



Curriculum Vitae

Mónica Graciela CADENAZZI PASCUAL



Actualizado: 08/09/2017

Publicado: 08/09/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2016)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: monicade@fagro.edu.uy

Teléfono: +598 99729999

Dirección: EEMAC - FAGRO

URL: <http://www.fagro.edu.uy/index.php/integrantes-biometria>

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 / Montevideo / 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
<i>Título:</i> 'A metodologia de análise de dados espaciais aplicada a plantas forrageiras'
<i>Tutor/es:</i> Joao Riboldi
<i>Obtención del título:</i> 2000
<i>Becario de:</i> CNPq , Brasil
<i>Palabras clave:</i> geoestadística, muestreo, campo natural, diseños
<i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Geoestadística, diseño de experimentos, muestreo |
| 1992 - 1995 | Maestría
Zootecnia
Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
<i>Título:</i> 'Otimização de amostragem para estudo de padrões em vegetação campestre'
<i>Tutor/es:</i> Valério Pillar
<i>Obtención del título:</i> 1996
<i>Becario de:</i> CNPq , Brasil
<i>Palabras clave:</i> muestreo, patterns, vegetación
<i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos en ecología, Muestreo para patrones de campo |

Grado

1978 - 1985

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: 'Comparación de distintos métodos de muestreo de la vegetación de campos naturales'

Tutor/es: Elbio Joaquin Berreta Carvallo

Obtención del título: 1992

Palabras clave: Muestreo, campo natural, metodología de estudio

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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

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

08 / 2003 - 08 / 2003

Mediciones Forestales

Universidad de Buenos Aires , Argentina

Palabras clave: estadística forestal

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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, Universidad de la República , Uruguay

Palabras clave: sensores remotos, forrajeras, estadística

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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

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

Otras instancias

2002

Simposios

Nombre del evento: 45th Symposium of the international Association for vegetation Science

Institución organizadora: UFRGS - IAVS , Brasil

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

2012

Talleres

Nombre del evento: REUNION DEL GRUPO

Institución organizadora: UFRGS -PPG ECOLOGIA , Brasil

Palabras clave: ECOLOGIA CUANTITATIVA

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

2008

Talleres

Nombre del evento: Tecnicas avanzadas de estudio y manejo de sistemas pastoriles complejos

Institución organizadora: INIA - UC DAVIES , Uruguay

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

2007

Talleres

Nombre del evento: XII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometria. I encuentro Argentino - Chileno de Biometria

Institución organizadora: Grupo Argentino de Biometria (GAB) , Argentina

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estadística, Modelos no lineales mixtos

2010

Otros

Nombre del evento: Pasantía en laboratorio de estadística del Prof. (PhD) Emilio Laca

Institución organizadora: UdeLaR - Davis , Estados Unidos

Palabras clave: GEOESTADISTICA

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

Construcción institucional

Participo en formación de recursos humanos en grado, posgrado y educación permanente en Fagro e Ingeniería, dictando cursos, evaluando tesis y dirigiendo estudiantes (media 500 horas/año clase). Integro Comisiones Asesoras para ingresos a cargos Docentes. Participo del Colegio de posgrado del posgrado en Ciencias Agrarias y y de la Comisión de Presupuesto (cogobierno) en Fagro. Participo 6 años de la Mesa Nacional de Trigo (como Fagro). Me integro a equipos en Montevideo, y en RNorte. Realizo jornadas de divulgación de proyectos. Obtuve financiación para proyectos propios en estadística aplicada, en grupos regionales. Publique en revistas arbitradas con diferentes grupos en los últimos años (item solicitado por ANII en postulaciones)

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)

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biometría

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Biometría

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

05/2015 - Actual

Dirección y Administración , UDELAR , FACULTAD DE AGRONOMIA

COORDINADORA DE LA OPCION BIOESTADISTICA DE LA MAESTRIA EN CIENCIAS AGRARIAS

06/2014 - Actual

Líneas de Investigación , UDELAR - UFRGS , FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC

d. Nuevos abordajes analíticos sobre la vegetación campestre del sur de Brasil y Uruguay: una visión transnacional del bioma Pampa (TRANSCampos) , Coordinador o Responsable

08/2001 - 04/2014

Líneas de Investigación , UDELAR - EEMAC , Producción vegetal

Evaluación de trigo en Uruguay , Integrante del Equipo

10/2007 - 10/2013

Líneas de Investigación , FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC , CULTIVOS
PROGRAMA DE CARACTERIZACION DE TRIGO Y CEBADA , Integrante del Equipo

10/2006 - 10/2008

Líneas de Investigación , PROYECTO DGSA-FAGRO , PROTECCION VEGETAL
Control de Eragrostis plana (Capin Anoni) , Integrante del Equipo

03/2000 - 12/2007

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

01/2009 - Actual

Docencia , Grado

METODOS CUANTITATIVOS III: DISEÑO DE EXPERIMENTOS , Responsable , Ingeniero Agrónomo

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

Estadística II , Asistente , Maestría en Ciencias Agrarias

05/2010 - 12/2011

Docencia , Perfeccionamiento

TALLER DE ESTADISTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS , Responsable , Ingeniería de Alimentos

06/2009 - Actual

Docencia , Doctorado

ESTADISTICA I: DISEÑO DE EXPERIMENTOS , Responsable , Bioestadística

01/2012 - 12/2012

Docencia , Doctorado

DISEÑO DE MUESTREOS DE POBLACIONES , Responsable , Ingeniería de Alimentos

09/2010 - 12/2010

Pasantías , UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA - DAVIS , LABORATORIO DE ECOLOGIA CUANTITATIVA
TRABAJOS SOBRE TEMAS DE GEOESTADISTICA

01/2012 - 12/2012

Servicio Técnico Especializado , UDELAR , FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC
CONSULTORIA TECNICA PARA CONAPROLE

10/2012 - 10/2012

Extensión , FACULTAD DE AGRONOMIA , Regional Norte
Co-organización junto con Alexandra Bozzo y la Dra. De Souza de la jornada de actualización "Intoxicaciones agudas por plaguicidas" en el marco del proyecto CSIC-Sector productivo .

