



**MÓNICA GRACIELA
CADENAZZI PASCUAL**

Dr.

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

EEMAC - FAGRO
+598 99729999

SNI

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca
Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 31/05/2018
Última actualización: 29/05/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Ruta 3 km 363 / 60000 / Paysandú / Uruguay

Teléfono: (472) 47227950 / 129

Correo electrónico/Sitio Web: monicade@fagro.edu.uy <http://biometria.fagro.edu.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Zootecnia (1996 - 2000)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Título de la disertación/tesis: "A metodologia de análise de dados espaciais aplicada a plantas forrageiras"

Tutor/es: Joao Riboldi

Obtención del título: 2000

Institución financiadora: CNPq , Brasil

Palabras Clave: geoestadística, muestreo, campo natural, diseños

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Geoestadística, diseño de experimentos, muestreo

MAESTRÍA

Zootecnia (1992 - 1995)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Título de la disertación/tesis: "Otimização de amostragem para estudo de padrões em vegetação campestre"

Tutor/es: Valério Pillar

Obtención del título: 1996

Institución financiadora: CNPq , Brasil

Palabras Clave: muestreo, patterns, vegetación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos en ecología, Muestreo para patrones de campo

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1978 - 1985)

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

Título de la disertación/tesis: "Comparación de distintos métodos de muestreo de la vegetación de campos naturales"

Tutor/es: Elbio Joaquin Berreta Carvalho

Obtención del título: 1992

Palabras Clave: Muestreo, campo natural, metodología de estudio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Muestreo, vegetación, campo natural

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

(01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Sul , Brasil
20 horas
Palabras Clave: Plant-Animal interaction Statistical modeling
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

Mediciones Forestales (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires , Argentina
50 horas
Palabras Clave: estadística forestal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Uso de Sensores Remotos en Plantas Forrajeras (01/2000 - 01/2000)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDELaR , Uruguay
50 horas
Palabras Clave: sensores remotos, forrajeras, estadística
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

From order to causes: general principles that govern syndynamics (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul ,
Brasil
30 horas
Palabras Clave: ecología cuantitativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

REUNION DEL GRUPO (2012)

Tipo: Taller
Institución organizadora: UFRGS -PPG ECOLOGIA, Brasil
Palabras Clave: ECOLOGIA CUANTITATIVA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Biometria

Pasantía en laboratorio de estadística del Prof. (PhD) Emilio Laca (2010)

Tipo: Otro
Institución organizadora: UdelaR - Davis, Estados Unidos
Palabras Clave: GEOESTADISTICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Tecnicas avanzadas de estudio y manejo de sistemas pastoriles complejos (2008)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA - UC DAVIES, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

XII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. I encuentro Argentino - Chileno de Biometría (2007)

Tipo: Taller

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estadística, Modelos no lineales mixtos

45th Symposium of the international Association for vegetation Science (2002)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: UFRGS - IAVS, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

Idiomas

Portugués

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Inglés

Entiende bien / Habla regular / Lee muy bien / Escribe bien

Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biometría

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Biometría

Actuación profesional

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (06/2007 - a la fecha)

Dictado Taller, 1 hora semanal

Dictado de Taller semestral sobre métodos estadísticos aplicados en experimentos de pastoreo a los alumnos de maestría y doctorado en zootecnia.

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Proyecto TRANSCAMPO (03/2014 - a la fecha)

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

Aplicada

5 horas semanales

FACULTAD DE AGRONOMIA - EEMAC, DBEC , Coordinador o Responsable

Equipo: BOGGIANO, P , BOLDRINI, I.I , G. OVERBECK , V.PILLAR , F. LEZAMA

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

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / BIOESTADISTICA

DOCENCIA

Agronomia-Plantas forrageiras (09/2009 - 09/2009)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Introducao a analise multivariada, 30 horas, Teórico-Práctico

TOPICOS ESPECIAIS ESTATISTICA NA PESQUISA AGRONOMICA, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

Agronomia-Plantas forrageiras (09/2008 - 09/2008)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Topicos Especiais, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Dictado Taller: Metodos estadísticos para estudios en pastoreo (03/2007 - a la fecha)

Facultad de Agronomía - Pos graduacion en Zootecnia, Plantas forrajeras

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/1983 - a la fecha)

Docente DBEC-EEMAC ,40 horas semanales

Radicacion en la EEMAC Docente Departamento de Biometria, Estadística y Computacion

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

d. Nuevos abordajes analíticos sobre la vegetación campestre del sur de Brasil y Uruguay: una visión transnacional del bioma Pampa (TRANSCampos) (06/2014 - a la fecha)

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.

Aplicada

5 horas semanales

UDELAR - UFRGS, FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC , Coordinador o Responsable

Equipo: BOLDRINI, I.I , PICASSO,V. , G. OVERBECK , BOGGIANO, P. , PILLAR, V. , ANDRADE, B. ,

LEZAMA, F.

Palabras clave: Campo natural

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / ESTADÍSTICA

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

Evaluación de trigo en Uruguay (08/2001 - 04/2014)

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.

2 horas semanales

UDELAR - EEMAC, Producción vegetal, Integrante del equipo

Equipo: ERNST, O., GODIÑO, M., VAZQUEZ, D., SUBURU, S.

Palabras clave: calidad de trigo

Áreas de conocimiento:

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

PROGRAMA DE CARACTERIZACIÓN DE TRIGO Y CEBADA (10/2007 - 10/2013)

Descripción de comportamiento de los cultivares de trigo y cebada en diferentes condiciones.

Caracterización de rendimiento y sus componentes.

1 hora semanal

FACULTAD DE AGRONOMÍA, EEMAC, CULTIVOS, Integrante del equipo

Equipo: HOFFMAN, E., FAJARDO, M., CASTRO, A., VIEGA, L.

Palabras clave: cultivares trigo y cebada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Control de Eragrostis plana (Capin Anoni) (10/2006 - 10/2008)

Estudios sobre propagación y control de Eragrostis plana. Se realizan prospecciones a campo, estudios a campo sobre control de la especie. También estudios en laboratorio sobre germinación de la especie en diferentes condiciones controladas y estudio de propagación en invernáculo. Este proyecto involucra muchas personas, y es sustento para tesis de grado y de posgrado. Mi responsabilidad es la metodología estadística de análisis de información y de muestreo de estas poblaciones de maleza. También conlleva una labor docente en las tesis generadas.

2 horas semanales

PROYECTO DGSA-FAGRO, PROTECCIÓN VEGETAL, Integrante del equipo

Equipo: FERNANDEZ, G., VILLALVA, J.

Palabras clave: Eragrostis plana capin Anoni

Áreas de 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 /

EFFECTO DEL USO DE NITRÓGENO Y LA DOTACIÓN ANIMAL EN PASTURAS NATURALES (03/2000 - 12/2007)

Proyecto FPTA 120, dirigido por Ing. Agr. PhD Pablo Boggiano. Estudio de metodologías de muestreo, ajuste de escalas, diseño estadístico y análisis de datos. Fueron generadas 5 tesis de grado en el periodo, con 12 estudiantes en total, defendidas, cuya tutoría estadística ejercí.

2 horas semanales

UDELAR - FAC DE AGRONOMÍA - EEMAC, Producción animal y pasturas, Integrante del equipo

Equipo: BOGGIANO, P., ZANONIANI, R., CADENAZZI, M., BERRETA, E., RISSO, D.

Palabras clave: Campo natural Fertilización Oferta de forraje

Áreas de conocimiento:

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

Epidemiología de los patógenos de rastrojo y suelo en secuencia de cultivos extensivos en siembra directa. (03/2003 - 12/2005)

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

2 horas semanales

UDELAR - EEMAC, FITOPATOLOGÍA, Integrante del equipo

Equipo: PEREZ, C.A., DUCAMP, F., ALTIER, N., ARIAS, A.

