



Curriculum Vitae

Mónica Graciela CADENAZZI PASCUAL

Actualizado: 07/03/2012

Publicado: 07/03/2012

Datos personales

Identidad

Nombre en citas bibliográficas: Cadenazzi, M.

Documento: CEDULA - 1586397-4

Sexo: Femenino

Datos de nacimiento: 06/03/1959 , Montevideo

Nacionalidad: Uruguaya

Dirección residencial

Dirección: Calle H 1716, entre 6 y 7, Colonia Porvenir / 60000 / Paysandú / Porvenir / Uruguay

Teléfono: (+4720) 47202893

E-mail/Web: monicade@fagro.edu.uy / biodata.com.uy

Datos generales

Información de contacto

E-mail: monicade@fagro.edu.uy

Teléfono: 099729999

Dirección: Canelones 2067 apto 601, Montevideo, Uruguay

Institución principal

E.E.M.A.C / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Ruta 3 km 363 / 60000 / Paysandú / Paysandú / Uruguay

Teléfono: (+472) 47227950

Fax: 47227950

E-mail/Web: monicade@fagro.edu.uy / <http://biometria.fagro.edu.uy/>

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1996 - 2000
Doctorado
Zootecnia
Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
Título: 'A metodologia de analise de dados espaciais aplicada a plantas forrageiras'
Tutor/es: Joao Riboldi
Obtención del título: 2000
Becario de: CNPq , Brasil
Palabras clave: geoestadística, muestreo, campo natural, diseños
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Geoestadística, diseño de experimentos, muestreo

1992 - 1995
Maestría
Zootecnia
Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
Título: 'Otimização de amostragem para estudo de padroes em vegetação campestre'
Tutor/es: Valério Pillar
Obtención del título: 1996
Becario de: CNPq , Brasil
Palabras clave: muestreo, patterns, vegetación
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos en ecología, Muestreo para patrones de campo

Grado

1978 - 1985
Grado
Ingeniero Agrónomo
Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Título: 'Comparación de distintos métodos de muestreo de la vegetación de campos naturales'
Tutor/es: Elbio Joaquin Berreta Carvalho
Obtención del título: 1992
Palabras clave: Muestreo, campo natural, metodología de estudio
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Muestreo, vegetación, campo natural

Formación complementaria

Cursos corta duración

11 / 2009 - 11 / 2009
Universidad Federal de Rio Grande do Sul , Brasil
Palabras clave: Plant-Animal interaction; Statistical modeling
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

08 / 2003 - 08 / 2003
Mediciones Forestales
Universidad de Buenos Aires , Argentina
Palabras clave: estadística forestal
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

10 / 2000 - 10 / 2000
Uso de Sensores Remotos en Plantas Forrajeras
Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Palabras clave: sensores remotos, forrajeras, estadística
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

11 / 1999 - 11 / 1999
From order to causes: general principles that govern syndynamics"
Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
Palabras clave: ecología cuantitativa
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Otras instancias

2002	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 45th Symposium of the international Association for vegetation Science</p> <p><i>Institución organizadora:</i> UFRGS - IAVS , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ECOLOGIA VEGETAL</p>
2008	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Tecnicas avanzadas de estudio y manejo de sistemas pastoriles complejos</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA - UC DAVIES , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas</p>
2007	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometria. I encuentro Argentino - Chileno de Biometria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Grupo Argentino de Biometria (GAB) , Argentina</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estadística, Modelos no lineales mixtos</p>
2010	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Pasantia en laboratorio de estadistica del Prof. (PhD) Emilio Laca</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Estados Unidos</p> <p><i>Palabras clave:</i> GEOESTADISTICA</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas</p>

Idiomas

Francés

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

Inglés

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

Portugués

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

Areas de actuación

Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos en biología

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 03/1983
Docente DBEC-EEMAC , (Docente Grado 3 Titular, 40 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Desde: 06/2007
Dictado Taller , (1 horas semanales) , Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

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

Vínculos con la institución

03/1983 - Actual, *Vínculo:* Docente DBEC-EEMAC, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)

Actividades

10/2007 - Actual

Líneas de Investigación , FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC , CULTIVOS

PROGRAMA DE CARACTERIZACION DE TRIGO Y CEBADA , Integrante del Equipo

10/2006 - Actual

Líneas de Investigación , PROYECTO DGSA-FAGRO , PROTECCION VEGETAL

Control de Eragrostis plana (Capin Anoni) , Integrante del Equipo

08/2001 - Actual

Líneas de Investigación , UDELAR - EEMAC , Produccion vegetal

Evaluacion de trigo en Uruguay , Integrante del Equipo

03/2000 - 12/2007

Líneas de Investigación , UDELAR - FAC DE AGRONOMIA - EEMAC , Produccion animal y pasturas

EFFECTO DEL USO DE NITROGENO Y LA DOTACION ANIMAL EN PASTURAS NATURALES , Integrante del Equipo

03/2003 - 12/2005

Líneas de Investigación , UDELAR - EEMAC , FITOPATOLOGIA

Epidemiología de los patógenos de rastrojo y suelo en secuencia de cultivos extensivos en siembra directa. , Integrante del Equipo

03/2009 - 07/2009

Docencia , Grado

MM.CC.II (METODOS CUANTITATIVOS II - PROBABILIDADES E INFERENCIA ESTADISTICA) DICTADO EN LA REGIONAL NORTE ,

Responsable , Ingeniero Agrónomo

08/2008 - 12/2008

Docencia , Grado

Metodos Cuantitativos I - Regional Norte , Responsable , Ingeniero Agrónomo

08/2000 - 12/2007

Docencia , Grado

Metodos Cuantitativos III Curso Intensivo de 2 semanas , Ingeniería Agronómica

08/2000 - 12/2006

Docencia , Grado

Metodos Cuantitativos II - Participacion en los practicos- Cursos semestral , Ingeniero Agrónomo