06/2011 - 12/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , UDELAR , FACULTAD DE AGRONOMIA
CURSO DE EDUCACION PERMANENTE PARA PERSONAL DE LATU. DISEÑO DE EXPERIMENTOS

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)

08/2011 - 12/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Conaprole
Caracterización de la calidad de la leche en Uruguay , Coordinador o Responsable

08/2011 - 12/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Conaprole
Caracterización de la calidad de la leche en Uruguay , 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

11/2010 - 11/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FACULTAD DE AGRONOMIA
"Impacto de los plaguicidas organofosforados y carbamatos en la salud de la población afectada al trabajo en la producción hortifrutícola de Salto-Uruguay" , Coordinador o Responsable

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

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

Computacion , Profesorado en Biología

Presidencia de la República y Unidades Dependientes , 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 poblacion 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

03/2014 - Actual

Líneas de Investigación , FACULTAD DE AGRONOMIA - EEMAC , DBEC

Proyecto TRANSCAMPO , Coordinador o Responsable

09/2009 - 09/2009

Docencia , Maestría

Introdução a analise multivariada , Invitado , Agronomia-Plantas forrageiras

09/2009 - 09/2009

Docencia , Maestría

TOPICOS ESPECIAIS – ESTATISTICA NA PESQUISA AGRONOMICA , Invitado , Agronomia-Plantas forrageiras

09/2008 - 09/2008

Docencia , Doctorado

Topicos Especiais , Invitado , Agronomia-Plantas forrageiras

03/2007 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomia - Pos graduacion en Zootecnia , Plantas forrajeras

Dictado Taller: Metodos estadisticos para estudios en pastoreo

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Instituto Plan Agropecuario , Uruguay

Vínculos con la institución

08/2008 - 09/2008, *Vínculo:* Integrante equipo investigacion, (2 horas semanales)

Laboratorio Tecnológico del Uruguay , Laboratorio Tecnológico del Uruguay , Uruguay

Vínculos con la institución

05/2012 - 12/2013, *Vínculo:* Consultor Estadístico, (4 horas semanales)

12/2013 - 03/2016, *Vínculo:* Consultor, (2 horas semanales)

Actividades

05/2012 - 12/2012

Capacitación/Entrenamientos dictados , LATU , I+D+i

Modulos de Introduccion a la Estadistica: Inferencia, Muestreo, Analisis Multivariado

05/2012 - 12/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Gerencia de Procesos Alimentares

Produccion de Chips Vegetales

Universidad Tecnológica , Universidad Tecnológica , Uruguay

Vínculos con la institución

04/2014 - 04/2016, Vínculo: *Docente, (4 horas semanales)*

Actividades

05/2014 - Actual

Docencia , Grado

Estadística , Responsable , Licenciatura de Leche y Productos Lacteos

Lineas de investigación

Título: Control de Eragrostis plana (Capin Anoni)

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Estudios sobre propagacion y control de Eragrostis plana. Se realizan prospecciones a campo, estudios a campo sobre control de la especie. Tambien estudios en laboratorio sobre germinacion de la especie en diferentes condiciones controladas y estudio de propagacion en invernaculo. Este proyecto involucra muchas personas, y es sustento para tesis de grado y de posgrado. Mi responsabilidad es la metodologia estadisticade analisis de informacion y de muestreo de estas poblaciones de maleza. Tambien conlleva una labor docente en las tesis generadas.

Equipos: Grisel Fernandez(Integrante); Juana Villalba(Integrante)

Palabras clave: Eragrostis plana; capin Anoni

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

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Título: d. Nuevos abordajes analíticos sobre la vegetación campestre del sur de Brasil y Uruguay: una visión transnacional del bioma Pampa (TRANSCampos)

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: GENERACION DE UNA BASE DE DATOS DE VEGETACION DEL BIOMA CAMPOS, A TRAVES DE ARGENTINA, URUGUAY Y BRASIL. FONDOS CAPES - UDELAR LOS FONDOS NO FUERON OBTENIDOS EN EL SEGUNDO ANIO POR RECORTES DE CAPES A TODOS SUS PROYECTOS.

Equipos: Ilsi Boldrini(Integrante); Picasso, Valentin(Integrante); GERHARD OVERBECK(Integrante); BOGGIANO, P.(Integrante); PILLAR, V.(Integrante); BIANCA ANDRADE(Integrante); LEZAMA, F.(Integrante)

Palabras clave: Campo natural

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / ESTADISTICA

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

Título: EFECTO DEL USO DE NITROGENO Y LA DOTACION ANIMAL EN PASTURAS NATURALES

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Proyecto FPTA 120, dirigido por Ing. Agr. PhD Pablo Boggiano. Estudio de metodologias de muestreo, ajuste de escalas, diseño estadístico y analisis de datos. Fueron generadas 5 tesis de grado en el periodo, con 12 estudiantes en total, defendidas, cuya tutoria estadística ejerci.

Equipos: Pablo Boggiano(Integrante); Ramiro Zanoniani(Integrante); Monica Cadenazzi(Integrante); Elbio Berreta(Integrante); Diego Risso(Integrante)

Palabras clave: Campo natural; Fertilizacion; Oferta de forraje

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

Título: Epidemiología de los patógenos de rastrojo y suelo en secuencia de cultivos extensivos en siembra directa.

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Estudio de series de experimentos en cultivos extensivos, siendo mi aporte el analisis de los datos estacionales y conjuntos.

Equipos: Perez, C.A.(Integrante); Ducamp, F.(Integrante); Altier, N.(Integrante); Arias, A.(Integrante)

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

Título: Evaluación de trigo en Uruguay

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Evaluación de tecnologías de manejo, condiciones ambientales y variedades utilizadas de trigo en el país. Estudio de su potencial productivo, adaptativo y evaluación de variables de calidad panadera. Realizado en el marco del proyecto FPTA 231 y de Mesa Nacional de Trigo.

Equipos: Oswaldo Ernst(Integrante); Marcela Godiño(Integrante); Daniel Vazquez(Integrante); Sandra Suburu(Integrante)

Palabras clave: trigo; calidad de trigo

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

Título: PROGRAMA DE CARACTERIZACION DE TRIGO Y CEBADA

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Descripción de comportamiento de los cultivares de trigo y cebada en diferentes condiciones. Caracterización de rendimiento y sus componentes.

Equipos: Hoffman, E.(Integrante); MAite Fajardo(Integrante); Ariel Castro(Integrante); Luis Viega(Integrante)

Palabras clave: cultivares trigo y cebada

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

Título: Proyecto TRANSCAMPO

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Creación de una base de datos conjunta de especies y manejos del bioma Campos. Coordinadora en Uruguay. Proyecto CAPES - UDELAR. Contiene pasantías bilaterales, trabajos de campo e investigaciones. Coordinador en la UFRGS GERHARD OVERBECK

Equipos: Pablo Boggiano(Integrante); Ilsi Boldrini(Integrante); GERHARD OVERBECK(Integrante); VALERIO PILLAR(Integrante); F. LEZAMA(Integrante)

Palabras clave: Campo natural; BIOMA CAMPO; ESPECIES NATIVAS DE CAMPO; DIVERSIDAD

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

Proyectos

2011 - 2013

Título: Caracterización de la calidad de la leche en Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Lucía Gutiérrez(Responsable); Inés Berro(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / COOPERATIVA NACIONAL DE PRODUCTORES DE LECHE / Apoyo financiero

Palabras clave: calidad leche

2012 - 2013

Título: Producción de Chips Vegetales,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: María José Crosa(Responsable); Tomás López(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Laboratorio Tecnológico del Uruguay / Remuneración

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

2010 - 2013

Título: "Impacto de los plaguicidas organofosforados y carbamatos en la salud de la población afectada al trabajo en la producción hortifrutícola de Salto-Uruguay", *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: Alexandra Bozzo(Responsable); Raquel de Souza Vieira(Integrante)

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

Palabras clave: Carbamatos

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

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 macroparcels 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 tests 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. En varios grupos regionales, este aporte es requerido y es incorporado como parte de un equipo multidisciplinario, siendo entonces mi mayor contribución la participación en dichos equipos publicando conjuntamente con ellos. En el 2014, mediante un proyecto concursable CAPES UDELAR, inicié mi grupo de investigación en ecología cuantitativa, esperando como resultado un aumento en las publicaciones en dicha línea de investigación.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

