



Curriculum Vitae

Claudia Antonella CELIO CIOLI

Actualizado: 14/06/2016

Publicado: 14/06/2016

Datos personales

Identidad

Nombre en citaciones bibliográficas: Celio, A.

Documento: CEDULA - 4016763-0

Sexo: Femenino

Datos de nacimiento: 17/07/1987 , Montevideo

Nacionalidad: Uruguaya

Dirección residencial

Dirección: Colón 948 / 70201 / Colonia / Nueva Helvecia / Uruguay

Teléfono: 095713007

E-mail/Web: c.a.celiocioli@gmail.com

Datos generales

Información de contacto

E-mail: acelio@fagro.edu.uy

Teléfono: 095713007

Dirección: Colón 948- Nueva Helvecia- Departamento de Colonia - Uruguay

Institución principal

Grupo Disciplinario Geología / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Avenida General Eugenio Garzón 780 / 12900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 23575363

E-mail/Web: acelio@fagro.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2012 - 2016

Maestría

Maestría en Geociencias

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

Título: Geología y Vino: Caracterización de vinos Tannat mediante elementos traza e isotopos sobre unidades limosas del Sur de Uruguay

Tutor/es: Dr. Claudio Gaucher Pepe y el cotutor es el Dr. Jorge Bossi

Obtención del título: 2016

Becario de: Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Sitio web de la Tesis: Facultad de Ciencias

Palabras clave: Geociencias

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

Grado

2006 - 2011

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: Determinación de los niveles de resistencia

Tutor/es: Pedro Emilio Mondino Hintz

Obtención del título: 2011

Sitio web de la Tesis: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

Palabras clave: Pesticide resistance; Plant diseases; Fungal diseases

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2016

Doctorado

Doctorado en Geociencias (UdelaR- PEDECIBA)

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

Título: Formación Libertad: génesis, extensión y caracterización geológica e isotópica

Tutor/es: Claudia Antonella Celio Cioli

Palabras clave: Formación Libertad

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

Formación complementaria

Cursos corta duración

04 / 2016

Curso de alemán para dar examen A2

Instituto de Lenguas Eva Schöpf , Uruguay

04 / 2016 - 06 / 2016

Hidrogeología para Ingenieros Agrónomos

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

Palabras clave: Hidrogeología

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

04 / 2016 - 04 / 2016

Petrología metamórfica moderna

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

Palabras clave: Petrología

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

03 / 2015 - 12 / 2015

Curso de alemán/ Certificado A1

Instituto de Lenguas Eva Schöpf , Uruguay

11 / 2011 - 11 / 2011	Mapas de riesgo de alteración del paisaje Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Paisaje <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales
07 / 2011 - 07 / 2011	Mineralogía óptica Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Mineralogía <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología
10 / 2010 - 10 / 2010	Curso regional de poscosecha de frutas Sociedad Uruguaya de Horticultura , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Poscosecha <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura
04 / 2007 - 04 / 2007	Producción agroecológica de alimentos Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Palabras clave:</i> alimentos <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura
03 / 2005 - 08 / 2006	Técnico en gestión empresarial Instituto Megasoft , Uruguay
03 / 2005 - 03 / 2006	Operador PC Office Profesional Instituto Megasoft , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Operador PC <i>Areas del conocimiento:</i> Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Informática
03 / 2005 - 12 / 2005	Auxiliar Contable Memory Instituto Megasoft , Uruguay
03 / 2005 - 11 / 2005	Marketing Empresarial Instituto Megasoft , Uruguay
03 / 2004 - 02 / 2005	Certificates in English Language Skills Instituto Cultural Anglo-Uruguayo , Uruguay
01 / 2004 - 01 / 2005	Preliminary English Test Instituto Cultural Anglo-Uruguayo , Uruguay

Otras instancias

2010	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Manejo de suelos para la producción hortícola sustentable <i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Suelo <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Suelos
2010	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Frutales de pepita <i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Frutales de pepita <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura
2013	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VII Congreso Uruguayo de Geología y I Simposio de Minería y Desarrollo del Cono Sur <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Geología , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Geología <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