03/2007 - Actual

Docencia , Maestría

METODOS ESTADISTICOS APLICADOS EN ECOLOGIA , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

ESTADISTICA II - DISEÑO DE EXPERIMENTOS , Responsable , Ciencias Agrarias

03/2006 - 06/2006

Docencia , Maestría

Estadistica II , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

09/2007 - 09/2007

Capacitación/Entrenamientos dictados , UDELAR - FAGRO - EEMAC , DEPARTAMENTO DE BIOMETRIA, ESTADISTICA Y COMPUTACION

ENTRENAMIENTO EN DISEÑO DE EXPERIMENTOS A PASANTES DE LA UNIVERSIDAD DE SANTA MARIA Y DE LA UFRGS (5 PERSONAS)

11/2010 - 11/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FACULTAD DE AGRONOMIA

"Identificación y manejo de ambientes con diferente potencial de producción dentro de chacras en base al uso de mapas de rendimiento de cultivos." , Integrante del Equipo

11/2010 - 11/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FACULTAD DE AGRONOMIA

Coordinador o Responsable

11/2010 - 11/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FACULTAD DE AGRONOMIA , RN

"Evaluación de los potenciales impactos ambientales del uso de agroquímicos en la cuenca del embalse de Salto Grande". , Integrante del Equipo

03/2007 - 06/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FACULTAD DE AGRONOMIA - INASE , PASTURAS

Revision de red de ensayos de evaluacion de cultivares de especies forrajeras , Integrante del Equipo

Universidad de la República , Escuela Universitaria de Tecnología Médica - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

03/1992 - 08/1992, *Vínculo:* Docente estadística, Docente Grado 2 Interino, (8 horas semanales)

Actividades

03/1992 - 08/1992

Docencia , Grado

Metodología estadística , Técnico en Registros Médicos

Administración Nacional de Educación Pública , Instituto de Profesores Artigas , Uruguay

Vínculos con la institución

06/2001 - 12/2001, *Vínculo:* , (40 horas semanales)

Actividades

06/2001 - 12/2001

Docencia , Grado

Computación , Profesorado en Biología

Presidencia , Instituto Nacional de Estadística , Uruguay

Vínculos con la institución

03/2004 - 10/2004, *Vínculo:* Delegada del INE en la fase I del censo , (40 horas semanales)

Actividades

03/2004 - 08/2004

Dirección y Administración , INE , Paysandu

Delegada del INE en la Fase I del Censo de población y vivienda, de un equipo de 60 personas

05/1985 - 12/1985

Dirección y Administración , INE

Instructora del VI Censo de Población y IV de Vivienda, Instituto Nacional Estadística, 1985. Actividades de instrucción y verificación de información

03/2004 - 04/2004

Capacitación/Entrenamientos dictados , INE , Paysandu

ENTRENAMIENTOS EN ENCUESTAS Y METODOS DE ENTREVISTAS

Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Vínculos con la institución

06/2007 - Actual, *Vínculo:* Dictado Taller, (1 horas semanales)

Actividades

09/2009 - 09/2009

Docencia , Maestría

Introdução a análise multivariada , Invitado , Agronomía-Plantas forrajeras

09/2009 - 09/2009

Docencia , Maestría

TOPICOS ESPECIAIS – ESTATISTICA NA PESQUISA AGRONOMICA , Invitado , Agronomía-Plantas forrajeras

09/2008 - 09/2008

Docencia , Doctorado

Temas Especiais , Invitado , Agronomía-Plantas forrajeras

03/2007 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía - Pos graduación en Zootecnia , Plantas forrajeras

Dictado Taller: Métodos estadísticos para estudios en pastoreo

2007 - 2009

Título: Revisión de red de ensayos de evaluación de cultivares de especies forrajeras , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Evaluación de la red de ensayos de evaluación de cultivares de especies forrajeras. Inclusión de nuevas técnicas de evaluación y de procesamiento de información

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Boggiano, Pablo(Integrante); Gerardo Camps(Responsable); Marina Castro(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: evaluación de cultivares

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable, *Descripción:* 'Muestreo y análisis de indicadores sanguíneos en la población de aplicadores de herbicidas en el departamento de Salto.'

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: María Emilia Cassanello(Responsable); Alexandra Bozzo(Integrante)

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

Palabras clave: Carbamatos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pesticidas

2010 - 2013

Título: "Evaluación de los potenciales impactos ambientales del uso de agroquímicos en la cuenca del embalse de Salto Grande", *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* DESCRIPCIÓN Y MUESTREO DE AGENTES BIOLÓGICOS Y DEFINICIÓN DE ÍNDICES DE IMPACTO AMBIENTAL EN LA CUENCA DEL EMBALSE DE SALTO GRANDE EN EL RÍO URUGUAY

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Alexandra Bozzo(Integrante); Gabriela Eguren(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / COMISIÓN TÉCNICA MIXTA DEL RÍO URUGUAY / Apoyo financiero

2010 - 2013

Título: "Identificación y manejo de ambientes con diferente potencial de producción dentro de chacras en base al uso de mapas de rendimiento de cultivos.", *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Modelos geoestadísticos y análisis multivariado aplicado a la determinación de sitios específicos en chacras de trigo de Uruguay.