ZANONIANI, R.; MORAES, J.; DONNINI, L.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Efecto de *Platago lanceolata* sobre el nivel de Nematodos Gastrointestinales en ovinos. *Veterinaria*, v.: 54, 2016

Palabras clave: ovinos

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16884809

Se publica en el 2017 pero no pude ingresarlo con ese año



Completo

ERNST, O.; KEMANIAN, A.; MAZZILLI, S.; CADENAZZI, M.; DOGLIOTTI, S

Depressed attainable wheat yields under continuous annual no-till agriculture suggest declining soil productivity. *Field Crops Research*, v.: 186, 2015

Palabras clave: Attainable yield; Yield gap

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03784290

El año de publicación será 2016 pero no pude entrarlo en el CVuy



Completo

KUNRATH, T.; CARVALHO, P.C.; CADENAZZI, M.; BREDEMEIER, C.; ANGHINONI, I.

Grazing management in an integrated crop-livestock system: soybean development and grain yield¹. *Revista Ciencia Agronomica*, 2015

Palabras clave: Grazing management

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

ISSN: 00456888

Completo

WESP, C.; CARVALHO, P.C.; CONTE, O.; CADENAZZI, M.; ANGHINONI, I.; BREMM, C.

Steers production in integrated crop-livestock systems: pasture management under different sward heights¹. *Revista Ciencia Agronomica*, 2015

Palabras clave: pasture management

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

ISSN: 00456888

Completo

SILVEIRA, D.; HERNANDEZ, J.; CADENAZZI, M.; DEL PINO, A.; ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.

Efecto de la fertilización fosfatada sobre la composición química de *Lotus tenuis* y *Trifolium repens*. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 2, p.: 49 - 58, 2015

Palabras clave: LOTUS TENUIS; TRIFOLIUM REPENS

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

LIZARRALDE, C.; PICASSO, V.; ROTZ, C. ALAN; CADENAZZI, M.; ASTIGARRAGA, L.

Practice to reduce milk carbon footprint on grazing dairy farms in southern Uruguay: case studies. Sustainable Agriculture Research, v.: 3 2, 2014

Palabras clave: Foot print; grazing; dairy farms

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 1927050X

Completo

CROSA, M.; SKERL, V.; CADENAZZI, M.; OLAZABAL, L.; SILVA, R.; SUBURU, G.; TORRES, M.

Changes produced in oils during vacuum and traditional frying of potato chips.. Food Chemistry, v.: 146, p.: 603 - 607, 2014

Palabras clave: Vacuum frying; changes in oils

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03088146



SCOPUS

Completo

CROSA, M.; ELICHALT, M.; SKERL, V.; CADENAZZI, M.; OLAZABAL, L.; SILVA, R.; SUBURÚ, G.; TORRES, M.; VILARO, F.; ESTELLANO, G.

Chips de papa, la fritura en vacío y beneficios para la salud. INNOTEC, 2014

Palabras clave: FRITURA AL VACIO

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16883691

latindex

Completo

CROSA, M.; TIHISTA, H.; PRÓSPERO, M.; CADENAZZI, M.; SOUTO, L.; CURUCHET, A.; FERREYRA, V.; SUBURU, G.; ESCUDERO, J.

Elaboración de pan multigrano con harinas precocidas por extrusión. INNOTEC, 2014

Palabras clave: extrusion de harinas

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16883691

latindex

Completo

CROSA, M.; CURIA, M.; CURUCHET, A.; CADENAZZI, M.; DOTTA, G.; FERREIRA, V.; MAIDANA, F.; SOUTO, L.; ESCUDERO, J.

Estudio comparativo de la estabilidad lipídica de harinas de soja, sorgo, avena, salvado y germen de trigo con y sin extrusión.. INNOTEC, v.: 8, p.: 30 - 38, 2013

Palabras clave: estabilidad lipídica; harinas

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16883691

latindex

Completo

KUNRATH, T.; CADENAZZI, M.; BRAMBILLA, D.; ANGHINONI, I.; DE MORAES, A.; BARRO, R.; CARVALHO, P.C.

Management targets for continuously stocked mixed oat x annual ryegrass pasture in a no-till integrated crop-livestock system. European Journal of Agronomy, 2013

Palabras clave: LAVOURA- PECUARIA

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 11610301



SCOPUS

Completo

SALDANHA, S.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Oferta de forraje, producción y composición de una pastura de Lolium perenne. Agrociencia (Uruguay), 2012

Palabras clave: perennial ryegrass; grazing intensity; leaves biomass

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Respuesta poblacional invernal de dos gramíneas nativas a la fertilización nitrogenada y oferta de forraje. Agrociencia (Uruguay), v.: 16, 2012

Palabras clave: tillering; herbage allowance; fertilization

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

DENISE ELEJALDE; NABINGER, C.; CADENAZZI, M.; EDUARDO FERREIRA; REGIS MISSIO; TAISE KUNRATH; THAIS DEVINCENZI; RAQUEL CARDOZO

Quality of the forage apparently consumed by beef calves in natural grassland under fertilization and oversown with cool season forage species. Revista Brasileira de Zootecnia, 2012

Palabras clave: average daily weight gain

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15163598



Completo

DANIEL BRAMBILIA; NABINGER, C.; TAISE KUNRATH; PAULO CARVALHO; IGOR CARASSAI; CADENAZZI, M.

Impact of nitrogen fertilization on the forage characteristics and beef calf performance on native pasture overseeded with ryegrass. Revista Brasileira de Zootecnia, 2012

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

ISSN: 15163598



Completo

M. DE J. MARICHAL; A.I. TRUJILLO; CADENAZZI, M.; G. ARIAS

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

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



Completo

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Respuesta en la Composición Botánica Invernal de un Campo Natural a la Oferta de Forraje y la Fertilización Nitrogenada. . Agrociencia (Uruguay), 2011

Palabras clave: composición botánica

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839

Completo

SALDANHA, S.; BOGGIANO, P; 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

O. ERNST; SIRI PRIETO, G.; 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 Coelorrhachis selloana (HACK.) CAMUS in natural pasture. Scientia agraria, v.: 61 4, p.: 353 - 357, 2004

Palabras clave: Campo natural; Paspalum notatum; Coelorrhachis 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 Biologico; 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, O; NIN, M; 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

GARCIA-FAVRE, J.; ZANONIANI, R.; CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

Incidencia de variables biológicas y edáficas en el establecimiento de mezclas forrajeras. Revista Agro-Ciencia (Chile), 2017

Palabras clave: mezclas forrajeras

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 07161689

Sistema Nacional de Investigadores

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; CADENAZZI, M.; GIMENEZ, L.; FORMOSO, D.; AGUIRRE, S; IRAZABAL, N; OTEGUI, I; ARCE, M; FERNANDEZ, P; RICCETTO, S

Evaluación de la respuesta al riego suplementario de gramíneas perennes durante el período estival. , 2014

Libro: Evaluación de la respuesta al riego suplementario de gramíneas perennes durante el período estival. p.: 29 - 43,

Palabras clave: RIEGO EN PASTURAS

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

Documentos de Trabajo

Completo

ALTIER, N; PÉREZ, C.; 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 Biologico

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Trabajos en eventos

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

CADENAZZI, M.; GRELA, I.; BOGGIANO, P.