Áreas de conocimiento:

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

plantas / Fitopatología, Pasturas forrajeras

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Caracterización de la calidad de la leche en Uruguay (08/2011 - 12/2013)

2 horas semanales

Conaprole

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: GUTIERREZ, L. (Responsable) , BERRO, I.

Palabras clave: calidad leche

Evaluación de los potenciales impactos ambientales del uso de agroquímicos en la cuenca del embalse de Salto Grande. (11/2010 - 11/2013)

DESCRIPCION Y MUESTREO DE AGENTES BIOLÓGICOS Y DEFINICION DE INDICES DE IMPACTO AMBIENTAL EN LA CUENCA DEL EMBALSE DE SALTO GRANDE EN EL RIO URUGUAY

1 horas semanales

FACULTAD DE AGRONOMIA , RN

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: A. BOZZO , G. EGUREN (Responsable)

Identificación y manejo de ambientes con diferente potencial de producción dentro de chacras en base al uso de mapas de rendimiento de cultivos. (11/2010 - 11/2013)

Modelos geoestadísticos y análisis multivariado aplicado a la determinación de sitios específicos en chacras de trigo de Uruguay.

15 horas semanales

FACULTAD DE AGRONOMIA

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:6

Maestría/Magister:1

Equipo: O. ERNST (Responsable)

Palabras clave: GEOESTADÍSTICA agricultura de precisión

Áreas de conocimiento:

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

Impacto de los plaguicidas organofosforados y carbamatos en la salud de la población afectada al trabajo en la producción hortifrutícola de Salto-Uruguay (11/2010 - 11/2013)

"Muestreo y análisis de indicadores sanguíneos en la población de aplicadores de herbicidas en el departamento de Salto."

15 horas semanales

FACULTAD DE AGRONOMIA

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: A. BOZZO (Responsable) , DE SOUZA VIEIRA, R.

Palabras clave: Carbamatos

Áreas de conocimiento:

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

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

(05/2015 - a la fecha)

UDELAR, FACULTAD DE AGRONOMIA

3 horas semanales

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Agrarias (03/2007 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

METODOS ESTADISTICOS APLICADOS EN ECOLOGIA, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Metodología estadística

Ingeniero Agrónomo (01/2009 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

METODOS CUANTITATIVOS III: DISEÑO DE EXPERIMENTOS, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / DISEÑO DE

EXPERIMENTOS

Bioestadística (06/2009 - a la fecha)

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

ESTADISTICA I: DISEÑO DE EXPERIMENTOS, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / DISEÑO DE EXPERIMENTOS

Ingeniería de Alimentos (01/2012 - 12/2012)

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

DISEÑO DE MUESTREOS DE POBLACIONES, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / DISEÑO DE MUESTREO

Ingeniería de Alimentos (05/2010 - 12/2011)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

TALLER DE ESTADISTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS, 12 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / DISEÑO DE EXPERIMENTOS

Ciencias Agrarias (09/2009 - 11/2009)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

ESTADISTICA II - DISEÑO DE EXPERIMENTOS, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Ingeniero Agrónomo (03/2009 - 07/2009)

Grado

Responsable

Asignaturas:

MM.CC.II (METODOS CUANTITATIVOS II - PROBABILIDADES E INFERENCIA ESTADISTICA)

DICTADO EN LA REGIONAL NORTE, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Ingeniero Agrónomo (08/2008 - 12/2008)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Metodos Cuantitativos I - Regional Norte, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos Matemáticos

Ingeniería Agronómica (08/2000 - 12/2007)

Grado

Asignaturas:

Metodos Cuantitativos III Curso Intensivo de 2 semanas, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos

Ingeniero Agrónomo (08/2000 - 12/2006)

Grado

Asignaturas:

Metodos Cuantitativos II - Participacion en los practicos- Cursos semestral, 4 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Metodología estadística

Maestría en Ciencias Agrarias (03/2006 - 06/2006)

Maestría

Asistente

Asignaturas:

Estadística II, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Metodología estadística

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

EXTENSIÓN

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 . (10/2012 - 10/2012)

FACULTAD DE AGRONOMIA, Regional Norte

1 horas

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

UDELAR, FACULTAD DE AGRONOMIA (06/2011 - 12/2012)

CURSO DE EDUCACION PERMANENTE PARA PERSONAL DE LATU. DISEÑO DE EXPERIMENTOS

12 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / ESTADISTICA

UDELAR - FAGRO - EEMAC, DEPARTAMENTO DE BIOMETRIA, ESTADISTICA Y COMPUTACION (09/2007 - 09/2007)

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

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Diseño de experimentos

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(01/2012 - 12/2012)

UDELAR, FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC

5 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / ESTADISTICA

PASANTÍAS

(09/2010 - 12/2010)

UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA - DAVIS, LABORATORIO DE ECOLOGIA CUANTITATIVA

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / ESTADISTICA

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

Escuela Universitaria de Tecnología Médica - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/1992 - 08/1992)

Docente estadística ,8 horas semanales

RAdicacion en Paysandu

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Técnico en Registros Médicos (03/1992 - 08/1992)

Grado

Asignaturas:

Metodología estadística, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Metodos estadísticos

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA - URUGUAY

Universidad Tecnológica

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (04/2014 - 04/2016)

Docente ,4 horas semanales

Docente de Estadística en la Licenciatura de Leche y Productos Lácteos, dictada en Colonia, Uruguay. Interacción con los docentes de la Licenciatura.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Licenciatura de Leche y Productos Lacteos (05/2014 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Estadística, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - LABORATORIO TECNOLÓGICO DEL URUGUAY - URUGUAY

Laboratorio Tecnológico del Uruguay

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (12/2013 - 03/2016)

Consultor ,2 horas semanales
Actuacion en diferentes consultorias para distintas Gerencias dentro de LATU

Otro (05/2012 - 12/2013)

Consultor Estadístico ,4 horas semanales
Consultor estadístico en la Gerencia de Procesos Alimentares.

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Produccion de Chips Vegetales (05/2012 - 12/2013)

4 horas semanales
Gerencia de Procesos Alimentares
Desarrollo
Cancelado
Equipo: CROSA, M.A. (Responsable) , LOPEZ, T. (Responsable) , CROSA, M.A. (Responsable) ,
LOPEZ, T. (Responsable)

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

LATU, I+D+i (05/2012 - 12/2012)

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

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

Instituto Plan Agropecuario

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (08/2008 - 09/2008)

Integrante equipo investigacion ,2 horas semanales
Participacion en la elaboracion del trabajo: IPA Determinantes de la sustentabilidad de los
productores familiares criadores. Una aproximación interdisciplinaria con metodologías múltiples.
Informe de Consultoría, MGAP-Programa Ganadero. Instituto Plan Agropecuario. Montevideo
Uruguay. 2008.115 pp.

