clave: Intensificación agraria Expansión agrícola
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Teledetección
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.cubambiente.com/index.php?module=general3>

Clasificación del monte nativo mediante teledetección y SIG (2010)

Completo
DÍAZ

Evento: Nacional
Descripción: Monte Nativo. Patrimonio natural y cultural del litoral norte
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2010
Palabras clave: Teledetección Monte Nativo Imágenes LANDSAT 5TM
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / Teledetección
Medio de divulgación: CD-Rom

Las transformaciones en la frontera agrícola uruguaya (2010)

Completo
PESCE, ACHKAR, DÍAZ, DOMINGUEZ

Evento: Regional
Descripción: 8º Biental del Coloquio de Transformaciones Territoriales
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2010
Palabras clave: Sistemas de Información Geográfica Transformaciones territoriales Intensificación y expansión agrícola
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Transformaciones Territoriales
Medio de divulgación: CD-Rom

Los servicios ecosistémicos en el marco de la conservación y sus complejas derivaciones (2010)

Completo
SOSA, DÍAZ, BRAZEIRO

Evento: Nacional
Descripción: En clave-Inter. Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Palabras clave: Servicios ecosistémicos Servicios ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Servicios ecosistémicos
Medio de divulgación: Papel

V Seminario Latinoamericano e Iberoamericano de Geografía Física, Aproximando experiencias para la sustentabilidad de un ambiente globalizado (2008)

Resumen expandido
DÍAZ

Evento: Internacional
Descripción: V Seminario Latinoamericano e Iberoamericano de Geografía Física, Aproximando experiencias para la sustentabilidad de un ambiente globalizado
Ciudad: Santa María - Brasil
Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Hacia una zonificación de los usos del suelo de La Macana
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: CD-Rom

XIV Encontro SUL-MATO-GROSSENSE DE GEÓGRAFOS Producao e uso do territorio e novas tecnologias do conhecimento geográfico. (2006)

Resumen expandido
DÍAZ

Evento: Internacional
Descripción: XIV Encontro SUL-MATO-GROSSENSE DE GEÓGRAFOS
Ciudad: Tres Lagoas
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: IIRSA. Integración Sudamericana?
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Geografía Política

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Interdisciplina: una oportunidad para entender los sistemas ambientales (2011)

Embrapa Solos-Documents (INFOTECA-E). v: 136,
Revista
BALDASSINI, DÍAZ, et al

ISSN/ISBN:1517-2627
Medio de divulgación: Internet

IIRSA: Infraestructura estratégica para la expropiación de los recursos naturales Sudamericanos. (2006)

Vida Silvestre v: 70, 4, 6
Revista
DÍAZ

ISSN/ISBN:15100820
Palabras clave: Territorio, Integración
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/12/2006
Lugar de publicación: Montevideo

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Journal of Environmental Planning and Management (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

JURADO DE TESIS

Licenciatura en Geografía (2018 / 2018)

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

Licenciatura en Recursos Naturales (2018)

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

Licenciatura en Geografía (2016)

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

Posgrado de Geografía. IPES-UDELAR (2015)

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

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Provisión y valoración de servicios ecosistémicos: una aproximación participativa en la cuenca alta del Arroyo Yaguarí (Rivera, Uruguay) (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nombre del orientado: Ana Clara Bouzas
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: SIG Servicios ambientales servicios ecosistémicos participación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria

Análisis espacial de las propiedades físico-químicas en la red de tributarios de la cuenca de la Laguna del Sauce (Maldonado) y su relación con controles naturales y de origen antrópico (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Paula Levrini
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: calidad de agua Modelación SIG
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Evaluación de la calidad del agua, capacidad de autopurificación y usos del arroyo Cuñapirú luego de su paso por la ciudad de Rivera, Uruguay (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Recursos Naturales
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Bernardo Zabaleta
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: SIG calidad de agua manejo de cuencas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Desplazamiento urbano-rural de jóvenes emprendedores agroecológicos: Desafíos y estrategias para producir de forma alternativa en las Serranías del Este (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María Jesús Iraola
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria

Evaluación de la sensibilidad de los invertebrados bentónicos como bioindicador de los efectos de la actividad agrícola (Esteros de Farrapos, Río Negro. Uruguay) (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Bruno Bazzoni
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias
Medioambientales

OTRAS

Transformaciones y permanencias en los usos del suelo, vinculados a la producción familiar en las colonias agrícolas del Municipio Ciudad del Plata. 2000-2015 (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Inés Pérez
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Usos del suelo Produccion familiar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción familiar
Posgrado en Geografía. Programa UdeLaR-ANEP

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Transformaciones territoriales en la zona rural de influencia de Villa del Carmen-Durazno por los efectos de la reestructuración sojera (2018)

Tesis de maestría
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superior "Juan E. Pivel Devoto" , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Micaela Gómez Lombide
País/Idioma: Uruguay, Español

GRADO

Dinámica de dunas y evolución de la vegetación en el Parque Nacional Cabo Polonio (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Manuel Pisciotano
País/Idioma: Uruguay, Español

Evaluación de potenciales impactos socio ambientales generados por la expansión forestal asociada a UPM2 (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustín Urtiaga

País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio "Mejor Ensayo sobre investigación y difusión científica édito". Libro:Uruguay. Naturaleza, sociedad, economía. Una visión desde la geografía. Achkar, M., Díaz, I., Domínguez A. y Pesce. F. Ediciones banda Oriental. Montevideo. 374pp. (2018)

(Nacional)

Ministerio de Educación y Cultura (MEC)

Melhor Trabalho na categoria Pesquisa, na Mostra Científica do 10º SIEPE (2018)

(Internacional)

Universidad Federal do Pampa

Certificamos que o trabalho PROVISIÓN Y VALORACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS: APROXIMACIÓN PARTICIPATIVA EN CUENCA ALTA ARROYO YAGUARÍ (RIVERA, URUGUAY) de autoria de Ana Clara Bouzas, Ismael Díaz, Patricia Iribarne foi eleito Melhor Trabalho na categoria Pesquisa, na modalidade Apresentação Oral na Mostra Científica do 10º Salão Internacional de Ensino, Pesquisa e Extensão (SIEPE)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Salão Internacional de Ensino, Pesquisa e Extensão (SIEPE) (2018)

Congreso

Presentación Oral

Brasil

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Universidad Federal do Pampa

Areas de conocimiento:

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

Presentado por Ana Clara Bouza

XV ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA (2017)

Congreso

Análisis de la productividad de pastizales naturales en períodos de sequía como herramienta para la gestión de la actividad ganadera en las Sierras del Este, Uruguay

Bolivia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Palabras Clave: Ganadería vulnerabilidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

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

Geociencias multidisciplinaria

XVI Congresso Brasileiro de Limnologia (2017)

Congreso

Análisis espacial de las propiedades físico-químicas en la red de tributarios de la cuenca de Laguna del Sauce (Maldonado) y su relación con controles naturales y de origen antrópico

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 1

Palabras Clave: calidad de agua

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

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

XV Conferencia Iberoamericana de SIG. Sociedad Iberoamericana de Información Geográfica, (2016)

Congreso

Regionalización acuícola del territorio uruguayo mediante la integración de SIG-EMC-análisis de agrupamiento

Chile

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Pontificia Universidad Católica de Valparaiso

Palabras Clave: SIG-EMC

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Pesca

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

Geociencias multidisciplinaria

XVII Congreso de Tecnologías de Información Geográfica (2016)

Congreso

Incidencia de la intensificación agraria en la tendencia del NDVI. Uruguay 2000-2011

España

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: AGE-CSIC

Palabras Clave: Teledetección

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria

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: 40

Palabras Clave: SIG calidad de agua Escenarios

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria

TRAMA-PROYECTA-ANII (2014)