Forest plantations in a South American Pampas environment: it is possible the regeneration of grasslands after 20 years of afforestation? , 2017

Evento: Internacional , 60th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science , Palermo, Sicilia, Italia , 2017

Anales/Proceedings: Proceedings of the 60th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science Arbitrado: SI

Palabras clave: regeneration of grasslands

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

Medio de divulgación: Internet;

Completo

LIZARRALDE, C.; BAETHGEN, W.; CADENAZZI, M.; CAPURRO, C.; SAWCHIK, J.

Phosphorus runoff in a non-fertilized soybean production system of SW Uruguay , 2015

Evento: Internacional , CONFERENCE PAPER · SEPTEMBER 2015 with 25 READS Conference: 3er Inter-Regional CIGR Conference on land and water challenges: , Colonia, Uruguay , 2015

Palabras clave: Phosphorus runoff

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

Financiación/Cooperación: INIA La Estanzuela / Cooperación

Resumen expandido

ANDRADE, B.; OVERBECK, G.; CADENAZZI, M.; BOLDRINI, I

Abundances of life forms in grassland are mediated by soil chemical and physical features , 2015

Evento: Internacional , IAVS Symposium , Borhn, Republica Checa , 2015

Palabras clave: grassland

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

Financiación/Cooperación: Universidade Federal de Rio Grande / Cooperación

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

PRODUCCIÓN DE FORRAJE Y CARNE DE DOS MEZCLAS FORRAJERAS EN EL PERIODO INVIERNO-PRIMAVERAL. , 2014

Evento: Nacional , Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , MONTEVIDEO, URUGUAY , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: PRODUCCION DE FORRAJE

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

Completo

CADENAZZI, M.; ERNST, O.

GEOSTATISTICAL MODELS APPLIED IN PRECISION AGRICULTURE: COMPARISON WITH CLASSIC MODELS , 2012

Evento: Internacional , 19th Triennial ISTRO Conference , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Proceedings of the 19th Triennial ISTRO Conference

Palabras clave: Geoestadística, Variabilidad espacial

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

Completo

CADENAZZI, M.; FERREIRA, G.

Geoestadística y agricultura de precisión: estudio de un caso , 2012

Evento: Internacional , Conferencia Latinoamericana de usuarios ESRI , Buenos Aires , 2012

Palabras clave: GEOESTADISTICA

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

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

BOZZO, A.; DE SOUZA VIERA, R.; CADENAZZI, M.; CASSANELLO, M.E.; ESTEVES, E.

Impacto de los plaguicidas organofosforados y carbamatos en la salud de la población afectada al trabajo en la producción hortifrutícola de Salto- Uruguay , 2012

Evento: Regional , III Encuentro de Investigadores del Norte , SALTO, URUGUAY , 2012

Anales/Proceedings: III Encuentro de Investigadores del Norte Arbitrado: SI

Palabras clave: glifosato

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

BOZZO, A.; EGUREN, G.; CANEPA, P.; BLANCO, N.; CADENAZZI, M.; OLIVA, N.

Evaluación de los potenciales impactos ambientales del uso de agroquímicos en la cuenca del embalse de Salto Grande. , 2012

Evento: Regional , III Encuentro de Investigadores del Norte , SALTO, URUGUAY , 2012

Anales/Proceedings: III Encuentro de Investigadores del NorteArbitrado: SI

Palabras clave: IMPACTO AMBIENTAL

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.; CAMPANELLA, I.; LESCA, A.

Efecto de la suplementación proteica de terneros pastoreando pasturas de baja calidad. , 2012

Evento: Nacional , IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , MONTEVIDEO, URUGUAY , 2012

Anales/Proceedings: Proceedings: IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción AnimalArbitrado: SI

Palabras clave: SUPLEMENTACION PROTEICA

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

Resumen

PELOCHE, D.; ZANONIANI, R.; CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

Efecto de la frecuencia de pastoreo sobre la estructura de la vegetación de un campo natural. , 2012

Evento: Nacional , IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal. , MONTEVIDEO, URUGUAY , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: ESTRUCTURA VEGETACIONAL; Campo natural

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

Resumen expandido

KUNRATH, T.; CARVALHO, P.C.; CADENAZZI, M.; ANGHINONI, I.; VIEIRA, P.

Produção animal em pastagens de inverno em sistemas de integração lavoura-pecuária sob plantio direto , 2012

Evento: Internacional , XXXII reunião brasileira de aveia , Passo Fundo, BRASIL , 2012

Anales/Proceedings: XXXII reunião brasileira de aveia

Palabras clave: lavoura pecuaria

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

SILVA, F.E.; MEZZALINA, J.C.; FONSECA, L.; PFEIFER, F.M.; BREMM, C.; BREDEMEIER, C.; CADENAZZI, M.; CARVALHO, P.C.

Spatial and Temporal Distribution of Dung , 2012

Evento: Internacional , II International Symposium of Integrated Crop-Livestock Systems , PORTO ALEGRE, BRASIL , 2012

Anales/Proceedings: II International Symposium of Integrated Crop-Livestock Systems

Palabras clave: DISTRIBUCION ESPACIAL; DISTRIBUCION TEMPORAL

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

CADENAZZI, M.

Statistics in Grazing Experiments. , 2011

Evento: Internacional , Workshop: Grazing Ecology Research Group , PORTO ALEGRE, BRASIL , 2011

Palabras clave: EXPERIMENTAL DESIGN

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

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Universidad Federal Rio Grande do Sul / Apoyo financiero

WORKSHOP REALIZADO DEL 5-7/12/11 EN LA UFRGS, DEPARTAMENTO DE FORRAGEIRAS, EN UNIÓN CON LA UNIVERSIDAD DE DAVIS, CALIFORNIA

Completo

DA TRINDADE, J.K.; CARVALHO, P.C.; NEVES, F.P.; PINTO, C.E.; GENRO, T.C.M.; NABINGER, C.; CADENAZZI, M.
Principal Components Analysis of Sward Structure and Ingestive Behaviour of Beef Cattle managed at Levels of Herbage Allowances in Natural Pasture , 2011

Evento: Internacional , INTERNATIONAL RAGELAND CONGRESS , ROSARIO, ARGENTINA , 2011

Anales/Proceedings: IRCArbitrado: SI

Palabras clave: ANALISIS MULTIVARIADO

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Universidad Federal de Rio Grande do Sul / Apoyo financiero

Resumen

ZANONIANI, R; BOGGIANO, P; 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 / Producción Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P; NABINGER, C.; CADENAZZI, M.; MARASCHIN, G.

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 / Producción Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.; NABINGER, C.; MARASCHIN, G.