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA Y UNIDADES DEPENDIENTES - URUGUAY

Instituto Nacional de Estadística

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2004 - 10/2004)

Delegada del INE en la fase I del censo ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Delegada del INE en la Fase I del Censo de poblacion y vivienda, de un equipo de 60 personas (03/2004 - 08/2004
)

INE, Paysandu
40 horas semanales

Instructora del VI Censo de Población y IV de Vivienda, Instituto Nacional Estadística, 1985. Actividades de instrucción y verificación de información (05/1985 - 12/1985)

INE
10 horas semanales

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

INE, Paysandu (03/2004 - 04/2004)

ENTRENAMIENTOS EN ENCUESTAS Y METODOS DE ENTREVISTAS
1 horas semanales

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / MUESTREO Y ENCUESTAS

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

Instituto de Profesores Artigas

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2001 - 12/2001)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Profesorado en Biología (06/2001 - 12/2001)

Grado

Asignaturas:
Computacion, 8 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Computacion

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 8 horas
Carga horaria de investigación: 20 horas
Carga horaria de formación RRHH: 10 horas
Carga horaria de extensión: 1 hora
Carga horaria de gestión: 1 hora

Producción científica/tecnológica

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

técnicas geoestadísticas, de técnicas de modelación de los errores experimentales a través de tiempo y espacio, de técnicas de análisis multivariados y de estudios de gradientes, son necesarias en la experimentación actual. También es importante observar que además del estudio de modelos lineales generales y generalizados, cuyas limitaciones en condiciones o supuestos de validez son cada vez menores, la inclusión de modelos que sean basados en otro paradigma es necesaria. Así el uso de test basados en aleatorización y la inclusión de teoría bayesiana, debería ser considerado en la actividad de los investigadores como una alternativa más frente a las diferentes condiciones experimentales.

En este marco, considero que mi trabajo es importante en investigación, docencia y consultoría para grupos de investigadores en el área bio-ecológica que desarrollen su actividad en el contexto de innovación tecnológica actual.

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

Spider assemblages associated with different crop stages of irrigated rice agroecosystems from eastern Uruguay (Completo, 2018)

Bao, L., Ginella, J., CADENAZZI, M., Castiglioni, E., Martinez, S., Casales, L., Caraballo, M., Laborda, A., SIMÓ, M
Biodiversity Data Journal, 2018
Palabras clave: Spider rice
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: DOI10.3897
DOI: 10.3897/bdj.6.e24974
Biodiversity Data Journal

Shifting crop pasture rotations to no-till annual cropping reduces soil quality and wheat yields. (Completo, 2018)

ERNST, O., DOGLIOTTI, S., CADENAZZI, M., KEMANIAN, A.
Field Crops Research, v.: 217 p.:180 - 187, 2018
Palabras clave: crop pasture rotations wheat yields
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
ISSN: 03784290
Scopus WEB OF SCIENCE™

Incidencia de variables biológicas y edáficas en el establecimiento de mezclas forrajeras (Completo, 2017)

García-Favre, J., Zanoniani, R., CADENAZZI, M., PABLO BOGGIANO
Agro Sur, v.: 45(1) p.:3 - 10, 2017
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03048802
DOI: 10.4206/agrosur.2016.v45n1-02

latindex

"Do subtropical grasslands recover spontaneously after afforestation? (Completo, 2017)

Torchelsen, F., CADENAZZI, M., Overbeck, G.
Journal of Plant Ecology, 2017
ISSN: 17529921
Scopus WEB OF SCIENCE™

Efecto de *Platago lanceolata* sobre el nivel de Nematodos Gastrointestinales en ovinos (Completo, 2016)

ZANONIANI, R., MORAES, J., DONNINI, L., BOGGIANO, P., CADENAZZI, M.
Veterinaria, v.: 54 2016
Palabras clave: ovinos
Areas de 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



Steers production in integrated crop-livestock systems: pasture management under different sward heights1 (Completo, 2015)

WESP, C., CARVALHO, P.C., CONTE, O., CADENAZZI, M., ANGHINONI, I., BREMM, C.
Revista ciência agrônômica, 2015
Palabras clave: pasture management
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / forrajes
ISSN: 00456888

Efecto de la fertilización fosfatada sobre la composición química de *Lotus tenuis* y *Trifolium repens* (Completo, 2015)

SILVEIRA, D., HERNANDEZ, J., CADENAZZI, M., DEL PINO, A., ZANONIANI, R., BOGGIANO, P.
Agrociencia (Uruguay), v.: XIX 2, p.:49 - 58, 2015
Palabras clave: LOTUS TENUIS TRIFOLIUM REPENS
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15100839



Depressed attainable wheat yields under continuous annual no-till agriculture suggest declining soil productivity (Completo, 2015)

ERNST, O., KEMANIAN, A., MAZZILLI, S., CADENAZZI, M., DOGLIOTTI, S.
Field Crops Research, v.: 186 2015
Palabras clave: Attainable yield Yield gap
Areas de 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
Scopus WEB OF SCIENCE™

Grazing management in an integrated crop-livestock system: soybean development and grain yield1 (Completo, 2015)

KUNRATH, T., CARVALHO, P.C., CADENAZZI, M., BREDEMEIER, C., ANGHINONI, I.
Revista ciência agrônômica, 2015
Palabras clave: Grazing management
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
ISSN: 00456888

Changes produced in oils during vacuum and traditional frying of potato chips. (Completo, 2014)

CROSA, M., SKERL, V., CADENAZZI, M., OLAZABAL, L., SILVA, R., SUBURU, G., TORRES, M.
Food Chemistry, v.: 146 p.:603 - 607, 2014
Palabras clave: Vacuum frying changes in oils
Areas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03088146

Elaboración de pan multigrano con harinas precocidas por extrusión (Completo, 2014)

CROSA, M., TIHISTA, H., PRÓSPERO, M., CADENAZZI, M., SOUTO, L., CURUCHET, A., FERREYRA, V., SUBURU, G., ESCUDERO, J.
INNOTEC, 2014

Palabras clave: extrusion de harinas

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16883691

[latindex](#)

Chips de papa, la fritura en vacío y beneficios para la salud (Completo, 2014)

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

INNOTEC, 2014

Palabras clave: FRITURA AL VACIO

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16883691

[latindex](#)

Practice to reduce milk carbon footprint on grazing dairy farms in southern Uruguay: case studies (Completo, 2014)

LIZARRALDE, C., PICASSO, V., ROTZ, C. ALAN, CADENAZZI, M., ASTIGARRAGA, L.
Sustainable Agriculture Research, v.: 3 2, 2014

Palabras clave: Foot print grazing dairy farms

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1927050X

Management targets for continuously stocked mixed oat x annual ryegrass pasture in a no-till integrated crop-livestock system (Completo, 2013)

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

European Journal of Agronomy, 2013

Palabras clave: LAVOURA- PECUARIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 11610301

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Respuesta poblacional invernal de dos gramíneas nativas a la fertilización nitrogenada y oferta de forraje (Completo, 2012)

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

Agrociencia (Uruguay), v.: 16 2012

Palabras clave: tillering herbage allowance fertilization

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

[latindex](#)

Oferta de forraje, producción y composición de una pastura de Lolium perenne (Completo, 2012)

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

Agrociencia (Uruguay), 2012

Palabras clave: perennial ryegrass grazing intensity leaves biomass

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

 latindex

Quality of the forage apparently consumed by beef calves in natural grassland under fertilization and oversown with cool season forage species (Completo, 2012)

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

Revista Brasileira de Zootecnia, 2012

Palabras clave: average daily weight gain

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15163598

 Scopus' latindex Scielo

Impact of nitrogen fertilization on the forage characteristics and beef calf performance on native pasture overseeded with ryegrass (Completo, 2012)

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

Revista Brasileira de Zootecnia, 2012

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 15163598

 Scopus' latindex Scielo

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

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

Agrociencia (Uruguay), 2011

Palabras clave: composicion botanica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

 latindex

Fiber analysis: Evaluation of screen printing fabric filters bags by three statistical approaches (Completo, 2011)

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

Animal Feed Science and Technology, v.: 169 p.:79 - 85, 2011

Palabras clave: Fiber analysis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401

DOI: 10.1016/j.anifeedsci.2011.06.005

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

 Scopus' WEB OF SCIENCE™

Intensidad del pastoreo sobre la estructura de una pastura de Lolium perenne cv Horizon (Completo, 2010)