Tipo: Investigación

Alumnos: 6(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Oswaldo Ernst(Responsable)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: agricultura de precisión; GEOESTADÍSTICA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Cereales

Producción científica/tecnológica

En el área de biometría, la investigación, actualización y divulgación del uso de los diseños experimentales es un punto clave. El uso eficiente de recursos experimentales tanto humanos como financieros, hace que los investigadores demanden la integración de estadísticos en sus equipos de forma permanente. La tarea docente en dicha área también es importante desde los inicios de las carreras, en los posgrados de las mismas y en los cursos de actualización tan necesarios en nuestra región. Actualmente la demanda de estudio e integración en diferentes grupos multidisciplinarios lleva a buscar alternativas metodológicas confiables que se adapten a diferentes escalas de estudio, y a la creciente complejidad de las investigaciones en todas las áreas. Específicamente en estudios agronómicos y ecológicos, esta demanda es significativa. La necesidad de llevar adelante trabajos de agricultura de precisión, pastoreo de precisión, estudios de relación pastoreo-pastura, estudios medioambientales, de impacto ambiental y monitoreos de conservación de la biodiversidad, hacen que en forma conjunta, se genere una búsqueda por el mejor diseño experimental, por la adaptación de algunos métodos creados para escalas parcelarias a macroparcelas y la creación de métodos que puedan responder confiablemente las hipótesis de los investigadores. La inclusión rutinaria de técnicas geoestadísticas, de técnicas de modelación de los errores experimentales a través de tiempo y espacio, de técnicas de análisis multivariados y de estudios de gradientes, son necesarias en la experimentación actual. También es importante observar que además del estudio de modelos lineales generales y generalizados, cuyas limitaciones en condiciones o supuestos de validez son cada vez menores, la inclusión de

modelos que sean basados en otro paradigma es necesaria. Así el uso de test basados en aleatorización y la inclusión de teoría bayesiana, debería ser considerado en la actividad de los investigadores como una alternativa más frente a las diferentes condiciones experimentales. En este marco, considero que mi trabajo es importante en investigación, docencia y consultoría para grupos de investigadores en el área bio-ecológica que desarrollen su actividad en el contexto de innovación tecnológica actual.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

Maria De Jesus Marichal; Ana Ines trujillo; Cadenazzi, M.; Gabriela Arial

Fiber analysis: Evaluation of screen printing fabric filters bags by three statistical approaches. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 169, p.: 79 - 85, 2011

Palabras clave: Fiber analysis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401 ; DOI: 10.1016/j.anifeedsci.2011.06.005

www.elsevier.com/locate/anifeedsci **Fiber analysis: Evaluation of screen printing fabric filters**



SCOPUS



Completo

Sylvia Saldanha; Pablo Boggiano; Cadenazzi, M.

Intensidad del pastoreo sobre la estructura de una pastura de *Lolium perenne* cv Horizon. *Agrociencia* (Uruguay), 2010

Palabras clave: Pastoreo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

Ramiro Zanoniani; Pablo Boggiano; Cadenazzi, M.

Respuesta en la Composición Botánica Invernal de un Campo Natural a la Oferta de Forraje y la Fertilización Nitrogenada. . *Agrociencia* (Uruguay), 2010

Palabras clave: composicion botanica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

Oswaldo Ernst; Guillermo Siri Prieto; Cadenazzi, M.

"Influence of Crop-Pasture Rotation and Tillage System on Yields of Wheat, Soybean, Barley, Sorghum and Sunflower in Uruguay". *Journal of Agricultural Machinery Science*, p.: 253 - 262, 2009

Palabras clave: rotation

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Laboreo

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 13060007

Completo

Quagliotto,L; Azziz,G.; Bajsa, N.; Vaz, P; Perez, C.A.; Ducamp, F.; Cadenazzi, M.; Altier, N.; Arias, A.

Three native *Pseudomonas fluorescens* strains tested under growth chamber and field conditions as biocontrol agents against damping-off in alfalfa. *Biological Control*, 2008

Palabras clave: Pseudomonas; Control Biologico; Pasturas forrajeras

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología, Pasturas forrajeras

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10499644

Sometido a revision

Completo

EGGERS, L; Cadenazzi, M.; BOLDRINI, I

Phyllochron of Paspalum notatum FL. And Coelorhachis selloana (HACK.) CAMUS in natural pasture. Scientia agraria, v.: 61 4, p.: 353 - 357, 2004

Palabras clave: Campo natural; Paspalum notatum; Coelorhachis selloana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Pasturas forrajeras

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Piracicaba, Brazil ; *ISSN:* 15191125

No Arbitrados

Completo

Bajsa, N.; Quagliotto,L; Azziz,G.; Arias, A.; Perez, C.A.; Ducamp, F.; Cadenazzi, M.; Fernandez, A.; Altier, N.

Desarrollo de una tecnología para el control biológico de enfermedades de implantación de leguminosas forrajeras. (Informes de Investigación). INIA Informa, 2004

Palabras clave: Pseudomonas; Control Biológico; Pasturas Forrajeras

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología, Pasturas forrajeras

Medio de divulgación: CD-Rom ; *ISSN:* 1510902X

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de Divulgación:CD-Rom; Ins. promotora - financiadora: BID-LIA. Nombre del proyecto: Desarrollo de una tecnología para el control biológico de enfermedades de implantación en leguminosas forrajeras. Disponibilidad: irrestricta CD-Rom Serie LIA 04, Resultados del Proyecto LIA 028

Completo

Ernst, Oswaldo; Nin, Mariana; Cadenazzi, M.