2010	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 12° Congreso Nacional de Horti- Fruticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Fruticultura</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fruticultura</p>
2011	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Enseñar en Plataforma Agros</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Plataforma</p>
2010	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornada Anual de Fitopatología 2010</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Fitopatología (SUFIT) , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Fitopatología</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fitopatología</p>

Idiomas

Alemán

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

Español

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

Inglés

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

Areas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 10/2015

Docente , (Docente Grado 2 Titular, 40 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

12/2008 - 10/2015, Vínculo: Docente, Docente Grado 1 Titular, (30 horas semanales)

07/2013 - 07/2015, Vínculo: Docente, Docente Grado 2 Titular, (30 horas semanales)

10/2015 - Actual, Vínculo: Docente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)

Actividades

03/2016 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Formación Libertad , Coordinador o Responsable

12/2008 - 03/2016

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Geología y vino , Integrante del Equipo

03/2016 - 04/2016

Docencia , Grado

Edafología , Invitado , Ingeniería Agronómica

03/2016 - 04/2016

Docencia , Grado

Edafología , Invitado , Ingeniería Agronómica

08/2015 - 03/2016

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2015 - 04/2015

Docencia , Grado

Edafología , Invitado , Ingeniería Agronómica

08/2014 - 03/2015

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

06/2014 - 06/2014

Docencia , Grado

Geología y geomorfología para la Licenciatura en Gestión Ambiental- CURE, en las sedes Rocha y Maldonado , Invitado , Licenciado en gestión ambiental

06/2014 - 06/2014

Docencia , Grado

Geología y geomorfología para la Licenciatura en Gestión Ambiental- CURE, en las sedes Rocha y Maldonado , Invitado

03/2014 - 04/2014

Docencia , Grado

Edafología , Invitado , Ingeniería Agronómica

08/2013 - 03/2014

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

12/2013 - 12/2013

Docencia , Grado

Geología y geomorfología para la Licenciatura en Gestión Ambiental- CURE, en las sedes Rocha y Maldonado , Invitado , Licenciado en gestión ambiental

03/2013 - 03/2013

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniero Agrónomo

08/2012 - 03/2013

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

06/2012 - 06/2012

Docencia , Grado

Taller I Arqueología, tema Geología del Uruguay, sus diferentes terrenos y litologías , Invitado , Licenciatura en Ciencias Atropológicas

03/2012 - 03/2012

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniero Agrónomo

08/2011 - 03/2012

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2011 - 03/2011

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniero Agrónomo

08/2010 - 03/2011

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2010 - 03/2010

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniero Agrónomo

08/2009 - 03/2010

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente , Ingeniería Agronómica

03/2009 - 03/2009

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniero Agrónomo

12/2008 - 03/2009

Docencia , Grado

Taller II- Regionalización de los recursos naturales y caracterización de la población rural , Asistente

05/2016 - Actual

Docencia , Maestría

Invitado , Maestría en Ciencias Agrarias

05/2015 - 07/2015

Docencia , Maestría

Geología del Uruguay , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

11/2011 - 11/2011

Docencia , Maestría

Terroir , Invitado

04/2012 - 05/2012

Docencia , Especialización

Minerales arcillosos , Asistente , Educación Permanente-UdelaR

02/2010 - Actual

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Colaboración en la búsqueda de material y difusión de la Caja Didáctica de la

12/2015 - 12/2015

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología y Edafología

Jornada sobre recursos naturales para niños escolares en la Escuela Rural Nº 84

10/2014 - 10/2014

Extensión , Scuola Italiana

Charla sobre Cristalografía

10/2014 - 10/2014

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología y estudiantes de la Maestría en Geociencias

Gira de campo con niños y maestros de las Escuelas Rurales de la zona Este del departamento de Colonia. Se trata de una gira de campo para aprender a evaluar Recursos Naturales.