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

Agrociencia (Uruguay), 2010

Palabras clave: Pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

 latindex

Influence of Crop-Pasture Rotation and Tillage System on Yields of Wheat, Soybean, Barley, Sorghum and Sunflower in Uruguay (Completo, 2009)

O. ERNST, SIRI PRIETO, G., CADENAZZI, M.
Journal of Agricultural Machinery Science, p.:253 - 262, 2009
Palabras clave: rotation
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Laboreo
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 13060007

Phyllochron of Paspalum notatum FL. And Coelorhachis selloana (HACK.) CAMUS in natural pasture (Completo, 2004)

EGGERS, L., CADENAZZI, M., BOLDRINI, I
Scientia agraria, v.: 61 4, p.:353 - 357, 2004
Palabras clave: Campo natural Paspalum notatum Coelorhachis selloana
Areas de 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

Estudio comparativo de la estabilidad lipídica de harinas de soja, sorgo, avena, salvado y germen de trigo con y sin extrusión. (Completo, 2013)

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

INNOTECH, 8, p.:30 - 38, 2013
Palabras clave: estabilidad lipídica harinas
Areas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 16883691

Three native Pseudomonas fluorescens strains tested under growth chamber and field conditions as biocontrol agents against damping-off in alfalfa (Completo, 2008)

QUAGLIOTTO, L., AZZIZ, G., BAJSA, N., VAZ, P., PEREZ, C.A., DUCAMP, F., CADENAZZI, M., ALTIER, N., ARIAS, A.

Biological Control, 2008
Palabras clave: Pseudomonas Control Biologico; Pasturas forrajeras
Areas de 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

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

BAJSA, N., QUAGLIOTTO, L., AZZIZ, G., ARIAS, A., PEREZ, C.A., DUCAMP, F., CADENAZZI, M., FERNANDEZ, A., ALTIER, N.

INIA Informa, 2004
Palabras clave: Pseudomonas Control Biologico Pasturas Forrajeras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fitopatología, Pasturas forrajeras
Medio de divulgación: CD-Rom
ISSN: 1510902X
www.inia.org.uy

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

¿Que clases de harinas producen las variedades de trigo que sembramos? (Completo, 2001)

ERNST, O , NIN, M , CADENAZZI, M.

Cangüé, v.: 22 p.:11 - 17, 2001

Palabras clave: Calidad de harina; trigo

Áreas de 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

Incidencia de variables biológicas y edáficas en el establecimiento de mezclas forrajeras (Completo, 2017)

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

Revista Agro-Ciencia (Chile), 2017

Palabras clave: mezclas forrajeras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Pasturas

Medio de divulgación: Papel

Fecha de aceptación: 23/05/2017

ISSN: 07161689

LIBROS

Evaluación de la respuesta al riego suplementario de gramíneas perennes durante el período estival (2014)

Participación

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

Edición: ,

Editorial: ,

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Palabras clave: RIEGO EN PASTURAS

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN:

Capítulos:

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

Organizadores:

Página inicial 29, Página final 43

DOCUMENTOS DE TRABAJO

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

Completo

ALTIER, N. , PÉREZ, C. , DUCAMP, F. , CADENAZZI, M.

Serie: LIA 04,

INIA

Palabras clave: Control Biológico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

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

Resumen expandido
CADENAZZI, M. , GRELA, I. , BOGGIANO, P.

Evento: Internacional
Descripción: 60th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science
Ciudad: Palermo, Sicilia, Italia
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 60th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science
Publicación arbitrada
Palabras clave: regeneration of grasslands
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Forestacion
Medio de divulgación: Internet

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

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

Evento: Internacional
Descripción: CONFERENCE PAPER · SEPTEMBER 2015 with 25 READS Conference: 3er Inter-Regional CIGR Conference on land and water challenges:
Ciudad: Colonia, Uruguay
Año del evento: 2015
Palabras clave: Phosphorus runoff
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

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

Resumen expandido
ANDRADE, B. , OVERBECK, G. , CADENAZZI, M. , BOLDRINI, I

Evento: Internacional
Descripción: IAVS Symposium
Ciudad: Borhn, Republica Checa
Año del evento: 2015
Palabras clave: grassland
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / CAMPO NATURAL

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

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

Evento: Nacional
Descripción: Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: MONTEVIDEO, URUGUAY
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Palabras clave: PRODUCCION DE FORRAJE
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

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

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

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: MONTEVIDEO, URUGUAY
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Proceedings: IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Publicación arbitrada
Palabras clave: SUPLEMENTACION PROTEICA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

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

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

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal.
Ciudad: MONTEVIDEO, URUGUAY
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: Campo natural ESTRUCTURA VEGETACIONAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

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

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

Evento: Regional
Descripción: III Encuentro de Investigadores del Norte
Ciudad: SALTO, URUGUAY
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: III Encuentro de Investigadores del Norte
Publicación arbitrada
Palabras clave: glifosato
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Regional
Descripción: III Encuentro de Investigadores del Norte
Ciudad: SALTO, URUGUAY
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: III Encuentro de Investigadores del Norte
Publicación arbitrada
Palabras clave: IMPACTO AMBIENTAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
Medio de divulgación: Papel

Spatial and Temporal Distribution of Dung (2012)

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

Evento: Internacional
Descripción: II International Symposium of Integrated Crop-Livestock Systems
Ciudad: PORTO ALEGRE, BRASIL
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: II International Symposium of Integrated Crop-Livestock Systems
Palabras clave: DISTRIBUCION ESPACIAL DISTRIBUCION TEMPORAL

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / MODELOS DE PREDICCIÓN

Medio de divulgación: CD-Rom

GEOSTATISTICAL MODELS APPLIED IN PRECISION AGRICULTURE: COMPARISON WITH CLASSIC MODELS (2012)

Completo

CADENAZZI, M. , ERNST, O.

Evento: Internacional

Descripción: 19th Triennial ISTRO Conference

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

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

Palabras clave: Geoestadística, Variabilidad espacial

Áreas de conocimiento:

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

Geoestadística y agricultura de precisión: estudio de un caso (2012)

Completo

CADENAZZI, M. , FERREIRA, G.

Evento: Internacional

Descripción: Conferencia Latinoamericana de usuarios ESRI

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2012

Palabras clave: GEOESTADÍSTICA

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: XXXII reunião brasileira de aveia

Ciudad: Passo Fundo, BRASIL

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: XXXII reunião brasileira de aveia

Palabras clave: lavoura pecuária

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / LAVOURA PECUARIA

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 21 TH INTERNATIONAL RANGELAND CONGRESS

Ciudad: ROSARIO, ARGENTINA

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Statistics in Grazing Experiments. (2011)

Completo

CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Descripción: Workshop: Grazing Ecology Research Group

Ciudad: PORTO ALEGRE, BRASIL

Año del evento: 2011
Escrita por invitación
Palabras clave: EXPERIMENTAL DESING
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / DISEÑO EXPERIMENTAL
Medio de divulgación: Internet
WORKSHOP REALIZADO DEL 5-7/12/11 EN LA UFRGS, DEPARTAMENTO DE FORRAGEIRAS,
EN UNIÓN CON LA UNIVERSIDAD DE DAVIS, CALIFORNIA

Principal Components Analysis of Sward Structure and Ingestive Behaviour of Beef Cattle managed at Levels of Herbage Allowances in Natural Pasture (2011)

Completo
DA TRINDADE, J.K. , CARVALHO, P.C. , NEVES, F.P. , PINTO, C.E. , GENRO, T.C.M. , NABINGER, C. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional
Descripción: INTERNATIONAL RAGELAND CONGRESS
Ciudad: ROSARIO, ARGENTINA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:IRC
Publicación arbitrada
Palabras clave: ANALISIS MULTIVARIADO
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / DISEÑO EXPERIMENTAL
Medio de divulgación: Papel

Persistencia y efecto del glifosato sobre parámetros biológicos del suelo (2011)

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

Evento: Internacional
Descripción: X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)
Ciudad: CUMANA, VENEZUELA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)
Publicación arbitrada
Palabras clave: glifosato
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Evento: Internacional
Descripción: X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)
Ciudad: CUMANA, VENEZUELA
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: X Congreso de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental Latinoamericana (SETAC LA)
Palabras clave: FITOSANITARIOS EN CEBOLLA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Evento: Internacional

Descripción: International Range Congress

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:IRC 2011

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: International Range Congress

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:IRC 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal.