Encuentro

Diagnóstico socioambiental participativo orientado al estudio de las parasitosis intestinales y zoonosis, en un contexto de alta vulnerabilidad social en Ciudad Barros Blancos, Canelones Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: ANII

VIII Congreso Argentino de Zoonosis (2014)

Congreso

Diagnóstico socioambiental participativo en 3 microcuencas del Área Metropolitana, Ciudad de Barros Blancos (Canelones), en un contexto de alta vulnerabilidad social

Argentina

Tipo de participación: Otros

VII Congreso de la red Latinoamericana de Ciencias Ambientales (2013)

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: 40

Convención Internacional sobre Medio Ambiente (2011)

Congreso
Ordenamiento ambiental del territorio en un contexto de intensificación agraria en Uruguay
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente
Palabras Clave: Ordenamiento ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente (2011)

Congreso
Convergencias entre servicios ambientales y multifuncionalidad agraria en Uruguay
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente (2011)

Congreso
Pago por SSAA Vs reorientación de subsidios perversos, dificultades para implementar estrategias de desarrollo sustentable
Cuba
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40

IX Congreso de Ornitología Neotropical (2011)

Congreso
Modelado de nicho ecológico, uso de hábitat y conservación del capuchino pecho blanco (*Sporophila palustris*) en pastizales uruguayos
Perú
Tipo de participación: Otros

Monte Nativo. Patrimonio natural y cultural del litoral norte (2010)

Seminario
Clasificación del monte nativo mediante teledetección y SIG
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: CIEDUR - Intendencia de Paysandú
Palabras Clave: Teledetección Monte Nativo Imágenes LANDSAT 5TM
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geografía Física / Teledetección

Seminario En clave-Inter (2010)

Seminario
Los servicios ecosistémicos en el marco de la conservación y sus complejas derivaciones
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República
Palabras Clave: Servicios ecosistémicos Servicios ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Servicios ecosistémicos

VI Congreso Iberoamericano de Educación Ambiental (2009)

Seminario

Integración de la educación ambiental universitaria en la docencia, investigación y relacionamiento con el medio

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Palabras Clave: Educación Ambiental

Áreas de conocimiento:

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

V Seminario Latinoamericano e Iberoamericano de Geografía Física (2008)

Seminario

Zonificación de los usos del suelo de La Macana - Florida

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Universidad de Santa María (Brasil)

Palabras Clave: Sistemas de Información Geográfica Teledetección

Áreas de conocimiento:

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

XIV Encontro SUL-MATO-GROSSENSE DE GEÓGRAFOS (2006)

Encuentro

IIRSA. Integración Sudamericana?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Mato Grosso do Sul.

Palabras Clave: IIRSA Integración regional

Áreas de conocimiento:

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

Producción y Comercialización de Productos Orgánicos. Proyecto SUMA Cooperativismo + Ambiente (2004)

Taller

Situación y perspectivas de la producción orgánica en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: CUDECOOP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Desafíos y estrategias de dos grupos de jóvenes productores agroecológicos en las serranías del este (2016)

Candidato: María Jesús Iraola

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

ACHKAR, PESCE, DÍAZ

Licenciatura en Geografía / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Territorio de Frontera. Salto -Concordia (2013)

Candidato: Emilio Silva

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERNANDEZ, DA FONSECA, DÍAZ

IPES-ANEP / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de

Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Información adicional

Integrante del Claustro de Facultad de Ciencias (Actualmente)
Delegado titular de la Directiva de ADUR-CIENCIAS (2014/2016)
Tesorero ADUR-CIENCIAS (2014/2016)

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	38
Artículos publicados en revistas científicas	10
Completo	10
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	14
Libros y Capítulos	5
Libro publicado	5
Textos en periódicos	2
Revistas	2
Documentos de trabajo	6
Completo	6
EVALUACIONES	5
Evaluación de publicaciones	1
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	9
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	6
Tesis/Monografía de grado	5
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis/Monografía de grado	2
Tesis de maestría	1