¿Que clases de harinas producen las variedades de trigo que sembramos?. Cangüé, v.: 22, p.: 11 - 17, 2001

Palabras clave: Calidad de harina; trigo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Calidad de productos

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07978480

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

Thaise Kunrath; Cadenazzi, M.; Brambilia, Daniel; Paulo de Fachio Carvalho; Ivanor Anghinoni; ANIBAL DE MORAES

Harvest and utilisation efficiencies of pasture in no-till integrated crop-livestock systems'. Crop & Pasture Science (printed), 2012

Palabras clave: Pastoreo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / INTEGRACION LABOREO PECUARIA

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 18360947



Documentos de Trabajo

Completo

ALTIER, N; Pérez,Carlos; Ducamp, F.; Cadenazzi, M.

Desarrollo de una tecnología para el control biológico de enfermedades de implantación en leguminosas forrajeras , 2004

Serie: INIA

Palabras clave: Control Biológico

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Trabajos en eventos

Resumen

Ramiro Zanoniani; Pablo Boggiano; Cadenazzi, M.

Herbage allowances and nitrogen fertilization effect on winter / summer species ratio in a native pasture , 2011

Evento: Internacional , International Range Congress , Cordoba , 2011

Anales/Proceedings: IRC 2011Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Pablo Boggiano; Carlos Nabinger; Cadenazzi, M.; Gerzy Maraschin

The impact of grazing intensity on photosynthetically active radiation absorbed by a fertilized natural pasture. , 2011

Evento: Internacional , International Range Congress , Cordoba , 2011

Anales/Proceedings: IRC 2011Arbitrado: SI

Palabras clave: Pastoreo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Alexandra Bozzo; Gabriela Eguren; Oswaldo Ernst; Cadenazzi, M.; Lilian Frione

Persistencia del Glifosato y efecto de sucesivas aplicaciones en el cultivo de soja en agricultura continua y siembra directa sobre parámetros del suelo , 2010

Evento: Internacional , : XX Congreso Latinoamericano de Microbiología, IX Encuentro Nacional de Microbiólogos. ALAM 2010 , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Persistencia del Glifosato y efecto de sucesivas aplicaciones en el cultivo de soja en agricultura continua y siembra directa sobre parámetros del sueloArbitrado: SI

Palabras clave: glifosato

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

Aline Freitas; Carlos Nabinger; Devincenzi, T; Nörnberg, J.L. ; Fuke, G.; Boldrini, I.I; Elejalde, D.A.G.; Ferreira, E.T.; Cadenazzi, M.

Fatty acid composition of some native species of the pampa biome , 2010

Evento: Internacional , An overview of research on pastoral-based systems in the Southern part of South America. International Workshop to honour Prof. John Hodgson. , Tandil , 2010

Anales/Proceedings: Fatty acid composition of some native species of the pampa biomeArbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Hoffman, E.; Viega,Luis; Cadenazzi, M.; Benitez, Andrea; Gestido, Victoria; Mesa, Pablo; Fernández, Rocío; Baeten, Andres ; Glison, Nicolas

Bases morfo-fisiológicas que justifican el manejo diferencial de cultivares de trigo y cebada en Uruguay. , 2009

Evento: Nacional , Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano , Paysandu , 2009

Anales/Proceedings: Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Editorial: FAGRO- UDELAR- IPNI CONO SUR , Montevideo

Palabras clave: fisiología de cebada, metodología estadística

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

Medio de divulgación: Papel;

Integrante del equipo de trabajo de Cebada de la Facultad de Agronomía, UDELAR

Completo

Pérez, Carlos; Carameso, Lourdes; Fros, Dario; Cadenazzi, M.; Ernst, Oswaldo

Manejo sanitario en sistemas sin laboreo: agrónomos o nutricionistas. Pérez, Carameso, Fros, Cadenazzi, Ernst. , 2009

Evento: Nacional , Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano , Paysandu , 2009

Anales/Proceedings: Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Editorial: FAGRO- UDELAR- IPNI CONO SUR , Montevideo

Palabras clave: Fitopatología, metodología estadística

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

Medio de divulgación: Papel;

integrante del Grupo de Trabajo de SANidad de la EEMAC

Resumen

Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Efecto de la Fertilización nitrogenada otoño invernal y ofertas de forraje sobre la polación de *Paspalum notatum* Fl. , 2008

Evento: Regional , XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur , 2008

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Zanoniani, Ramiro; Boggiano, Pablo; Cadenazzi, M.

Efecto de la asignación de forraje y la suplementación energética invernal sobre la productividad de una pastura de primer año , 2008

Evento: Regional , XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur , Minas , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Zanoniani, Ramiro; Boggiano, Pablo; Cadenazzi, M.; BUZZI, C.; AGUSTONI, F; SHIMABUKURU, M.

Efecto de la asignación de forraje sobre la productividad de una pastura de segundo año. , 2008

Evento: Regional , XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SALDANHA Silvia; Boggiano, Pablo; Cadenazzi, M.; Zanoniani, Ramiro

Características estructurales de una pastura de *Lolium perenne* bajo diferentes intensidades de pastoreo , 2008

Evento: Regional , XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Zanoniani, Ramiro; Boggiano, Pablo; Cadenazzi, M.; BERLANGIERI, S.

Evaluación de materiales de sorgo bajo pastoreo , 2008

Evento: Regional , XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

Bemhaja, Maria; Berreta, Elbio; Zerbino, Stella; Cadenazzi, M.

Contribución de las raíces de comunidades de campo natural bajo diferentes niveles de NP con pastoreo controlado en Basalto M.