Ciudad: MONTEVIDEO, URUGUAY

Año del evento: 2010

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: LOLIUM PERENNE

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: XX Congreso Latinoamericano de Microbiología, IX Encuentro Nacional de

Microbiólogos. ALAM 2010

Ciudad: MONTEVIDEO, URUGUAY

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:XX Congreso Latinoamericano de Microbiología, IX Encuentro Nacional de

Microbiólogos. ALAM 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: glifosato

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: : XX Congreso Latinoamericano de Microbiología, IX Encuentro Nacional de

Microbiólogos. ALAM 2010

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 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 suelo

Publicación arbitrada

Palabras clave: glifosato

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Medio de divulgación: Otros

Fatty acid composition of some native species of the pampa biome (2010)

Resumen

FREITAS, A. , NABINGER, C. , DEVINCENZI, T , NÖRNBERG, J.L. , FUKU, G. , BOLDRINI, I.I. , ELEJALDE, D.A.G. , FERREIRA, E.T. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

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

Ciudad: Tandil

Año del evento: 2010

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Producción Animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: PUERTO RICO

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: PUERTO RICO

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: ASIGNACION DE FORRAJE

Áreas de conocimiento:

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

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

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Ciudad: Paysandu

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Editorial: FAGRO- UDELAR- IPNI CONO SUR

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: fisiología de cebada, metodología estadística

Áreas de 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

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

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Ciudad: Paysandu

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Primer Simposio Nacional de Agricultura de Secano

Editorial: FAGRO- UDELAR- IPNI CONO SUR

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Fitopatología, metodología estadística

Áreas de 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

CHARACTERIZACIÓN MORFO-FENOLÓGICA DE LOTES DE SEMILLA COMERCIAL DEL CULTIVAR *Lolium multiflorum* Lam. ESTANZUELA (2008)

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: Reunion del Grupo Campos

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: Reunion del Grupo Campos

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

ZANONIANI, R. , BOGGIANO, P. , CADENAZZI, M. , BUZZI, C. , AGUSTONI, F. , SHIMABUKURU, M.

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de materiales de sorgo bajo pastoreo (2008)

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la Fertilización nitrogenada otoño invernal y ofertas de forraje sobre la polación de *Paspalum notatum* FI. (2008)

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur

Año del evento: 2008

Palabras clave: campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Año del evento: 2008

Palabras clave: siembra directa rotacion de cultivos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / ecofisiología y manejo de cultivos

Medio de divulgación: Disquetes

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur

Ciudad: Minas
Año del evento: 2008
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen expandido
BEMHAJA, M. , BERRETA, E. , ZERBINO, S. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional
Descripción: Reunion del Grupo Campos
Ciudad: Minas
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Reunion del Grupo Campos
Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa
Áreas de 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

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)

Resumen expandido
BEMHAJA, M. , PEREZ GOMAR, E. , ZERBINO, S. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional
Descripción: Reunion del Grupo Campos
Ciudad: Minas
Año del evento: 2008
Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa
Áreas de 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

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

Resumen
SILVEIRA D. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , HERNANDEZ, J. , DELPINO, A. ,
CADENAZZI, M.

Evento: Regional
Descripción: XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul. Grupo Campos
Ciudad: Pelotas, Brasil
Año del evento: 2006
Palabras clave: campos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Evaluación de cultivares de raigrás bajo distintas intensidades de pastoreo (2006)

Resumen
ZANONIANI, R. , BOGGIANO, P. , CADENAZZI, M. , SILVEIRA D.

Evento: Regional
Descripción: XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul. Grupo Campos
Ciudad: Pelotas, Brasil
Año del evento: 2006
Palabras clave: campos
Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

ZANONIANI, R. , BOGGIANO, P. , SILVEIRA D. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos

Ciudad: Pelotas, Brasil

Año del evento: 2006

Palabras clave: campos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

SILVEIRA D. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , HERNANDEZ, J. , DELPINO, A. ,
CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos

Ciudad: Pelotas, Brasil

Año del evento: 2006

Palabras clave: campos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

SILVEIRA D. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , HERNANDEZ, J. , DELPINO, A. ,
CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XXI Reuniao do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul.Grupo Campos

Ciudad: Pelotas, Brasil

Año del evento: 2006

Palabras clave: campos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

Completo

HOFFMAN, E. , BENITEZ, A. , CADENAZZI, M. , FRANCHI, V. , BREHM, R.

Evento: Nacional

Descripción: Séptima jornada de rendimiento y calidad de trigo

Año del evento: 2005

Palabras clave: trigo, calidad de trigo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen

NIN, M. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Año del evento: 2005

Palabras clave: trigo muestreo en chacras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

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)

Resumen expandido

NIN, M , CADENAZZI, M.

Evento: Nacional

Descripción: Séptima jornada de rendimiento y calidad de trigo

Año del evento: 2005

Palabras clave: Muestreo en trigo

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M. , MEDEIROS, J.

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical Grupo Campos

Ciudad: SALTO

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

SILVEIRA D. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , HERNANDEZ, J , DELPINO, A. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical Grupo Campos

Ciudad: SALTO

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

SILVEIRA D. , HERNANDEZ, J , DELPINO, A. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical Grupo Campos

Ciudad: SALTO

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

SILVEIRA D. , VAZ, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , HERNANDEZ, J. , DELPINO, A. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical Grupo Campos

Ciudad: SALTO

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen

GONZALEZ, A. , QUEHEILLE F. , GARCIA, A. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del grupo técnico regional del Cono Sur en mejoramiento y utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical Grupo Campos

Ciudad: SALTO

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

GABARD, L. , RUSSI, J. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Año del evento: 2004

Palabras clave: pasturas naturales

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

GABARD, L. , RUSSI, J. , BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Descripción: II Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology

Ciudad: CURITIBA

Año del evento: 2004

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Mesa Nacional de Cebada. (2004)

Resumen expandido
HOFFMAN, E. , BENITEZ, A. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional
Año del evento: 2004
Palabras clave: caracterizacion cebada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

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)

Resumen
BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , CADENAZZI, M. , SEVERINI, M. , ZANONIANI, M.

Evento: Nacional
Descripción: I Encuentro de Ecología de Uruguay
Ciudad: MONTEVIDEO
Año del evento: 2003
Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

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)

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

Evento: Nacional
Descripción: I Encuentro de Ecología de Uruguay
Ciudad: MONTEVIDEO
Año del evento: 2003
Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido
CADENAZZI, M. , RIVEIRO, A. , TERZAGHI, A.

Evento: Internacional
Año del evento: 2003
Palabras clave: muestreo secuencial Cinara atlantica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

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

Resumen
GIRARDI-DEIRO, A. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional
Descripción: 45th Symposium of the International Association for Vegetation Science: Vegetation Dynamics in Time and Space
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2002
Palabras clave: vegetacion, ecología cuantitativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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)

Completo

HOFFMAN, E., BENITEZ, A., CADENAZZI, M.