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre la radiación fotosintéticamente activa absorbida por una pastura natural fertilizada. , 2011

Evento: Internacional , 21 TH INTERNATIONAL RANGELAND CONGRESS , ROSARIO, ARGENTINA , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen expandido

BOZZO, A.; EGUREN, G.; ERNST, O.; CADENAZZI, M.; FRIONI, L.

Persistencia y efecto del glifosato sobre parámetros biológicos del suelo , 2011

Evento: Internacional , X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA) , CUMANÁ, VENEZUELA , 2011

Anales/Proceedings: ". X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)Arbitrado: SI

Palabras clave: glifosato

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

BOZZO, A.; EGUREN, G.; ERNST, O.; CADENAZZI, M.; FRIONI, L.

Evaluación del riesgo asociado al uso de fitosanitarios en el cultivo de cebolla (Departamento de Salto, Uruguay) , 2011

Evento: Internacional , X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA) , CUMANA, VENEZUELA , 2011

Anales/Proceedings: X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)

Palabras clave: FITOSANITARIOS EN CEBOLLA

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

A. BOZZO; G. EGUREN; O. ERNST; CADENAZZI, M.; FRIONE, L.

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

FREITAS, A.; NABINGER, C.; DEVINCENZI, T; NÖRNBERG, J.L.; FUKU, 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;

Resumen

SALDANHA, S.; CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

Plasticidad y productividad de una pastura de Lolium perenne bajo diferentes intensidades de pastoreo. , 2010

Evento: Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal. , MONTEVIDEO, URUGUAY , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal.Arbitrado: SI

Palabras clave: LOLIUM PERENNE

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

Resumen expandido

BOZZO, A.; EGUREN, G.; ERNST, O.; CADENAZZI, M.; FRIONI, L.

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, URUGUAY , 2010

Anales/Proceedings: XX Congreso Latinoamericano de Microbiología, IX Encuentro Nacional de Microbiólogos. ALAM 2010Arbitrado: SI

Palabras clave: glifosato

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

HOFFMAN, E.; VIEGA, L.; CADENAZZI, M.; BENITEZ, A.; GESTIDO, V.; MESA, P.; FERNÁNDEZ, R.; BAETEN, A.; GLISON, N.

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

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Completo

PÉREZ, C.; CARAMESO, L.; FROS, D.; CADENAZZI, M.; ERNST, O

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Respuesta invernal de un campo natural a la oferta de forraje y la fertilización nitrogenada , 2009

Evento: Internacional , Asociación Latinoamericana de Producción Animal , PUERTO RICO , 2009

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.

Efecto de la asignación de forraje sobre la productividad de una pastura de segundo año , 2009

Evento: Internacional , Asociación Latinoamericana de Producción Animal , PUERTO RICO , 2009

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: ASIGNACION DE FORRAJE

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

Resumen

BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; CADENAZZI, M.

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

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

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; 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 Forrajas del Cono Sur , Minas , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; 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 Forrajas del Cono Sur , Minas , 2008

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.; BERLANGIERI, S.

Evaluación de materiales de sorgo bajo pastoreo , 2008

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

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SALDANHA S.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.; ZANONIANI, R.

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

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

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

BEMHAJA, M.; BERRETA, E.; ZERBINO, S.; 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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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, M.; PEREZ GOMAR, E.; ZERBINO, S.; 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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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

DE MAIO, F.; ALGORTA G.; CAMPS G.; GARCIA J.; CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

CARACTERIZACIÓN MORFO-FENOLÓGICA DE LOTES DE SEMILLA COMERCIAL DEL CULTIVAR *Lolium multiflorum* Lam. ESTANZUELA , 2008

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

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

KUNRATH, T.; CARDOZO, R.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; CADENAZZI, M.

Efecto residual de la fertilización nitrogenada y ofertas de forraje sobre la composición botánica de un campo natural , 2008

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

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

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

Resumen expandido

ERNST, O.; SIRI PRIETO, G.; 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, R.; BOGGIANO, P.; CADENAZZI, M.; SILVEIRA D.

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; SILVEIRA D.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA D.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA D.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA D.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Completo

HOFFMAN, E.; BENÍTEZ, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

NIN, M.; 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, M; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA D.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SILVEIRA D.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

SILVEIRA D.; VAZ, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; HERNANDEZ, J; DELPINO, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZALEZ, A.; QUEHEILLE F.; GARCIA, A.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GABARD, L; RUSSI, J.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GABARD, L; RUSSI, J.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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

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

Resumen expandido

HOFFMAN, E.; BENITEZ, A.; 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: caracterizacion cebada

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

Resumen

BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; 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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; BERRETA, E.; CADENAZZI, M.; NOËLL, S.

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CADENAZZI, M.; RIVEIRO, A.; TERZAGHI, A.

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

Completo

[CADENAZZI, M.](#)

[Estudo da associação 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 y Exactas](#) / [Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente](#) / [Ciencias Medioambientales](#) / [ESTADISTICA](#)

Medio de divulgación: [Papel](#);

Completo

ERNST, O; NIN, M; CADENAZZI, M.; BENTANCUR, O.; GODIÑO, M.; SUBURU, G.; VAZQUEZ, D.

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

HOFFMAN, E.; BENITEZ, A.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P.; 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CADENAZZI, M.

Sistema Nacional de Investigadores

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

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

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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.

Dinámica de especies leñosas após 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, ecología cuantitativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G; NABINGER, C; CADENAZZI, M.; RIBOLDI, J.

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

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

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CADENAZZI, M.; RIBOLDI, J.; CLARKE, R; BOGGIANO, P.

Estudo da associaco 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G; NABINGER, C; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.

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

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

Palabras clave: campo natural

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

HOFFMAN, E.; BENITEZ, A.; 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

ERNST, O.; NIN, M.; CADENAZZI, M.; BENTANCUR, O; CARAMESO, L.

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, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.

Efeito da adubaco nitrogenada e oferta de forragem sobre as taxas estacionais de acumulaco de materia seca numa pastagem nativa do Rio Grande do Sul , 2000

Evento: Regional , Dinámica de la vegetación en ecosistemas pastoriles. XVIII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur.

Zona Campos , GUARAPUABA, PR, BR , 2000

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.

Efeito da adubação nitrogenada e oferta de forragem na carga animal, produção e utilização da matéria seca numa pastagem nativa do Rio Grande do Sul. , 2000

Evento: Regional , XXXVII Reunión anual de la sociedad brasileira de zootecnia , Viçosa, MG – Brasil , 2000

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

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

Desempenho reprodutivo 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: produccion animal, pasturas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.; ROSA, L.M.

Effect of the herbage allowance and nitrogen fertilization on tiller density and weight of *Paspalum notatum* Flügge 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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.; DOS SANTOS, R; SILVEIRA, F; MAGDALENA, E; VIEIRO, J; MARÇAL, G

Efeito da adubação nitrogenada (N) e da oferta de forragem (OF) sobre a partição da matéria seca de *Paspalum notatum* Flügge. , 1998

Evento: Regional , XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajerías del Cono Sur – Zona Campos. , Lages, SC - Brasil. , 1998

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.; MARÇAL, G; MAGDALENA, E; VIEIRO, J.; DOS SANTOS, R; SILVEIRA, F

Efeito de adubação nitrogenada (N) e da oferta (OF) sobre a composição botânica da pastagem natural , 1998

Evento: Regional , XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajerías del Cono Sur – Zona Campos. , Lages, SC – Brasil. , 1998

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

BOGGIANO, P.; MARASCHIN, G.; NABINGER, C.; RIBOLDI, J.; CADENAZZI, M.; VIEIRO, J; SILVEIRA, F; MARÇAL, G; DOS SANTOS, R; MAGDALENA, E.