Bemhaja1*, E. Berretta1, S. Zerbino1, M. Cadenazzi2 , 2008

Evento: Regional , Reunion del Grupo Campos , Minas , 2008

Anales/Proceedings: Reunion del Grupo Campos

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Integrante del Grupo de Estudios de Campo Nativo en la Facultad de Agronomía y en el INIA Tacuarembó

Resumen expandido

Bemhaja, Maria; Perez Gomar, Enrique; Zerbino, Stella; Cadenazzi, M.

Microcuencas apareadas en Tacuarembó: Contribución de raíces de comunidades de campo natural pastoreado y sombreado con Pinus taeda M. Bemhaja1*, E. Perez Gomar1, S. Zerbino1 y M. Cadenazzi2 , 2008

Evento: Regional , Reunion del Grupo Campos , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Integrante del equipo de estudios sobre pasturas del INIA Tacuarembó

Resumen expandido

ALGORTA G.; De Maio, F.; CAMPS G.; GARCIA Jaime; Cadenazzi, M.; Boggiano, Pablo

CARACTERIZACIÓN MORFO-FENOLÓGICA DE LOTES DE SEMILLA COMERCIAL DEL CULTIVAR Lolium multiflorum Lam.

ESTANZUELA 284 Ing. Agr. Guillermina Algortaa, Ing. Agr. Fabrizio De Maioa, MSc. Gerardo Campsb, MSc. Jaime Garciac, PhD.

Mónica Cadenazzid, PhD. Pablo Boggiano*e. , 2008

Evento: Regional , Reunion del Grupo Campos , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

Cardozo, Raquel; Taise Kunrath; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Efecto residual de la fertilización nitrogenada y ofertas de forraje sobre la composición botánica de un campo natural Raquel Cardozoa,

Taise Kunratha, Pablo Boggianob, Ramiro Zanonianic, Mónica Cadenazzid , 2008

Evento: Regional , Reunion del Grupo Campos , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Resumen expandido

Oswaldo Ernst; Guillermo Siri Prieto; Cadenazzi, M.

Influence of Crop-Pasture Rotation and Tillage System on Yields of Wheat, Soybean, Barley, Sorghum and Sunflower in Uruguay , 2008

Evento: Internacional

Palabras clave: siembra directa; rotacion de cultivos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / ecofisiología y manejo de cultivos

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

Zanoniani, Ramiro; Boggiano, Pablo; Cadenazzi, M.; SILVEIRA David

Evaluación de cultivares de raigrás bajo distintas intensidades de pastoreo , 2006

Evento: Regional , XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos , Pelotas, Brasil , 2006

Palabras clave: campos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Zanoniani, Ramiro; Boggiano, Pablo; SILVEIRA David; Cadenazzi, M.

Producción otoño-invernal del segundo año de raigrás según intensidad de pastoreo , 2006

Evento: Regional , XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos , Pelotas, Brasil , 2006

Palabras clave: campos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Cadenazzi, M.

Respuesta al fósforo de una cobertura de Lotus glaber y Trifolium repens , 2006

Evento: Regional , Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos , Pelotas, Brasil , 2006

Palabras clave: campos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Cadenazzi, M.

Relación nitrógeno/fósforo en Lotus glaber según nivel de fertilización fosfatada , 2006

Evento: Regional , XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos , Pelotas, Brasil , 2006

Palabras clave: campos

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Cadenazzi, M.

Relación nitrógeno/fósforo en Trifolium repens según nivel de fertilización fosfatada , 2006

Evento: Regional , XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos , Pelotas, Brasil , 2006

Palabras clave: campos

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Hoffman, E.; Benitez, Andrea; Cadenazzi, M.; Franchi, V.; Brehm, R.

Caracterización de cultivares de trigo. Año 2004. Primer ciclo de ORL 99192 y ONIX, segundo ciclo de Baguette 10, INIA Torcaza e INIA Gorrión , 2005

Evento: Nacional , Séptima jornada de rendimiento y calidad de trigo

Palabras clave: trigo, calidad de trigo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Mariana Nin; Cadenazzi, M.

Efecto del manejo de trigo sobre el rendimiento y calidad. 2. Estrategias de muestreo pre-cosecha en chacras de trigo para predecir la calidad del grano (Informe preliminar). , 2005

Evento: Internacional

Palabras clave: muestreo en chacras; trigo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Resumen expandido

Nin, Mariana; Cadenazzi, M.

Efecto del manejo de trigo sobre el rendimiento y calidad. 2. Estrategias de muestreo pre-cosecha en chacras de trigo para predecir la calidad del grano (Informe preliminar) , 2005

Evento: Nacional , Séptima jornada de rendimiento y calidad de trigo , 2005

Palabras clave: Muestreo en trigo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.; Medeiros, J.

Respuesta invernal del campo natural a la fertilización nitrogenada y oferta de forraje en producción y composición del disponible. , 2004

Evento: Regional , XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical – Grupo Campos , SALTO , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Cadenazzi, M.

Efecto del nivel de fertilización fosfatada a la siembra sobre el peso de plantas de Lotus glaber Mill. y Trifolium repens L , 2004

Evento: Regional , XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical – Grupo Campos , SALTO , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Efecto del nivel de fertilización fosfatada a la siembra sobre la composición química de plantas de Lotus glaber Mill. y Trifolium repens L. , 2004

Evento: Regional , XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical – Grupo Campos , SALTO , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA David; Vaz, Alicia; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; HERNANDEZ, Jorge; Delpino, Amabelia; Cadenazzi, M.

