



**MÓNICA GRACIELA  
CADENAZZI PASCUAL**

Dr.

[monicade@fagro.edu.uy](mailto: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: 19/09/2018  
Última actualización SNI: 19/09/2018

## 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 , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (472) 47227950 / 129

Correo electrónico/Sitio Web: [monicade@fagro.edu.uy](mailto: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

**Técnicas 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 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

Radicación en la EEMAC Docente Departamento de Biometría, Estadística y Computación

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

Areas de conocimiento:

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

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

#### **Evaluacion de trigo en Uruguay (08/2001 - 04/2014 )**

Evaluacion de tecnologias de manejo, condiciones ambientales y variedades utilizadas de trigo en el pais. Estudio de su potencial productivo, adaptativo y evaluacion de variables de calidad panadera. Realizado en el marco del proyecto FPTA 231 y de Mesa Nacional de Trigo.

2 horas semanales

UDELAR - EEMAC, Produccion vegetal , Integrante del equipo

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

Palabras clave: calidad de trigo trigo

Areas de conocimiento:

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

#### **PROGRAMA DE CARACTERIZACION DE TRIGO Y CEBADA (10/2007 - 10/2013 )**

Descripcion de comportamiento de los cultivares de trigo y cebada en diferentes condiciones. Caracterizacion de rendimiento y sus componentes.

1 horas semanales

FACULTAD DE AGRONOMIA, EEMAC, CULTIVOS , Integrante del equipo

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

Palabras clave: cultivares trigo y cebada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

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

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

2 horas semanales

PROYECTO DGSA-FAGRO, PROTECCION VEGETAL , Integrante del equipo

Equipo: FERNANDEZ, G. , VILLALVA, J.

Palabras clave: Eragrostis planacapin Anoni

Areas 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 NITROGENO Y LA DOTACION ANIMAL EN PASTURAS NATURALES (03/2000 - 12/2007 )**

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

2 horas semanales

UDELAR - FAC DE AGRONOMIA - EEMAC, Produccion animal y pasturas , Integrante del equipo

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

Palabras clave: Campo natural Fertilizacion Oferta de forraje

Areas 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, FITOPATOLOGIA , Integrante del equipo

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

Areas 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 hora semanal

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

Areas 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

Areas 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:

MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS EN ECOLOGÍA, 1 hora, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Ingeniero Agrónomo (01/2009 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

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

Áreas de conocimiento:

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

**Bioestadística (06/2009 - a la fecha)**

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

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

Áreas 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

Áreas 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 ESTADÍSTICA INFERENCIAL Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS, 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

**Ciencias Agrarias (09/2009 - 11/2009)**

Maestría

Responsable

Asignaturas:

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

Áreas 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 Matematicos

**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 / Metodologia estadistica

**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 / Metodologia estadistica  
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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

### **PASANTÍAS**

**(09/2010 - 12/2010)**

UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA - DAVIS, LABORATORIO DE ECOLOGIA CUANTITATIVA

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

### **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 metodos estadisticos aplicados en experimentos de pastoreo a los alumnos de maestria y doctorado en zootecnia.

### **ACTIVIDADES**

#### **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Proyecto TRANSCAMPO (03/2014 - a la fecha)**

Creacion de una base de datos conjunta de especies y manejos del bioma Campos. Coordinadora en Uruguay. Proyecto CAPES - UDELAR Contiene pasantias 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

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales / BIOESTADÍSTICA

### **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

Áreas de conocimiento:

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

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

Doctorado



Invitado

Asignaturas:

Temas Especiales, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

### **OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

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

Facultad de Agronomía - Pos graduación en Zootecnia, Plantas forrajeras

1 hora semanal

Áreas de conocimiento:

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

### **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 Lácteos (05/2014 - a la fecha)**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Estadística, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

### **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

Actuación en diferentes consultorías para distintas Gerencias dentro de LATU

**Otro (05/2012 - 12/2013)**

Consultor Estadístico, 4 horas semanales

Consultor estadístico en la Gerencia de Procesos Alimentarios.