Efeito da adubação nitrogenada (N) e da oferta de forragem (OF) na evolução do índice de área foliar (IAF) de *Paspalum notatum* Flügge e *Desmodium incanum* (SW) DC. , 1998

Evento: Regional , XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajerías del Cono Sur – Zona Campos. , Lages, SC - Brasil , 1998

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Campo natural

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

Resumen

CADENAZZI, M.; PILLAR, V.

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

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

Palabras clave: muestreo en vegetaciones

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PILLAR, V.; CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.

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 y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

VIVO, G; CADENAZZI, M.; BENTANCUR, O

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; maiz

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

Resumen

BOGGIANO, P.; MILLOT, J.C.; CADENAZZI, M.; FEDERICO, J.; HITATEGUY, J.; MUSSIO, P.

Caracterización de pasturas naturales sobre cretácico , 1992

Evento: Internacional

Palabras clave: pasturas de cretácico

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

Resumen

BERRETA, E.; CADENAZZI, M.

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

Evento: Internacional

Palabras clave: pasturas naturales; muestreo en vegetaciones

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

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Consultoría

CADENAZZI, M.; GUTIERREZ, L.; BERRO, I.

Consultoría técnica para Conaprole , 2011 , 100 , 12

Institución financiadora: CONAPROLE

Palabras clave: ANALISIS DE DATOS; MUESTREO

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

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* MONTEVIDEO/Uruguay

Consultoría

CADENAZZI, M.

CONSULTORIA TECNICA PARA EMPRESAS ALIMENTARES , 2011 , 200 , 12

Institución financiadora: LATU

Palabras clave: ANALISIS DE DATOS

Áreas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* MONTEVIDEO/Uruguay

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Eventos

2016 / 2017

Nombre: VI Encuentro Iberoamericano de Biometría 2017,

El año del evento es 2017 pero no pude ingresarlo en el CVuy

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Annals of the Brazilian Academy of Sciences,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Grass and Forage Science,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010

Nombre: Agrociencias (Uruguay),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015 / 2015

Nombre: "Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior",

Cantidad: Menos de 5

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Científicos Visitantes,

Cantidad: Menos de 5

CSIC

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Modelos Aditivos Generalizados aplicados a la predicción de vegetación acuática sumergida en un humedal construido , 2016

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Andrea Garay

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

Palabras clave: Bioestadística; Modelos GAM

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

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

Tesis de maestría

Huella de Carbono en predios lecheros del Sur Oeste del país. Tesista: Carolina Lizarralde , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Carolina Lizarralde

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

Palabras clave: huella de carbono; predios lecheros

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

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

Tesis de maestría

Evaluación agronómica del estiércol de ave como fuente de nitrógeno en cultivos hortícolas. Tesista: Santiago Díaz Lageard , 2012

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: SantiagoDíaz

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

Palabras clave: estiércol de ave; cultivos hortícolas

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Alternativa predictiva de la saturación en bases en suelos ácidos. Tesista: Alvaro Califra , 2012

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Alvaro Califra

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

Palabras clave: mapeo de suelos; saturación en bases

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Oferta De Forragem Em Pastagem Natural: Estrutura Do Pasto E Taxa De Ingestão De Novilhas De Corte. Tesis Doctorado UFRGS. Tesista: Fabio Pereira Neves , 2012

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: FABIO NEVES

Universidad Federal de Río Grande del Sur , Brasil , Posgraduación en Zootecnia

Palabras clave: PASTAGEM NAURAL; novilhas de corte

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

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

Tesis de doctorado

Análise integrada e simulacao de cenarios em sistemas de integracao lavoura pecuaria , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Taise Kunrath

Universidad Federal de Río Grande del Sur , Brasil , Posgraduación en Zootecnia

Palabras clave: simulacao cenarios; lavoura pecuaria

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

País/Idioma: Brasil/Portugués

Información adicional: Director: Paulo Carvalho Comisión orientadora: Cotutora Monica Cadenazzi Gilles Lemaire Anibal de Moraes Ibanor Anghinoni

Tesis de maestría

Servicios ecosistémicos de mezclas forrajeras con gramíneas estivales , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Mauricio Tejera

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

Palabras clave: gramíneas estivales

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Valentin Picasso

Tesis de doctorado

Interface planta-animal em função da intensidade de aplicação de insumos em pastagem natural, Tesis Doctorado UFRGS. Tesista: Denise Elejalde , 2011

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: DENISE ELEJALDE

Universidad Federal de Río Grande del Sur , Brasil , Posgraduación en Zootecnia

Palabras clave: INTERFASE PLANTA ANIMAL; pastagem natural

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

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

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 y Exactas / 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: Joaquin 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

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

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

Tesis de maestría

Descripción de la composición florística y estructura de los montes rivereños 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 Gonzalez

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

Palabras clave: descripción botánica, descripción de la vegetación

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

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 y Exactas / 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 y Exactas / 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 Pastorais 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: pastoreo, estructura pastagem

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

País/Idioma: Brasil/Portugués

Tesis de doctorado

Composição botânica e estrutura da pastagem natural em função da intensidade de aplicação de insumos: consequências 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

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

Medio de divulgación: Papel, *País/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

Efecto de la fertilización nitrogenada sobre la productividad invierno primaveral de un campo natural del litoral , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Fernanda Larratea y Pablo Souto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: fertilizacion nitrogenada; Campo natural

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Boggiano Asesora estadística: Cadenazzi

Tesis/Monografía de grado

Efecto residual de la fertilización en trigo sobre soja de segunda en chacras con diferentes ambientes de producción , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Nicolas Baraibar, Nicolas Laudato

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: agricultura de precision

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tribunal de Tesis Oswaldo Ernst (orientador) Monica Cadenazzi (coorientadora) Guillermo Siri

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de plasticidad fenotípica en larvas de *Hypsiboas pulchellus* en la localidad de Barra Grande, Rocha. Tesista: Gabriel Perazza , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Gabriel Perazza

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: PLASTICIDAD FENOTIPICA

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

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

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la población en sorgo en ambientes con diferente potencial de producción , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Gonzalo Medina, Bruno Olivera

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: sorgo

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Oswaldo Ernst Financiado Fondo María Viñas, Proyecto 2009_1_2496

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la época de siembra sobre el rendimiento en trigo. Relevamiento de chacras del litoral oeste , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Wilson Laclau, Pablo Rodriguez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: temperatura llenado de grano

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Oswaldo Ernst

Tesis/Monografía de grado

Respuesta estival de la Festuca arundinacea, Paspalum dilatatum, Paspalum notatum y Pennisetum purpureum cv Mott al riego suplementario. Tesistas: Patricia Arce, Riccetto y Fernandez , 2012