Efecto del nivel de fertilización fosfatada a la siembra sobre la implantación de Lotus glaber Mill. y Trifolium repens L , 2004

Evento: Regional , XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical – Grupo Campos , SALTO , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Gonzalez, A.; QUEHEILLE F.; Garcia, A.; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Efecto de la oferta de forraje y fertilización nitrogenada sobre la densidad invernal de macollas por planta de *Stipa setigera* Speg, en un campo natural del Uruguay. , 2004

Evento: Regional , XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical – Grupo Campos , SALTO , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GABARD, L; Russi, J.; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Estructura de la población de macollas de una pastura de sudangras en respuesta a la intensidad de pastoreo , 2004

Evento: Internacional , II Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology , CURITIBA , 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GABARD, L; Russi, J.; Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.

Estructura de la población de macollas de una pastura de sudangras en respuesta a la intensidad de pastoreo , 2004

Evento: Internacional

Palabras clave: pasturas naturales

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Resumen expandido

Hoffman, E.; Benitez, Andrea; Cadenazzi, M.

Caracterización de cultivares de cebada 2004. Segundo ciclo de NE 0296 y Quilmes Ainara (U 5293). Informe Mesa Nacional de Cebada. , 2004

Evento: Internacional

Palabras clave: caracterización cebada

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Resumen

Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Cadenazzi, M.; Severini, M.; Zanoniani, M.

Alternativas para promover las especies deprimidas del campo natural. Respuesta otoñal en la estructura poblacional de *Bromus auleticus* Trinus al agregado de nitrógeno e intensidad de pastoreo. , 2003

Evento: Nacional , I Encuentro de Ecología de Uruguay , MONTEVIDEO , 2003

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Boggiano, Pablo; Zanoniani, Ramiro; Berreta, Elbio; Cadenazzi, M.; NOËLL, Silvana

Alternativas para promover las especies deprimidas del campo natural. Respuesta invernal en la estructura poblacional de *Poa lanigera* Nees al agregado de nitrógeno, en campos de basalto , 2003

Evento: Nacional , I Encuentro de Ecología de Uruguay , MONTEVIDEO , 2003

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

Cadenazzi, M.; Adela Riveiro; Ana Terzaghi

MUESTREO SECUENCIAL DE *Cinara atlantica* EN PLANTACIONES DE *Pinus taeda* EN RODALES DEL DEPARTAMENTO DE PAYSANDU, URUGUAY (ESTUDIO PRELIMINAR) , 2003

Evento: Internacional

Palabras clave: muestreo secuencial; *Cinara atlantica*

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

Completo

Cadenazzi, M.

Estudo da associaçao espacial em Aristida laevis, Paspalum notatum e Desmodium incanum , 2002

Evento: Internacional , SINAPE (Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística) , Aguas de Lindoia, SP, Brasil , 2002

Palabras clave: GEOESTADISTICA

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Ernst, Oswaldo; Nin, Mariana; Cadenazzi, M.; BENTANCUR, OSCAR; GODIÑO, MARCELA; SUBURU, GABRIELA; VAZQUEZ, DANIEL

Manejo para rendimiento y calidad industrial de trigo. Resultado final del relevamiento de chacras por variedades, de tres años sucesivos. , 2002

Evento: Nacional , Cuarta Jornada de Rendimiento y Calidad de Trigo. Mesa Nacional de Trigo. , MERCEDES , 2002

Palabras clave: trigo, calidad de trigo

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

Hoffman, E.; Benitez, Andrea; Cadenazzi, M.

Caracterización varietal del crecimiento inicial y respuesta a la población en trigo: INIA Caburé, T 605 (Prosedel Plata), T 713, INIA Tijereta e INIA Boyero. , 2002

Evento: Nacional , Cuarta Jornada de Rendimiento y Calidad de Trigo. Mesa Nacional de Trigo. , MERCEDES , 2002

Palabras clave: trigo, calidad de trigo

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Boggiano, Pablo; Filgueira, M.; Silveira, C.; Suarez, R.; Cadenazzi, M.

Descripción botánica de diferentes vegetaciones campestres del Uruguay , 2002

Evento: Regional , XIX Reunión del Grupo Campos , MERCEDES, CORRIENTES , 2002

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Cadenazzi, M.

Produção de materia seca da pastagem nativa adubada com nitrogênio , 2002

Evento: Regional , XIX Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur, Zona Campos , MERCEDES, CORRIENTES , 2002

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GIRARDI-DEIRO, A.; Cadenazzi, M.; GONÇALVES, J.; Mota, A.

Dinamica de espécies leñosas apos manejo por corte e queima , 2002

Evento: Internacional , 53º Congresso Nacional de Botânica e 25ª Reuniao Nordestina de Botânica. , Recife, PE, Brasil , 2002

Palabras clave: campo natural, ecologia cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Boggiano, Pablo; MARASCHIN, G; NABINGER, C; Cadenazzi, M.; Riboldi, Joao

Produção de materia seca da pastagem nativa adubada com nitrogênio , 2002

Evento: Regional , XIX Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur, Zona Campos , MERCEDES, CORRIENTES , 2002

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Cadenazzi, M.; Boggiano, Pablo

Spatial distribution of Aristida laevis , 2002

Evento: Internacional , Proceeding of the 45th Symposium of the International Association for Vegetation Science: Vegetation Dynamics in Time and Space" , Porto Alegre , 2002

Palabras clave: geoestadística, pasturas naturales

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GIRARDI-DEIRO, A.; Cadenazzi, M.

