



Curriculum Vitae

Maria Raquel CAGGIANO BRACCO

Actualizado: 30/05/2016

Publicado: 30/05/2016

Datos personales

Identidad

Nombre en citaciones bibliográficas: R. Caggiano

Documento: CEDULA - 3892536-3

Sexo: Femenino

Datos de nacimiento: 08/07/1983 , Santa Lucía

Nacionalidad: Uruguaya

Dirección residencial

Dirección: Treinta y Tres 441 Apto 3 / 90700 / Canelones / Santa Lucía / Uruguay

Datos generales

Información de contacto

E-mail: rcaggiano@fagro.edu.uy

Institución principal

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

Dirección institucional

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

Teléfono: (+5982) 3575363

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

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Grado

2002 - 2012

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: Supervivencia de lechones en un sistema de cría a campo: efecto del peso al nacimiento y el tamaño de camada

Tutor/es: Nelson Barlocco

Obtención del título: 2013

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

Palabras clave: supervivencia; lechones; cría a campo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinotecnia

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2014	Maestría Maestría en Ciencias Agrarias Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Tutor/es:</i> Jorge Luis Bossi Scorza - Gonzalo Blanco <i>Palabras clave:</i> minerales arcillosos; material parental de suelos <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología
------	--

Formación complementaria

Cursos corta duración

08 / 2012 - 09 / 2012	Comprensión lectora en inglés Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
11 / 2011 - 11 / 2011	Mapas de riesgo y 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, microscopía <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología
08 / 2000 - 10 / 2000	Operador Informático- Operador Pc Windows 95 Universidad Tecnológica, Universidad Tecnológica , Uruguay <i>Palabras clave:</i> informática <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Otras instancias

2013	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VII Congreso de Geología. 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
2011	Otros <i>Nombre del evento:</i> Tercera Semana de Reflexión sobre Variabilidad y Cambio Climático <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay
2011	Otros <i>Nombre del evento:</i> Jornada de Actualización Técnica: <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía Centro Regional Sur , Uruguay <i>Palabras clave:</i> producción a campo <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinos
2009	Otros <i>Nombre del evento:</i> Segunda Semana de reflexión sobre variabilidad y cambio climático <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

Idiomas

Inglés
Entiende (Regular) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Muy 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: 12/2008

(Docente Grado 1 Titular, 50 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

12/2008 - Actual, Vínculo: , [Docente Grado 1 Titular, \(50 horas semanales\)](#)

03/2005 - 03/2006, Vínculo: Ayudante honorario, Docente Grado 1 Honorario, (15 horas semanales)

10/2005 - 12/2005, Vínculo: , Docente Grado 1 Interino, (11 horas semanales)

10/2005 - 03/2006, Vínculo: , No docente (20 horas semanales)

02/2006 - 08/2006, Vínculo: , Docente Grado 1 Interino, (15 horas semanales)

03/2007 - 08/2007, Vínculo: , Docente Grado 1 Interino, (15 horas semanales)

07/2007 - 02/2008, Vínculo: , Docente Grado 1 Interino, (30 horas semanales)

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

Actividades

12/2015 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , GD Geología

Formación Asencio como materiales generadores de suelos en Carlos Reyles, Durazno , Coordinador o Responsable

12/2008 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , GD Geología

Fallas horizontales del dpto de Florida como potenciales acuíferos , Integrante del Equipo

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

09/2015 - 09/2015

Docencia , Grado

Dendrología II: Ecosistemas forestales nativos de Uruguay , Invitado , 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

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

03/2013 - 03/2013

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniería Agronómica

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 1 Arqueología , Invitado , Licenciatura en Ciencias Antropologicas

03/2012 - 03/2012

Docencia , Grado

Cartografía y documentos de base , Asistente , Ingeniería Agronómica

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 , Ingeniería Agronómica

08/2010 - 03/2011

Docencia , Grado

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

08/2010 - 02/2011

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 , Ingeniería Agronómica

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 - 02/2009

Docencia , Grado

Taller II Recursos Naturales de Importancia Agronómica y Caracterización de la Población Rural , Asistente , Ingeniero Agrónomo

05/2016 - Actual

Docencia , Maestría

Geología del Uruguay , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

05/2015 - 07/2015

Docencia , Maestría

Geología del Uruguay , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2012 - 05/2012

Docencia , Especialización

Minerales Arcillosos , Asistente , Ingeniería Agronómica

04/2010 - 05/2010

Docencia , Especialización

Minerales Arcillosos , Asistente , Ingeniería Agronómica

06/2011 - 06/2011

Docencia , Perfeccionamiento

Cartografía y sistema de coordenadas , Asistente , Ingeniería Agronómica

12/2015 - 12/2015

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología y Edafología

Jornada sobre recursos naturales para escolares. Escuela N° 84, La Concordia, Colonia Suiza