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Milagros Arce, Patricia Fernandez, A. Riccetto

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Festuca arundinacea, Paspalum dilatatum

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

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

Tesis/Monografía de grado

Estudio de tres años de datos de superficies de respuesta de forrajeras , 2011

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Clementina Alvarez,E. Nospich

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: superficie de respuesta

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Boggiano Asesora Estadística

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la fertilización con fósforo, potasio y azufre en trigo en ambientes con diferente potencial de producción dentro de una misma chacra , 2011 , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Javier Coitiño, Pedro Mazzoni

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Geoestadística, Variabilidad espacial

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Oswaldo Ernst

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Francisco Bosch, Felipe Iecueder

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: agricultura de precisión

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Financiado Fondo María Viñas, Proyecto 2009_1_2496 Director: Oswaldo Ernst

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la frecuencia de pasturas en una rotación agrícola sobre algunas propiedades físico químicas del suelo , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Bettyna Scaglia

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: rotacion de cultivos; Balance de Carbono

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Oswaldo Ernst

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la frecuencia de pastoreo sobre la estructura de un campo natural reestablecido de la Unidad San Manuel. Tesista: Daiana Peloché Dávila , 2010

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Daiana Peloché

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: frecuencia de pastoreo; Campo natural

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

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

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

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

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

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 producción 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, producción forraje

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

Medio de divulgación: Papel, *Pais/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. Capandeguy, 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 Peloché

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: campo natural, estructura

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

Medio de divulgación: Papel, *País/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 y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la fertilización con potasio en soja en ambientes con diferente potencial de producción dentro de una misma chacra , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Federico Paso

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: GEOESTADÍSTICA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Felipe Foglino, Fernández

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: pasturas sembradas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / 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: Maria 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

Determinantes de la respuesta en rendimiento de una secuencia trigo – soja 2ª en sistemas agrícolas con y sin laboreo , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Luciana Autino, Adriana Coccolo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: siembra directa

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

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

Artrópodos en campo natural bajo dos presiones de pastoreo , 2016

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Monica Urrutia

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , MAESTRIA ACADEMICA EN CIENCIAS AGRARIAS

Palabras clave: Artropodos ; Campo natural

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Estudio del banco de semillas de una pastura natural , 2016

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Silvana Noel

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

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Asesor Estadístico

Tesis de doctorado

LA METODOLOGÍA TESSA EN LA EVALUACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÈMICOS EN PREDIOS GANADEROS DE LA ALIANZA DEL PASTIZAL EN URUGUAY , 2016

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Daniela Schossler

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

Palabras clave: Servicios Ecosistemicos

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Integrante del Comité de Seguimiento

Tesis de maestría

MUESTREO DE PRODUCTOS IMPORTADOS POR URUGUAY , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: INES DE AURRECOCHEA

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

Palabras clave: MUESTREO

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Optimización de las estimaciones y métodos de muestreo de variables índices en una cuenca forestada. Tesista: Gabriel Perazza , 2013

Tipo de orientación: *Tutor único o principal*

Nombre del orientado: *Gabriel Perazza*

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Biometria

Palabras clave: *metodos de muestreo; estimadores de muestreo*

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

Pais/Idioma: *Uruguay/Español*

Tesis de doctorado

Diversidad de insectos, arañas y entomopatógenos en el ecosistema arrocerero en rotación con pasturas, en el nuevo contexto de la incorporación del cultivo de soja al sistema de producción. Tesista: Leticia Bao , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Leticia Bao

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

Palabras clave: entomopatogenos; diversidad de insectos

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Modelacion de la Produccion de Forraje de las pasturas del Uruguay. Tesista: Ramiro Zanoniani , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ramiro Zanoniani

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

Palabras clave: Modelos de produccion; forrajeras

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

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

Tesis de doctorado

EFFECTO DE LOS DEFICIT HIDRICOS EN DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO DE MAIZ Y SOJA Y EVALUACION DEL MODELO DE SIMULACION AQUACROP. , 2012

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: LUIS GIMENEZ

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

Palabras clave: RIEGO EN CULTIVOS; MODELO AQUACROP

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Efecto de la suplementación con Selenio y/o Zinc, durante el servicio y parto en el desempeño reproductivo y producción de lana de ovejas Merino Australiano. Tesista: Oscar Irabuena , 2011

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Oscar Irabuena

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

Palabras clave: suplementacion en ovinos; suplementacion con Se y Zn

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

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

Tesis de maestría

: Respuesta a la fertilización en trigo en ambientes con diferente potencial de producción dentro de una misma chacra , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Sebastian Moreira

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

Palabras clave: ambientes de produccion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: Oswaldo Ernst

Grado

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la intensidad del pastoreo y de la fertilización nitrogenada sobre características morfofisiológicas de Paspalum notatum y Poa lanigera. Tesista: Soledad Rodriguez , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Soledad Rodriguez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: intensidad del pastoreo; morfofisiología

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2017 Profesor Honorario (Internacional) Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Chachapoyas, Estado de Amazonas, Perú

Por Resolución del Consejo Universitario No 241 – 2017 UNTRM/CU (julio 2017)

2017 Profesor Honorario (Internacional) la Universidad Privada UPAGU, Cajamarca, Perú

2017 Docente Visitante (Internacional) Universidad Nacional de Cajamarca, Perú

Por Resolución del Consejo de Facultad de Ingeniería en Ciencias Pecuarias, No 81 – 2017 FICP-UNC (agosto 2017).

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Andrea Garay

CADENAZZI, M.; A. BORGES; C. CRISCI

Modelos Aditivos Generalizados aplicados a la predicción de vegetación acuática sumergida en un humedal construido , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias, Opcion Bioestadística) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Bioestadística; Modelos GAM

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

Tesis

Candidato: Natalia Berberian

CADENAZZI, M.; BLANCO, P.; A. BORGES

Comparación de modelos de análisis y simulación de diseños experimentales en el programa de mejoramiento del cultivo de arroz , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias, Opcion Bioestadística) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: diseños experimentales; Bioestadística; diseños experimentales en arroz

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

Tesis

Candidato: PABLO GONZALEZ BARRIOS

CADENAZZI, M.; TERRA, J.; BALZARINI, M.; HERNANDEZ, J.

COMPARACIÓN DE MODELOS DE ANÁLISIS ESPACIAL PARA MEJORAR EL MANEJO SITIO ESPECÍFICO DE REPLANTACIONES DE EUCALIPTUS , 2014

Tesis (Biometría) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: MANEJO SITIO ESPECIFICO; ANALISIS ESPACIAL

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

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / BIOESTADÍSTICA

Tesis

Candidato: CAMILA BONILLA

CADENAZZI, M.; PLANT, R.; TERRA, J.

ANÁLISIS DE HERRAMIENTAS ESTADÍSTICAS EN AGRICULTURA DE PRECISIÓN PARA EL CULTIVO DE ARROZ , 2014

Tesis (Bioestadística) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: agricultura de precisión; GEOESTADÍSTICA

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

Tesis

Candidato: FERNANDA BRUZZONE

CADENAZZI, M.; LOPEZ, T.; MELO, L.