Shrub vegetation dynamics after cutting and burning management in southern Brazil , 2002

Evento: Internacional , 45th Symposium of the International Association for Vegetation Science: Vegetation Dynamics in Time and Space , Porto Alegre

Palabras clave: vegetacion, ecologia cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

Cadenazzi, M.; Riboldi, Joao; Clarke, R; Boggiano, Pablo

Estudo da associacao espacial em Aristida laevis, Paspalum notatum e Desmodium incanum , 2002

Evento: Regional , Resumos do 15º SINAPE (Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística) , Aguas de Lindoia, SP, Brasil

Palabras clave: GEOESTADISTICA

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

Resumen

Oswaldo Ernst; Mariana Nin; Cadenazzi, M.; Oscar Bentancur; Carameso, Lourdes

Jornada de Rendimiento y Calidad de Trigo, Resultados del Relevamiento 2000-2001 , 2001

Evento: Internacional

Palabras clave: evaluaciones trigo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Resumen

Boggiano, Pablo; MARASCHIN, G; NABINGER, C; Riboldi, Joao; Cadenazzi, M.

Herbage allowance and nitrogen fertilization effects on morphological characteristics of *Paspalum notatum* Flüggé. , 2001

Evento: Internacional , In XIX International Grassland Congress , Piracicaba, Brasil , 2001

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Hoffman, E.; Benitez, Andrea; Cadenazzi, M.

Caracterización varietal del crecimiento de cebada cervecera, Facultad de Agronomía. EEMAC 2000/01 , 2001

Evento: Nacional , Informe presentado a la Mesa Nacional de entidades de cebada cervecera

Palabras clave: cebada

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SEMMELMANN, C.E; LOBATO, J.F; DA ROCHA, M.G; Cadenazzi, M.; PEREIRA, O

Desempenho reproductivo e ganho de peso de novilhas Nelore acasaladas aos 17/18 meses submetidas a diferentes sistemas de alimentação , 1999

Evento: Internacional , XXXVI Reunião Anual. Sociedade Brasileira de Zootecnia , Porto Alegre

Palabras clave: producción animal, pasturas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

Boggiano, Pablo; MARASCHIN, G; NABINGER, C; Riboldi, Joao; Cadenazzi, M.; Rosa, L.M.

Effect of the herbage allowance and nitrogen fertilization on tiller density and weight of *Paspalum notatum* Flüggé in a natural pasture in Rio Grande do Sul. , 1999

Evento: Internacional , International Symposium "Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology , CURITIBA , 1999

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Cadenazzi, M.; Pillar, Valerio

Otimização de amostragem para estudo de padrões em vegetação campestre. , 1996

Evento: Regional , XVI Reunião do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul - Zona Campos

Palabras clave: muestreo en vegetaciones

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Pillar, Valerio; Cadenazzi, M.; Boggiano, Pablo

Probabilistic recognition of homogeneity, edges and patch structure in grassland , 1995

Evento: Internacional , 38th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science , Houston, Texas , 1995

Anales/Proceedings: Summaries of the International Association for Vegetation Science, 38th Annual Symposium , 64 , 64

Palabras clave: Path structure, grassland

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Gerardo Vivo; Cadenazzi, M.; Oscar Bentancur

Análisis de experimentos de la etapa III del LAMP (Latin American Maize Project) para el área homóloga V. , 1992

Evento: Internacional

Palabras clave: experimentos regionales; maíz

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Resumen

Boggiano, Pablo; Juan Carlos Millot; Cadenazzi, M.; FEDERICO, J; HITATEGUY, J.; MUSSIO, P.

Caracterización de pasturas naturales sobre cretácico , 1992

Evento: Internacional

Palabras clave: pasturas de cretácico

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Resumen

Elbio Berreta; Cadenazzi, M.

Descripción de métodos empleados en evaluaciones de pasturas naturales. , 1988

Evento: Internacional

Palabras clave: pasturas naturales; muestreo en vegetaciones

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Persistencia del glifosato y efecto de sucesivas aplicaciones sobre algunos parámetros biológicos del suelo , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: ALEXANDRA BOZZO

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Ambientales

Palabras clave: glifosato

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Efecto de la oferta de forraje y la fertilización nitrogenada sobre la productividad otoño invernal de un campo natural del litoral , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ramiro Zanoniani

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre la estructura de una pastura de *Lolium perenne* , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Sylvia Saldanha

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: estructura de pastura

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Relações Planta-Animal em Ambientes Pastoris Complexos , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Carolina Bremm

Universidad Federal Rio Grande do Sul , Brasil , Doctorado en Zootecnia

Palabras clave: pastejo, estrutura pastagem

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

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Composição botânica e estrutura da pastagem natural em função da intensidade de aplicação de insumos: conseqüências sobre o comportamento ingestivo e desempenho de novilhos de corte , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Denise Elejalde

Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil , Zootecnia

Palabras clave: pastagem natural

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Características físico-químicas e sensoriais da Carne do Pampa Gaúcho da Campanha Meridional comparadas a outras alternativas de terminação de bovinos , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Aline K. Freitas

Universidad Federal Rio Grande do Sul , Brasil , Doctorado en Zootecnia

Palabras clave: carateristicas sensoriais carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Grado

Tesis/Monografía de grado

MOMENTOS DE CONTROL DE CAPIM ANNONI 2 (Eragrostis plana Nees) , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Braulio Casadei, Gustavo Marella

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Eragrostis plana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la frecuencia de pastoreo estival sobre la produccion de forraje , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Elvira Albano, Gonzalo Alvarez y R. Muñoz