08/2014 - 08/2014

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Conferencia sobre: Ciclo de las rocas, dirigida a estudiantes de secundaria de la Scuola Italiana Di Montevideo

06/2014 - 07/2014

Extensión , PEDECIBA- Facultad de Agronomía- Facultad de Ciencias

Participación como organizadora en Curso- Taller: Actualización en Geociencias para maestros rurales

06/2014 - 07/2014

Extensión , PEDECIBA- Facultad de Agronomía- Facultad de Ciencias

Participación como formador en Curso- Taller: Actualización en Geociencias para maestros rurales

10/2013 - 10/2013

Extensión , Facultad de Agronomía

5º Encuentro y 1º Congreso del Programa Huertas en Centros Educativos:

05/2013 - 05/2013

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Exposición sobre agua subterránea en la semana de la ciencia y la tecnología en INIA Treinta y Tres

10/2014 - 10/2014

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía

09/2014 - 09/2014

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía

Charla sobre Meteorización para un agrupamiento de maestros rurales en el Departamento de Colonia

03/2016 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Integrante de la mesa coordinadora de Taller II (titular)

03/2015 - 02/2016

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Integrante de la mesa coordinadora de Taller II (suplente)

03/2012 - 03/2016

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Grupo disciplinario Geología

Geología y Vino: Caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de viñedos ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay. , Integrante del Equipo

03/2012 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía

Cartografía a escala 1/100.000 de la Formación Yaguarí , Integrante del Equipo

03/2010 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía

Prasinitas Vitivinícolas , Integrante del Equipo

Lineas de investigación

Título: Formación Libertad

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Palabras clave: Formación Libertad

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

Título: Geología y vino

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Jorge Bossi(Integrante)

Palabras clave: Elementos traza e isótopos estables

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

Proyectos

2012 - 2013

Título: Cartografía a escala 1/100.000 de la Formación Yaguarí, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Palabras clave: Cartografía

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

2010 - 2013

Título: Prasinitas Vitivinícolas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Palabras clave: Prasinitas

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

2012 - 2016

Título: Geología y Vino: Caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de viñedos ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca

Palabras clave: Elementos traza

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

Producción científica/tecnológica

Cuando comencé en el Grupo Disciplinario Geología participé en el proyecto de cartas geológicas a escala 1/100.000 que se desarrollaba hace años en la Facultad de Agronomía. Mi tarea se centró en cartografiar el material geológico presente dentro del área abarcada por la carta topográfica Ramón Trigo (E 15) en el departamento de Cerro Largo, con motivo de mejorar el detalle geológico e hidrogeológico de la zona que incluye a la Estación Experimental Prof. Bernardo Rosengurtt. Además comencé vinculándome al Proyecto de Prasinitas vitivinícolas en búsqueda de un material propicio para el desarrollo de viñedos con características destacadas frente a otros lugares. Asociado al proyecto anterior, realicé la tesis de Maestría enmarcada en el proyecto "Geología y Vino: Caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de viñedos ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay", en el área de Geociencias, dentro del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA). Esta tesis fue apoyada por CSIC a partir de julio 2013, por el término de 24 meses con un cargo equivalente a grado 2, 30 horas. Consistió en relacionar el vino con el sitio de origen dentro Uruguay, como una potencial herramienta de valoración del vino por parte de los consumidores. Dentro de la investigación de la tesis de Maestría, surgió la necesidad de establecer criterios claros para la identificación de la Formación Libertad dentro del territorio uruguayo. Motivada por dar respuestas a dicha problemática, continuaré con la línea de investigación sobre Formación Libertad.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

MONDINO, P.; CASANOVA, L.; Celio, A.; BENTANCUR, O; LEONI, C.; ALANIZ, S.

Sensitivity of *Venturia inaequalis* to difenoconazole and trifloxystrobin in Uruguay. *Journal of Pathology*, v.: 163 1 1, p.: 1 - 10, 2015

Palabras clave: Venturia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fitopatología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* onlinelibrary.wiley.com ; *ISSN:* 00223417 ; *DOI:* 10.1111

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jph.12274/abstract>



Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

BOSSI, J.; Celio, A.; MÁRMOL, S.

Formación Libertad: su reformulación. *Agrociencia (Uruguay)*, 2016

Palabras clave: Formación Libertad

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Montevideo- Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Libros

Libro publicado , Otra

Celio, A.