Evento: Nacional

Descripción: Cuarta Jornada de Rendimiento y Calidad de Trigo. Mesa Nacional de Trigo.

Ciudad: MERCEDES

Año del evento: 2002

Palabras clave: trigo, calidad de trigo

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Descripción botánica de diferentes vegetaciones campestres del Uruguay (2002)

Resumen

BOGGIANO, P., FILGUEIRA, M., SILVEIRA, C., SUAREZ, R., CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XIX Reunión del Grupo Campos

Ciudad: MERCEDES, CORRIENTES

Año del evento: 2002

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Produção de materia seca da pastagem nativa adubada com nitrogênio (2002)

Resumen

CADENAZZI, M.

Evento: Regional

Descripción: XIX Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur, Zona Campos

Ciudad: MERCEDES, CORRIENTES

Año del evento: 2002

Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Estudo da associação espacial em *Aristida laevis*, *Paspalum notatum* e *Desmodium incanum* (2002)

Completo

CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Descripción: SINAPE (Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística)

Ciudad: Aguas de Lindoia, SP, Brasil

Año del evento: 2002

Palabras clave: GEOESTADISTICA

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Medio de divulgación: Papel

Spatial distribution of *Aristida laevis* (2002)

Resumen

CADENAZZI, M., BOGGIANO, P.

Evento: Internacional

Descripción: Proceeding of the 45th Symposium of the International Association for Vegetation Science: Vegetation Dynamics in Time and Space
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2002
Palabras clave: geoestadística, pasturas naturales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / ESTADÍSTICA
Medio de divulgación: Papel

Dinámica de especies leñosas após manejo por corte e queima (2002)

Resumen
GIRARDI-DEIRO, A., CADENAZZI, M., GONÇALVES, J., MOTA, A.

Evento: Internacional
Descripción: 53º Congresso Nacional de Botânica e 25ª Reuniao Nordestina de Botânica.
Ciudad: Recife, PE, Brasil
Año del evento: 2002
Palabras clave: campo natural, ecología cuantitativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Produção de matéria seca da pastagem nativa adubada com nitrogênio (2002)

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

Evento: Regional
Descripción: XIX Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur, Zona Campos
Ciudad: MERCEDES, CORRIENTES
Año del evento: 2002
Palabras clave: campo natural
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Nacional
Descripción: Cuarta Jornada de Rendimiento y Calidad de Trigo. Mesa Nacional de Trigo.
Ciudad: MERCEDES
Año del evento: 2002
Palabras clave: trigo, calidad de trigo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel

Estudo da associação espacial em *Aristida laevis*, *Paspalum notatum* e *Desmodium incanum* (2002)

Resumen expandido
CADENAZZI, M., RIBOLDI, J., CLARKE, R., BOGGIANO, P.

Evento: Regional
Descripción: Resumos do 15º SINAPE (Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística)
Ciudad: Aguas de Lindoia, SP, Brasil
Año del evento: 2002
Palabras clave: GEOESTADÍSTICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

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

Resumen

HOFFMAN, E., BENITEZ, A., CADENAZZI, M.

Evento: Nacional

Descripción: Informe presentado a la Mesa Nacional de entidades de cebada cervecera

Año del evento: 2001

Palabras clave: cebada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Año del evento: 2001

Palabras clave: evaluaciones trigo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Herbage allowance and nitrogen fertilization effects on morphological characteristics of Paspalum notatum Flüge. (2001)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: In XIX International Grassland Congress

Ciudad: Piracicaba, Brasil

Año del evento: 2001

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

Efeito da adubação nitrogenada e oferta de forragem sobre as taxas estacionais de acumulo de materia seca numa pastagem nativa do Rio Grande do Sul (2000)

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: Dinámica de la vegetación en ecosistemas pastoriles. XVIII Reunión del Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur. Zona Campos

Ciudad: GUARAPUABA, PR, BR

Año del evento: 2000

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Areas de conocimiento:

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

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)

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XXXVII Reunión anual de la sociedad brasileira de zootecnia

Ciudad: Viçosa, MG Brasil

Año del evento: 2000

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Reunião Anual. Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 1999

Palabras clave: produccion animal, pasturas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: International Symposium Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology

Ciudad: CURITIBA

Año del evento: 1999

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajeiras del Cono Sur Zona Campos.

Ciudad: Lages, SC - Brasil.

Año del evento: 1998

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajeiras del Cono Sur Zona Campos.

Ciudad: Lages, SC Brasil.

Año del evento: 1998

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: XVII Reunión do Grupo Técnico en Forrajeras del Cono Sur Zona Campos.

Ciudad: Lages, SC - Brasil

Año del evento: 1998

Publicación arbitrada

Palabras clave: Campo natural

Areas de conocimiento:

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

Otimização de amostragem para estudo de padrões em vegetação campestre. (1996)

Resumen

CADENAZZI, M. , PILLAR, V.

Evento: Regional

Descripción: XVI Reunião do Grupo Técnico em Forrageiras do Cone Sul - Zona Campos

Año del evento: 1996

Palabras clave: muestreo en vegetaciones

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 38th Annual Symposium of the International Association for Vegetation Science

Ciudad: Houston, Texas

Año del evento: 1995

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

Página inicial: 64

Página final: 64

Palabras clave: Patch structure, grassland

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Ecología cuantitativa

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Año del evento: 1992

Palabras clave: experimentos regionales maiz

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Caracterización de pasturas naturales sobre cretácico (1992)

Resumen

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

Evento: Internacional

Año del evento: 1992

Palabras clave: pasturas de cretácico

Areas de conocimiento:

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

Descripción de métodos empleados en evaluaciones de pasturas naturales. (1988)

Resumen

BERRETA, E. , CADENAZZI, M.

Evento: Internacional

Año del evento: 1988

Palabras clave: muestreo en vegetaciones pasturas naturales

Areas de conocimiento:

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

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Consultoría técnica para Conaprole (2011)

Consultoría

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 100

Duración: 12 meses

Institución financiadora: CONAPROLE

Palabras clave: ANALISIS DE DATOS MUESTREO

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / BOVINOS DE LECHE

Medio de divulgación: Otros

CONSULTORIA TECNICA PARA EMPRESAS ALIMENTARIAS (2011)

Consultoría

CADENAZZI, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: MONTEVIDEO

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 200

Duración: 12 meses

Institución financiadora: LATU

Palabras clave: ANALISIS DE DATOS

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas /

Medio de divulgación: Otros

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ANII (2014 / 2014)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Annals of the Brazilian Academy of Sciences (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Grass and Forage Science (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Agrociencias (Uruguay) (2010)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VI Encuentro Iberoamericano de Biometria 2017 (2016 / 2017)

Revisiones
Ecuador

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

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Científicos Visitantes (2015)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
CSIC

Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior (2015 / 2015)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
ANII

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias, Opcion Bioestadística
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Andrea Garay
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Bioestadística Modelos GAM
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Bioestadística

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Carolina Lizarralde
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: huella de carbono predios lecheros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

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)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil
Programa: Posgraduacion en Zootecnia
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: FABIO NEVES
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: novilhas de corte PASTAGEM NAURAL
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: SantiagoDíaz
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: estiércol de ave cultivos hortícolas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Alvaro Califra
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: mapeo de suelos saturacion en bases
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Suelos

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

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil
Programa: Posgraduacion en Zootecnia
Nombre del orientado: Taise Kunrath
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: simulacao cenarios lavoura pecuaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Director: Paulo Carvalho Comision orientadora: Cotutora Monica Cadenazzi Gilles Lemaire Anibal de Moraes Ibanor Anghinoni

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

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil
Programa: Posgraduacion en Zootecnia
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: DENISE ELEJALDE
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: pastagem natural INTERFASE PLANTA ANIMAL
Areas de conocimiento:

Servicios ecosistémicos de mezclas forrajeras con gramíneas estivales (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Mauricio Tejera
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: gramíneas estivales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Director: Valentin Picasso

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: David Silveira
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: productividad campo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Joaquin Grasso
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: sorgo granífero, disponibilidad hídrica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: ALEXANDRA BOZZO
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: glifosato
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Silvia Gonzalez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: descripción botánica, descripción de la vegetación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica

Relações Planta-Animal em Ambientes Pastoris Complexos (2007)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal Rio Grande do Sul / Brasil

Programa: Doctorado en Zootecnia

Nombre del orientado: Carolina Bremm

País/Idioma: Brasil, Portugués

Palabras Clave: pastejo, estrutura pastagem

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

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

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

Programa: Zootecnia

Nombre del orientado: Denise Elejalde

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Brasil, Portugués

Palabras Clave: pastagem natural

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

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

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal Rio Grande do Sul / Brasil

Programa: Doctorado en Zootecnia

Nombre del orientado: Aline K. Freitas

País/Idioma: Brasil, Portugués

Palabras Clave: caraterísticas sensoriais carne

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la oferta de forraje y la fertilizacion nitrogenada sobre la productividad otoño invernal de un campo natural del litoral (2007)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR / Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Ramiro Zanoniani

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre la estructura de una pastura de Lolium perenne (2007)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR / Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Sylvia Saldanha

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: estructura de pastura

Areas de conocimiento:

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

Medioambientales

GRADO

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Gabriel Perazza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: PLASTICIDAD FENOTIPICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Fernanda Larratea y Pablo Souto
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Campo natural fertilización nitrogenada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Director: Boggiano Asesora estadística: Cadenazzi

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Nicolas Baraibar, Nicolas Laudato
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: agricultura de precisión
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / agricultura de precisión
Tribunal de Tesis Oswaldo Ernst (orientador) Monica Cadenazzi (coorientadora) Guillermo Siri

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)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Milagros Arce, Patricia Fernandez, A. Riccetto
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: *Festuca arundinacea*, *Paspalum dilatatum*
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Gonzalo Medina, Bruno Olivera
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: sorgo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / agricultura de precisión

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

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Wilson Laclau, Pablo Rodriguez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: temperatura llenado de grano
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Ecofisiología de cultivos
Director: Oswaldo Ernst

Estudio de tres años de datos de superficies de respuesta de forrajeras (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Clementina Alvarez,E. Nospich
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: superficie de respuesta
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Director: Boggiano Asesora Estadística

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)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Javier Coitiño, Pedro Mazzoni
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Geoestadística, Variabilidad espacial
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / agricultura de precision
Director: Oswaldo Ernst

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Francisco Bosch, Felipe Iecueder
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: agricultura de precision
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Sistemas de Produccion
Financiado Fondo María Viñas, Proyecto 2009_1_2496 Director: Oswaldo Ernst

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Daiana Peloché
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Campo natural frecuencia de pastoreo
Areas de conocimiento:

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Bettyna Scaglia
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: rotacion de cultivos Balance de Carbono
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo
Director: Oswaldo Ernst

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Juan Pablo Grasso
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: maíz, sorgo, soja, riego
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Braulio Casadei, Gustavo Marella
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Eragrostis plana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Efecto de la frecuencia de pastoreo estival sobre la producción de forraje (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Elvira Albano, Gonzalo Alvarez y R. Muñoz
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: pastoreo estival, producción forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Efecto de la fertilización nitrogenada sobre la producción de una pradera de Agropiro (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: F. Capandeguy, S. Falco, Rovira
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agropiro
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Efecto de la frecuencia de pastoreo sobre la estructura del campo natural (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Daiana Pelocche
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: campo natural, estructura
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

Evaluación de la productividad de mezclas forrajeras bajo pastoreo (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Regina Saravia, Fernanda Fariña
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: productividad mezclas forrajeras, pastoreo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Federico Paso
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: GEOESTADISTICA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

Efecto del periodo de ocupación sobre la productividad de pasturas sembradas (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Felipe Foglino, Fernandez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: pasturas sembradas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: María Paula Nava - Monica Fernandez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: estructura de pastura composición botánica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Luciana Autino, Adriana Coccolo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: siembra directa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

Ecología de Eragrostis plana Ness. y respuesta a alternativas culturales de manejo. (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Ashfield, A.
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Eragrostis planacapin Anoni
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

OTRAS

Efecto de la fertilización nitrogenada y oferta de forraje sobre los componentes de la producción del campo natural. (2013)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Pablo Boggiano/ Alvarez Flores, Maria Clementina; Alzaga Servini, Gonzalo; Nopitsch Severi, Alfonso
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: campo natural fertilizacion nitrogenada oferta de forraje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Pasturas, Campo Natural

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Daniela Schossler
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Servicios Ecosistemicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Medio Ambiente
Integrante del Comité de Seguimiento

Artrópodos en campo natural bajo dos presiones de pastoreo (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: mAESTRIA ACADEMICA EN CIENCIAS AGRARIAS
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Monica Urrutia
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Campo natural Artropodos

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

Estudio del banco de semillas de una pastura natural (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Silvana Noel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Asesor Estadístico

MUESTREO DE PRODUCTOS IMPORTADOS POR URUGUAY (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: INES DE AURRECOCHEA
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: MUESTREO
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / BIOESTADISTICA

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Leticia Bao
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: entomopatogenos diversidad de insectos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Biometría
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gabriel Perazza
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: metodos de muestreo estimadores de muestreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Biometría

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ramiro Zanoniani
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Modelos de produccion forrajeras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Pasturas

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

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: LUIS GIMENEZ
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: RIEGO EN CULTIVOS MODELO AQUACROP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / RIEGO

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Oscar Irabuena
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: suplementacion en ovinos suplementacion con Se y Zn
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Sebastian Moreira
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ambientes de produccion
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo
Director: Oswaldo Ernst

GRADO

Efecto de la intensidad del pastoreo y de la fertilización nitrogenada sobre características morfofisiológicas de *Paspalum notatum* y *Poa lanigera*. Tesista: Soledad Rodríguez (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Soledad Rodríguez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: intensidad del pastoreo morfofisiología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Profesor Honorario (2017)

(Internacional)
Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Chachapoyas, Estado de Amazonas, Perú
Por Resolución del Consejo Universitario No 241. 2017 UNTRM/CU (julio 2017)

Profesor Honorario (2017)

(Internacional)
la Universidad Privada UPAGU, Cajamarca, Perú

Docente Visitante (2017)

(Internacional)
Universidad Nacional de Cajamarca, Perú
Por Resolución del Consejo de Facultad de Ingeniería en Ciencias Pecuarias, No 81 2017 FICP-UNC (agosto 2017).

PRESENTACIONES EN EVENTOS**Congreso de la Asociación Peruana de Producción Animal (2017)**

Congreso
Presentación oral: Estadística en Experimentos de Producción Animal
Perú
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Chachapoyas, Estado de Amazonas, Perú
Palabras Clave: Diseño experimental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estadística

WORKSHOP DEL PROYECTO TRASCAMPO (2014)

Encuentro
PRESENTACION ORAL DE LAS BASES DEL PROYECTO TRASCAMPO EN URUGUAY
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UDELAR - CAPES
Palabras Clave: BIOMA CAMPO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / CAMPO NATURAL
RESPONSABLE DEL PROYECTO TRASCAMPO 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.