Aplicación de metodologías de caracterización sensorial con consumidores en el desarrollo de postres lácteos funcionales , 2014

Tesis (Ingeniería de Alimentos) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ANALISIS SENSORIAL; ANALISIS MULTIVARIADO

Áreas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Tesis

Candidato: Santiago Díaz Lageard

CADENAZZI, M.; VILARO, F.; DOCAMPO, R.

EVALUACIÓN AGRONÓMICA DEL ESTIÉRCOL DE AVE COMO FUENTE DE NITRÓGENO EN CULTIVOS HORTÍCOLAS , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: estiércol de ave; nitrógeno

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

Tesis

Candidato: Mauricio Tejera

CADENAZZI, M.; BOGGIANO, P.; PICASSO, V.

Servicios ecosistémicos de mezclas forrajeras con gramíneas estivales , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias)

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Servicios Ecosistémicos

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

Tesis

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

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

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: Campo natural

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

Tesis

Sistema Nacional de Investigadores

Candidato: Fabio Pereira Neves

NABINGER, C.; CADENAZZI, M.; BONNET, O.; TEIXEIRA, D.

Oferta de forragem em pastagem natural: estrutura do pasto e taxa de ingestão em novilhas de corte. , 2012

Tesis (Posgraduación en Zootecnia) - Universidad Federal de Río Grande del Sur - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: pastagem natural; estrutura do pasto; novilhas de corte

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

Tesis

Candidato: Denise Adelaide Gomez Elejalde

NABINGER, C.; BOLDRINI, I.I.; CADENAZZI, M.; QUADROS, F.

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

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

Candidato: Nicolas Caram, Felipe Casallas

CADENAZZI, M.; SOCA, P.; NOEL, S.

- Efecto de la fertilización y mejoramiento del campo natural sobre el comportamiento en pastoreo de novillos holando. , 2016

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Campo natural; Pastoreo

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

Candidato: Federico Ernst, Pablo Rivoir

CADENAZZI, M.; SIRI, G.; TERRA, J.

Mapeando la respuesta de soja a la compactación subsuperficial del suelo , 2016

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: soja

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

Candidato: Eliana Etchemendy

CADENAZZI, M.; ZECHI, B.; CERDEIRAS, M.P.

"Aspectos metodológicos de las preguntas marque todo lo que corresponda , 2015

(Ingeniería Química) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: PREGUNTAS 'CATA'

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / METODOS SENSORIALES

Candidato: Nicolas Baraibar, Nicolas Laudato

CADENAZZI, M.; ERNST, O.; SIRI, G.

. Efecto residual de la fertilización en trigo sobre soja de segunda en chacras con diferentes ambientes de producción , 2013

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Geoestadística, Variabilidad espacial

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

Candidato: Francisco BOSCH RODRIGUEZ, Felipe LECUEDER FILIPPI

O. ERNST; SIRI PRIETO, G.; 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 precisión; GEOESTADÍSTICA

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

Candidato: Gonzalo Medina y Bruno Olivera

O. ERNST; CADENAZZI, M.; COITIÑO, J.

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 precisión

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

Candidato: Javier Coitiño y Pablo Mazzoni

O. ERNST; SIRI PRIETO, G.; 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: GEOESTADÍSTICA; agricultura de precisión

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

Candidato: M.Naur; F. Martini

GAMBA, F.; CADENAZZI, M.; M.E. CASANELLO; LUIZZI, D.; SILVERMANN, A.

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 / Protección Vegetal

Presentaciones en eventos

Congreso

Presentación oral: Estadística en Experimentos de Producción Animal , 2017

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* Congreso de la Asociación Peruana de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Chachapoyas, Estado de Amazonas, Perú

Palabras clave: Diseño experimental

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

Encuentro

PRESENTACION ORAL DE LAS BASES DEL PROYECTO TRANSCAMPO EN URUGUAY , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* WORKSHOP DEL PROYECTO TRANSCAMPO; *Nombre de la institución promotora:* UDELAR - CAPES

Palabras clave: BIOMA CAMPO

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

RESPONSABLE DEL PROYECTO TRANSCAMPO EN URUGUAY: MONICA CADENAZZI EN BRASIL: GERHARD OVERBECK ES UN PROYECTO CAPES - UDELAR CONCURSADO Y APROBADO EN FEBRERO DE 2014. SE REUNIERON EN EL WORKSHOP 32 PERSONAS DE URUGUAY, BRASIL Y ARGENTINA FUE ORGANIZADO POR LOS RESPONSABLES EN EL ESPACIO INTERDISCIPLINARIO DE LA UDELAR.

Encuentro

PRESENTACION ORAL DEL TRABAJO GEOSTATISTICALS MODELS IN PRECISION AGRICULTURE: COMPARISON WITH CLASSIC MODELS , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 19TH TRIENNIAL ISTRO CONFERENCE; *Nombre de la institución promotora:* ISTRO

Palabras clave: GEOSTATISTICALS MODELS

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

Encuentro

GEOESTADISTICA Y AGRICULTURA DE PRECISION: ESTUDIO DE UN CASO , 2012

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

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE USUARIOS ESRI; *Nombre de la institución promotora:* ESRI

Palabras clave: agricultura de precision

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

Encuentro

CONFERENCIA SOBRE: Statistics in Grazing Experiments , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Workshop: Grazing Ecology Research Group. 5-7/12/11. ; *Nombre de la institución promotora:* UFRGS - UC DAVIS

Palabras clave: SPATIAL STATISTICS

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

Workshop: Grazing Ecology Research Group. 5-7/12/11. Departamento de Forrajeras de la UFRGS junto con Davis, CA, USA.

REALIZADO EN UFRGS, Porto Alegre, Brasil. Participe como integrante del grupo de Ecología de Pastoreo, liderado por el Profesor Paulo Carvalho.

Otra

Presentacion oral del trabajo AGRICULTURA POR AMBIENTES EN TRAMA CONECTA , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* TRAMA CONECTA; *Nombre de la institución promotora:* ANII

Palabras clave: AGRICULTURA POR AMBIENTE

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

Otra

PARTICIPACION EN EL CIERRE DE UN PROYECTO ANII CON LATU , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* CIERRE DEL PROYECTO ANII LATU DE LA ING. MARIA JOSE CROSA; *Nombre de la institución promotora:* LATU

Palabras clave: PROYECTO ALIMENTAR

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	107
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	23
Completo (Arbitrada)	21
Completo (No Arbitrada)	2
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	81
Completo (Arbitrada)	3

Completo (No Arbitrada)	10
Resumen (Arbitrada)	16
Resumen (No Arbitrada)	36
Resumen expandido (Arbitrada)	3
Resumen expandido (No Arbitrada)	13
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	1
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	1
Completo	1
<i>Producción técnica</i>	2
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	2
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	7
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Eventos	1
Evaluación de Publicaciones	3
Evaluación de Convocatorias Concursables	2
<i>Formación de RRHH</i>	50
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	39
Tesis de maestría	11
Tesis de doctorado	6
Tesis/Monografía de grado	22
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	11
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	5
Tesis/Monografía de grado	1

Sistema Nacional de Investigadores