Geología y vino: caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de posibles terroirs ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay. 2016. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 160,

Editorial: Facultad de Ciencias , Montevideo- Uruguay

Palabras clave: vino; Tannat; Terroir; Elementos traza; Isótopos

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Geología y Geoquímica elemental e isotópica del vino Tannat

Medio de divulgación: Internet; *ISSN/ISBN:* -;

Comisión Académica de Posgrado / Beca; Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Libro publicado , Definición

BOSSI, J.; CAGGIANO, R; Celio, A.; MÁRMOL, S.

Minerales arcillosos. 2014. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 63,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Minerales arcillosos

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Minerales arcillosos

Libro publicado , Otra

Celio, A.; OLVEIRA, C.; CAGGIANO, R; MÁRMOL, S.; BOSSI, J.

Manual didáctico de introducción a la geología para centros educativos. 2014. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 52, *Edición:* 1,

Editorial: *Imprenta Express- Grafal S.A.* , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 364970;

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero; Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Libro publicado , Otra

CASANOVA, L.; Celio, A.

Determinación de los niveles de resistencia «in vitro» a trifloxystrobin en poblaciones de *Venturia inaequalis*. 2011. *Número de volúmenes*: 1, *Nro. de páginas*: 63,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Plant disease

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN*: 0;

<http://164.73.52.13/iah/textostesis/2011/3703cas2.pdf>

Libro publicado , Compilación

BOSSI, J.; CAGGIANO, R; ORTÍZ, A.; Celio, A.

Documentos de base- cartografía y aerofotolectura. 2010. *Número de volúmenes*: 1, *Nro. de páginas*: 29, *Edición*: 1,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Cartografía

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

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

-

Libro publicado , Compilación

BOSSI, J.; CAGGIANO, R; ORTÍZ, A.; Celio, A.

Geología para Ingenieros Agrónomos. 2009. *Número de volúmenes*: 1, *Nro. de páginas*: 83, *Edición*: 1,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo- Uruguay

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

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

-

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

MONDINO, P.; CASANOVA, L.; Celio, A.; LEONI, C.; ALANIZ, S.

Situación de la resistencia a trifloxystrobin y difenoconazole de poblaciones de *Venturia inaequalis* en Uruguay, estrategias de manejo anti- resistencia , 2012

Libro: Seminario de actualización técnica frutales de pepita. v.: 1 , 1 , 687, p.: 35 - 44,

Organizadores: INIA Las Brujas

Editorial: - , -

Palabras clave: resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Fitopatología

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

-

Documentos de Trabajo

[Completo](#)

[Celio, A.; GANCIO, F.](#)

[República Oriental del Uruguay Carta geológica del Uruguay escala 1/100.000 Hoja E 15 Ramón Trigo , 2012](#)

Serie: [Facultad de Agronomía](#)

Palabras clave: [carta geológica](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología / Cartografía geológica](#)

Medio de divulgación: [Papel](#)

Completo

GANCIO, F.; Celio, A.; MUNIZ, N.; CABRERA, J.; BOSSI, J.; OLVEIRA, C.

Palabras clave: Geología

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

Trabajos en eventos

Resumen

Celio, A.; GAUCHER, C.; BOSSI, J.

Geología y vino: caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de posibles "terroirs" ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay , 2015

Evento: Nacional , Jornada de Geociencias , Maldonado , 2015

Anales/Proceedings: Resúmenes de los estudiantes Arbitrado: SI

Palabras clave: vino; Elementos traza; Isótopos; Terroir; Tannat

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

Celio, A.

Geología y vino: caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de posibles "terroirs" ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay , 2014

Evento: Nacional , V Jornada Geociencias 2014 , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: V JORNADA GEOCIENCIAS 2014

Palabras clave: Elementos traza; Terroir; Isótopos estables

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

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

Celio, A.

Cartografía de unidades sedimentarias buscando una fuente de agua potable para la Estación Experimental Prof. Bernardo Rosengurt , 2013

Evento: Nacional , IV Jornada Geociencias 2013 , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: IV Jornada Geociencias 2013- Resúmenes , 1

Palabras clave: Cartografía

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Completo

MONDINO, P.; CASANOVA, L.; Celio, A.; LEONI, C.; ALANIZ, S.