10/2014 - 10/2014

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología

Gira de campo con niños y maestros de las escuelas rurales de la zona Paso de la Quinta, Colonia

10/2014 - 10/2014

Extensión , Scuola Italiana de Montevideo

Charlas sobre cristalografía

05/2014 - 05/2014

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología

Charla sobre agua subterránea para escolares de 4º grado del Colegio Los Molinos

05/2013 - 05/2013

Extensión

Semana de la ciencia y la tecnología INIA Treinta y Tres

05/2010 - 05/2010

Extensión , Facultad de Agronomía , Grupo Disciplinario Geología

Charla para maestros ¿Qué es la Geología?

Lineas de investigación

Título: Fallas horizontales del dpto de Florida como potenciales acuíferos

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Palabras clave: pegmatitas; fallas horizontales

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

Título: Formación Asencio como materiales generadores de suelos en Carlos Reyles, Durazno

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: En el marco de mi tesis de Posgrado, he comenzado a trabajar en la caracterización de los materiales

Equipos: Jorge Bossi(Integrante); Gonzalo Blanco(Integrante)

Palabras clave: minerales arcillosos; vertisoles; material parental de suelos

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

Producción científica/tecnológica

el estudio de las fallas horizontales como potenciales acuíferos en el departamento de Florida implica delimitar y cartografiar posibles áreas de laminación pegmatítica horizontal a fin de evaluar su comportamiento en la calidad de almacenar aguas subterráneas. Es de importancia su estudio debido a que este departamento es la zona donde se va a extender la producción lechera en su probable crecimiento. Esta producción exige el uso de abundante agua potable entre sus insumos. En este departamento los acuíferos conocidos son preferentemente los fisurados de caudales pequeños (menores a 5.000 lts/h) y dificultad de ubicación, con riesgo de pozos secos. La existencia de cabalgaduras (fallas subhorizontales) de varios metros de espesor y decenas de km² de extensión sugiere la posibilidad de poseer fracturas conectadas rellenas de agua, y comportarse como acuíferos porosos con mínimo riesgo de error en su hallazgo.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

R. Caggiano; BOSSI, J; PIÑEYRO, D

Fallas Horizontales como potenciales acuíferos en el Dpto de Florida. Agrociencia (Uruguay), v.: 15, p.: 83 - 92, 2011

Palabras clave: cabalgaduras; pegmatitas; Laminación Horizontal; Proterozoico

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

ISSN: 15100839



Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Otra

CELIO, A; OLVEIRA, C; R. Caggiano; MÁRMOL, S; BOSSI, J

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

Editorial: Imprenta Express

Palabras clave: geología, recursos naturales

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;

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

Libro compilado , Compilación

R. Caggiano; CELIO, A; MÁRMOL, S; BOSSI, J

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Otra

R. Caggiano; BOSSI, J; OLVEIRA, C; ORTIZ, A

Manual didáctico de Geología para estudiantes de Agronomía. 2011. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 154,

Palabras clave: geología, rocas, cartografía

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974007635;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero

Trabajos en eventos

Resumen

R. Caggiano; BARLOCCO, N; WINS, R

Supervivencia de lechones Pampa Rocha en un sistema de cría a campo. Efecto del peso al nacimiento y Tamaño de Camada , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Palabras clave: producción a campo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinos

Resumen

R. Caggiano; BARLOCCO, N; WINS, R

Supervivencia de lechones en un sistema de cría a campo. Efecto del peso al nacimiento. , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Palabras clave: producción a campo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinos

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

CELIO, A; MÁRMOL, S; R. Caggiano

Estudio geobotánico en el departamento de Cerro Largo , 2015 , 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:* Montevideo/Uruguay

Informe o Pericia técnica

BOSSI, J; OLVEIRA, C; R. Caggiano; ORTIZ, A; FURTADO, A

Solicitud de Concesión de Explotación de Arenas Eólicas , 2007 , 27 , 1

Institución financiadora: Banco Hipotecario del Uruguay

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

Edición o revisión

Compilación

Materiales parentales de suelos , 2016

Uruguay , Español , Otros

Número de páginas: 34,

Palabras clave: material parental de suelos, geología del uruguay

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

Otros datos relevantes

Presentaciones en eventos

Congreso

Supervivencia de lechones en un sistema de cría a campo. Efecto del peso al nacimiento. , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal;

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinos

Congreso

Supervivencia de lechones Pampa Rocha en un sistema de cría a campo. Efecto del peso al nacimiento y Tamaño de Camada , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal;

Palabras clave: producción a campo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Suinos