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: pastoreo estival, produccion forraje

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de la productividad de mezclas forrajeras bajo pastoreo , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Regina Saravia, Fernanda Fariña

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: productividad mezclas forrajeras, pastoreo

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del periodo de ocupación sobre la productividad de pasturas sembradas , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Felipe Foglino, Fernandez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: pasturas sembradas

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la asignación de forraje y suplementación sobre la estructura y composición botánica de una pastura mezcla , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: María Paula Nava - Monica Fernandez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: estructura de pastura; composición botánica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Ecología de *Eragrostis plana* Ness. y respuesta a alternativas culturales de manejo. , 2006

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Ashfield, A.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: *Eragrostis plana*; capin Anoni

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Efecto del sombreado en la composición de la pastura y su productividad , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: David Silveira

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: productividad campo

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

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Efecto de diferentes disponibilidades hídricas sobre las características productivas de sorgo granífero , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Joaquín Grasso

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: sorgo granífero, disponibilidad hídrica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Descripción de la composición florística y estructura de los montes riverieños del Río Uruguay, al Norte y al Sur de la Represa de Salto Grande, en los departamentos de Artigas, Salto y Paysandú , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Silvia González

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: descripción botánica, descripción de la vegetación

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la disponibilidad hídrica en el rendimiento de maíz, sorgo y soja , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Juan Pablo Grasso

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: maíz, sorgo, soja, riego

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Evaluación del potencial alelopático sobre *Lolium multiflorum* en cultivos de cebada , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Pilar Capurro, María Elisa Sotelo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: alelopatía, *Lolium multiflorum*

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la fertilización nitrogenada sobre la producción de una pradera de Agropiro , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: F. Capandoguy, S. Falco, Rovira

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Agropiro

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la frecuencia de pastoreo sobre la estructura del campo natural , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Daiana Pelocche

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: campo natural, estructura

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Disertaciones

Candidato: Fabio Pereira Neves

Cadenazzi, M.

Estrategias de manejo da oferta de forragem: estrutura da vegetação e a recria de novilhas em pastagem natural , 2008

Disertación (Zootecnia) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: Campo natural

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Tesis

Candidato: Denise Adelaide Gomez Elejalde

Carlos Nabinger; Ilsi Boldrini; Cadenazzi, M.; Fernando Quadros

Interface planta-animal em função da intensidade de aplicação de insumos em pastagem natural, , 2010

Tesis (Doctorado en Zootecnia) - Universidad Federal Rio Grande do Sul - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: Interfase planta - animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Protección Animal y Pasturas

Candidato: Francisco BOSCH RODRIGUEZ, Felipe LECUEDER FILIPPI

Oswaldo Ernst; Guillermo Siri Prieto; Cadenazzi, M.

RELACIÓN ENTRE EL RENDIMIENTO DE SOJA DE SEGUNDA Y LA VARIACIÓN ESPACIAL DE LOS ATRIBUTOS EDÁFICOS DENTRO DE UNA MISMA CHACRA , 2011

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: agricultura de precision; GEOESTADISTICA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Producción Vegetal

Candidato: Gonzalo Median y Bruno Olivera

Oswaldo Ernst; Cadenazzi, M.; Javier Coitiño

RESPUESTA A LA POBLACION EN SORGO EN AMBIENTES CON DIFERENTE POTENCIAL DE PRODUCCIÓN , 2011

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: agricultura de precision

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Producción Vegetal

Candidato: Javier Coitiño y Pablo Mazzoni

Oswaldo Ernst; Guillermo Siri Prieto; Cadenazzi, M.

RESPUESTA A LA FERTILIZACIÓN CON FÓSFORO, POTASIO Y AZUFRE EN TRIGO EN AMBIENTES CON DIFERENTE POTENCIAL DE PRODUCCIÓN DENTRO DE UNA MISMA CHACRA , 2010

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: GEOESTADISTICA; agricultura de precision

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Vegetal

Candidato: M.Nauar; F. Martini

Fernanda Gamba; Cadenazzi, M.; Maria Emilia Cassanello; Domingo Luizzi; Alfredo Silvermann

CONTROL QUIMICO DEL CANCRO DE GIRASOL, INDUCIDO POR *Phomopsis helianthi* , 2008

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: control fitosanitario

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Proteccion Vegetal

Información adicional

Participacion en Auditoria: STAVROS MOYAL Y ASOCIADOS Participación como especialista en modelos estadísticos, del equipo de profesionales de la firma Stavros Moyal y Asociados en el Proyecto de revisión del Modelo Estadístico aplicado para la estimación de los valores de los inmuebles en garantía de los créditos concedidos por el Banco Hipotecario del Uruguay y del resultado de la aplicación de dicho modelo (16/11/2009) PARTICIPACION EN TODOS LOS CURSOS QUE DICT EL DBEC EN EL GRADO EN LA REGIONAL NORTE, Y ESTADISTICA II Y ESTADISTICA APLICADA A ECOLOGIA EN POSGRADO DE CIENCIAS AGRARIAS (16/11/2009)

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	65
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	8
Completo (Arbitrada)	6
Completo (No Arbitrada)	2
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	55
Completo (No Arbitrada)	6
Resumen (Arbitrada)	4
Resumen (No Arbitrada)	36
Resumen expandido (No Arbitrada)	9
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	0
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	1
Completo	1
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	1
Evaluación de Eventos	1
<i>Formación de RRHH</i>	19
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	12
Tesis de maestría	3
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	6
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	7

Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	4