CIERRE DEL PROYECTO ANII LATU DE LA ING. MARIA JOSE CROSA (2014)

Otra
PARTICIPACION EN EL CIERRE DE UN PROYECTO ANII CON LATU
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: LATU
Palabras Clave: PROYECTO ALIMENTAR
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

TRAMA CONECTA (2014)

Otra
Presentación oral del trabajo AGRICULTURA POR AMBIENTES EN TRAMA CONECTA
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ANII
Palabras Clave: AGRICULTURA POR AMBIENTE
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Geoestadística

19TH TRIENNIAL ISTRO CONFERENCE (2012)

Encuentro
PRESENTACION ORAL DEL TRABAJO GEOSTATISTICALS MODELS IN PRECISION AGRICULTURE: COMPARISON WITH CLASSIC MODELS
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ISTRO
Palabras Clave: GEOSTATISTICALS MODELS
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE USUARIOS ESRI (2012)

Encuentro
GEOESTADISTICA Y AGRICULTURA DE PRECISION: ESTUDIO DE UN CASO
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ESRI
Palabras Clave: agricultura de precision
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Workshop: Grazing Ecology Research Group. 5-7/12/11. (2011)

Encuentro
CONFERENCIA SOBRE: Statistics in Grazing Experiments
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UFRGS - UC DAVIS
Palabras Clave: SPATIAL STATISTICS
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura
Workshop: Grazing Ecology Research Group. 5-7/12/11. Departamento de Forrajes 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.

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

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

Candidato: Nicolas Caram, Felipe Casalas
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
SOCA, P. , NOEL, S. , CADENAZZI, M.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Campo natural Pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas
Dirigida por Pablo Boggiano

Mapeando la respuesta de soja a la respuesta de soja a la compactación subsuperficial del suelo (2016)

Candidato: Federico Ernst, Pablo Rivoir
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
SIRI, G. , TERRA, J. , CADENAZZI, M.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: soja
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / soja

Director Oswaldo Ernst

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

Candidato: Andrea Garay
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
A. BORGES , C. CRISCI , CADENAZZI, M.
Maestría en Ciencias Agrarias, Opcion Bioestadística / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Bioestadística Modelos GAM
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Bioestadística

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

Candidato: Natalia Berberian
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
A. BORGES , BLANCO, P. , CADENAZZI, M.
Maestría en Ciencias Agrarias, Opcion Bioestadística / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Bioestadística diseños experimentales diseños experimentales en arroz
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Bioestadística

Aspectos metodológicos de las preguntas marque todo lo que corresponda (2015)

Candidato: Eliana Etchemendy
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
ZECHI, B. , CERDEIRAS, M.P. , CADENAZZI, M.
Ingeniería Química / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: PREGUNTAS "CATA"
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Analítica / METODOS SENSORIALES

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

Candidato: PABLO GONZALEZ BARRIOS
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
TERRA, J. , BALZARINI, M. , HERNANDEZ, J. , CADENAZZI, M.
Biometría / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: ANALISIS ESPACIAL MANEJO SITIO ESPECIFICO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / BIOESTADISTICA
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / BIOESTADISTICA
DIRIGIDO POR LA PROF. LUCIA GUTIERREZ CODIRIGIDO POR EL PROF. MARIO GARCIA

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

Candidato: CAMILA BONILLA
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
TERRA, J. , PLANT, R. , CADENAZZI, M.
Bioestadística / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Palabras Clave: GEOESTADISTICA agricultura de precision

Areas de conocimiento:

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

DIRIGIDA POR LA PROF. LUCIA GUTIERREZ CODIRIGIA POREL ING. AGR. (PhD) ALVARO ROEL

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

Candidato: FERNANDA BRUZZONE

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

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

Ingeniería de Alimentos / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Química - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ANALISIS MULTIVARIADO ANALISIS SENSORIAL

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas

DIRIGIDA POR EL PROF. GASTON ARES

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

Candidato: Nicolas Baraibar, Nicolas Laudato

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad

de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Geoestadística, Variabilidad espacial

Areas de conocimiento:

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

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

Candidato: Santiago Díaz Lageard

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

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

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: esstiercol de ave nitrogeno

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Fertilización de cultivos

Oferta de forragem em pastagem natural: estrutura do pasto e taxa de ingestao em novilhas de corte. (2012)

Candidato: Fabio Pereira Neves

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

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

Posgraduación en Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /

Universidad Federal de Río Grande del Sur / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: pastagem natural estrutura do pastonovilhas de corte

Areas de conocimiento:

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

Director de Tesis: Paulo Carvalho

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

Candidato: Francisco BOSCH RODRIGUEZ, Felipe LECUEDER FILIPPI

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad

de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: GEOESTADISTICA agricultura de precision
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Vegetal

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

Candidato: Gonzalo Medina y Bruno Olivera
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
O. ERNST , COITIÑO, J. , CADENAZZI, M.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: agricultura de precision
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Vegetal

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

Candidato: Denise Adelaide Gomez Elejalde
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
NABINGER, C. , BOLDRINI, I.I , QUADROS, F. , CADENAZZI, M.
Doctorado en Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal Rio Grande do Sul / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: Interfase planta - animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Proteccion Animal y Pasturas

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

Candidato: Javier Coitiño y Pablo Mazzone
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
SIRI PRIETO, G. , O. ERNST , CADENAZZI, M.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: GEOESTADISTICA agricultura de precision
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion Vegetal

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

Candidato: M.Nauar; F. Martini
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
M.E. CASANELLO , GAMBÀ, F. , LUIZZI, D. , SILVERMANN, A. , CADENAZZI, M.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: control fitosanitario
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Proteccion Vegetal

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

Candidato: Fabio Pereira Neves
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CADENAZZI, M.
Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil
País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: Campo natural

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional

1. COORDINADORA DE LA OPCIÓN BIOESTADÍSTICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS AGRARIAS DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA A PARTIR DE 2015.

2. COORDINADORA NACIONAL DEL PROYECTO CAPES- UDELAR "TRANSCAMPO " CONTRAPARTE UFRGS 2014-2016

3. PARTICIPANTE DEL PROYECTO CAPES- ANII "SAGAN", COORDINADO EN URUGUAY POR VALENTIN PICASSO 2014 - 2016 CONTRAPARTE UFRGS

Participación en Auditoría: STAVROS MOYAL Y ASOCIADOS Participación como especialista en modelos estadísticos, del equipo de profesionales de la firma Stavros Moyal y Asociados en el Proyecto de revisión del Modelo Estadístico aplicado para la estimación de los valores de los inmuebles en garantía de los créditos concedidos por el Banco Hipotecario del Uruguay y del resultado de la aplicación de dicho modelo (16/11/2009)

PARTICIPACIÓN EN TODOS LOS CURSOS QUE DICTO EL DBEC EN EL GRADO EN LA REGIONAL NORTE, Y ESTADÍSTICA II Y ESTADÍSTICA APLICADA A ECOLOGÍA EN POSGRADO DE CIENCIAS AGRARIAS (16/11/2009)

DICTADO DE CURSOS DE ESTADÍSTICA DE ANÁLISIS DE DATOS MULTIVARIADOS EN LA UFRGS, EN LOS DEPARTAMENTOS DE ZOOTECNIA Y DE BOTÁNICA.

CONSULTORIAS A LATU SOBRE METODOLOGÍA ESTADÍSTICA

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	111
Artículos publicados en revistas científicas	27
Completo	27
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	81
Libros y Capítulos	1
Capítulos de libro publicado	1
Documentos de trabajo	1
Completo	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	2
Trabajos técnicos	2
EVALUACIONES	7
Evaluación de proyectos	1
Evaluación de eventos	1
Evaluación de publicaciones	3
Evaluación de convocatorias concursables	2
FORMACIÓN RRHH	51
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	40
Tesis de maestría	11
Tesis/Monografía de grado	22
Tesis de doctorado	6
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	11
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	5