Situación de la resistencia a trifloxystrobin y difenoconazole de poblaciones de *Venturia inaequalis* en Uruguay, estrategias de manejo anti-resistencia. Canelones/Uruguay , 2012

Evento: Nacional , Seminario de actualización técnica en frutales de pepita , 2012

Palabras clave: resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

MONDINO, P.; CASANOVA, L.; Celio, A.; LEONI, C.; ALANIZ, S.

Sensibilidad de *Venturia inaequalis* a los fungicidas difenoconazole y trifloxystrobin en Uruguay , 2012

Evento: Internacional , XXXV Congresso Paulista de Fitopatologia

Palabras clave: resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Celio, A.

Caracterización geológica de los Terroirs vitícolas de Uruguay , 2012

Evento: Nacional , III Jornada Geociencias 2012 , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: III Jornada Geociencias 2012- Resúmenes

Palabras clave: Terroir

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Completo

CASANOVA, L.; Celio, A.; LEONI, C.; ALANIZ, S.; MONDINO, P.

Determinación de los niveles de resistencia in vitro a Trifloxystrobin en poblaciones de *Venturia inaequalis* , 2010

Evento: Nacional , Jornada Anual de Fitopatología 2010 , Montevideo , 2010

Palabras clave: resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección Vegetal

Medio de divulgación: Otros;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

BOSSI, J.; BORCA, A.; Celio, A.; OLVEIRA, C.

Agua mineral natural de mesa. Bicarbonatada cálcico-magnésiana. , 2009 , 4

Institución financiadora: Privada

Palabras clave: Agua mineral

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

Medio de divulgación: Papel; Ciudad: /Uruguay

Asesoramiento

BOSSI, J.; Celio, A.; CABRERA, J.; MUNIZ, N.

Relevamiento en Cuchilla Angostura , 2010 , 10 , 1

Institución financiadora: Privada

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

Medio de divulgación: Papel; Ciudad: /Uruguay

Informe o Pericia técnica

Celio, A.; MÁRMOL, S.; CAGGIANO, R

Estudio Geobotánico en el Departamento de Cerro Largo , - , 2015 , 10 , 1

Institución financiadora: -

Palabras clave: Geología; Cerro Largo

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

-

Informe o Pericia técnica

BORCA, A.; BOSSI, J.; Celio, A.

Factibilidad técnica de producción , 2009 , 10 , 1

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

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Otros datos relevantes

Presentaciones en eventos

Encuentro

Geología y vino: caracterización mediante elementos traza e isótopos estables de posibles "terroirs" ubicados sobre diferentes unidades geológicas de Uruguay , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornada de Geociencias; *Nombre de la institución promotora:* PEDECIBA, Área Geociencias

Encuentro

Cartografía de rocas sedimentarias para la obtención de agua potable en la Estación Experimental Profesor Bernardo Rosengurt. , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Geociencias; *Nombre de la institución promotora:* PEDECIBA Área Geociencias

Palabras clave: Cartografía

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

Encuentro

Geología y Vino , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Geociencias 2012;

Encuentro

"Determinación de los niveles de resistencia in vitro a Trifloxystrobin en poblaciones de *Venturia inaequalis*" de Casanova, L.; Celio, Bentancour, O.; Leoni, C.; Alaniz, S.; Mondino, P. , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada Anual de Fitopatología;

Palabras clave: resistencia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fitopatología

Información adicional

Colaboración en el relevamiento de la zona para la realización del comentario en "Bilaterian Burrows and Grazing Behavior at > 585 Million Years Ago" por Gaucher et al. Publicado en Science 339,906 (2013).

Participación en una charla sobre agua subterránea para escolares del Colegio Los Molinos (2014), y en las cajas didácticas para centros educativos diseñada por la Téc. Carmen Oliveira.

Colaboración en la realización de las guías de clase para el curso de Edafología (2014 y 2015) y las disciplinas Geología e Hidrogeología dentro del Taller II (2009-actual).

Elaboración de guías para las salidas en el Taller II (2009-actual) y el curso de posgrado Geología del Uruguay (2015).

Realización de dos mapas junto a otros autores con fines didácticos: La geología y el paisaje (2013), y el Mapa litológico de Uruguay (2013).