#### **ACTIVIDADES**

##### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Producción de Chips Vegetales (05/2012 - 12/2013)**

4 horas semanales

Gerencia de Procesos Alimentarios

Desarrollo

Cancelado

Equipo: 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

**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

### 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](https://doi.org/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™

**Evaluación del modelo de simulación Winsareg para soja en el litoral oeste del Uruguay (Completo, 2018)**

Grasso, J., CADENAZZI, M., Gimenez, L.  
Agrociencia (Uruguay), v.: 22 1, p.:62 - 70, 2018  
Palabras clave: Riego Modelos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /  
Medio de divulgación: Otros  
ISSN: 15100839  
[latindex](https://doi.org/10.15445/latindex.v22n1.15100839)

**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](https://doi.org/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

latindex 

**Depressed attainable wheat yields under continuous annual no-till agriculture suggest declining soil productivity (Completo, 2016)**

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

Field Crops Research, v.: 186 2016

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"

**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

latindex

**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 /

**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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**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., SUBURU, 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15163598

Scopus latindex Sciendo

**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

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 15163598

Scopus latindex Sciendo

**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: composición botánica

Areas de conocimiento:

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401

DOI: [10.1016/j.anifeedsci.2011.06.005](https://doi.org/10.1016/j.anifeedsci.2011.06.005)

[www.elsevier.com/locate/anifeedsci](http://www.elsevier.com/locate/anifeedsci) Fiber analysis: Evaluation of screen printing fabric filters

**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  
Areas 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 Biológico; 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 Biológico Pasturas Forrajeras

Áreas 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 ( Participación , 2014)**

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:

## 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  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Forestación  
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  
Áreas 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, República Checa  
Año del evento: 2015  
Palabras clave: grassland  
Áreas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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 pecuaria

Areas 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  
Areas 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 DESIGN  
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 UNION 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  
Áreas 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: Córdoba  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: IRC 2011  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Producción 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: Córdoba  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: IRC 2011  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Pastoreo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Producción 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  
Áreas 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  
Areas 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  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Produccion 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  
Areas 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  
Areas 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

**CARACTERIZACIÓN 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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* Fl. (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

Areas 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

Areas 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

Areas 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  
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 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  
Áreas 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  
Áreas 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  
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 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  
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 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

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 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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: caracterización cebada  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas 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*  
Áreas 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, ecologia 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

Areas 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, ecologia cuantitativa

Areas 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, ecologia cuantitativa

Areas 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 / ESTADÍSTICA  
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

**Dinamica de espécies leñosas apos 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 materia 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: GEOESTADISTICA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Ciencias Medioambientales / ESTADISTICA

**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 acúmulo de 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: 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

SEMELMANN, 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: producción 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 Flügge 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 Flügge. (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 em Forrageiras 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 em Forrageiras 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* Flüggé 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  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / BOVINOS DE LECHE  
Medio de divulgación: Otros

#### **CONSULTORIA TECNICA PARA EMPRESAS ALIMENTARES (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  
Áreas 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 Biometría 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, Opción 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 maestria  
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 maestria  
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 cenários 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 cenários 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: Posgraduación 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  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

**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: Valentín 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: Joaquín 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: descripcion botanica, descripcion de la vegetacion  
Areas 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: carateristicas 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  
Áreas 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 FENOTÍPICA  
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, Ricetto 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. Ricetto  
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 Rodríguez  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: temperatura llenado de grano  
Áreas 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 Álvarez, E. Nospich  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: superficie de respuesta  
Áreas 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  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / agricultura de precisión  
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 precisión  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Sistemas de Producción  
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 Pelocche 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 Pelocche  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Campo natural frecuencia de pastoreo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Pasturas

**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  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas 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 Peloché  
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: GEOESTADÍSTICA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Manejo de cultivos y suelo

**Efecto del período 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, Fernández  
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 - Mónica Fernández

Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: estructura de pastura composicion botanica  
Areas 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  
Areas 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  
Areas 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  
Areas 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 ECOSISTÉMICOS 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  
Areas 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 / Biometria

**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 producción forrajeras  
Áreas 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: suplementación en ovinos suplementación 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 producción  
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 TRANSCAMPO (2014)

Encuentro

PRESENTACION ORAL DE LAS BASES DEL PROYECTO TRANSCAMPO 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 TRANSCAMPO EN URUGUAY: MONICA CADENAZZI EN

BRASIL: GERHARD OVERBECK ES UN PROYECTO CAPES - UDELAR CONCURSADO Y

APROBADO EN FEBRERO DE 2014. SE REUNIERON EN EL WORKSHOP 32 PERSONAS DE

URUGUAY, BRASILEÑA 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  
Áreas 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  
Áreas 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  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura  
Workshop: Grazing Ecology Research Group. 5-7/12/11. Departamento de Forrajeras de la UFRGS junto con Davis, CA, USA. REALIZADO EN UFRGS, Porto Alegre, Brasil. Participe como integrante del grupo de Ecología de Pastoreo, liderado por el Profesor Paulo Carvalho.

#### **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 Casallas  
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  
Áreas 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  
Áreas 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, Opción 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, Opción 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 / Fertilizacion 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 naturalestrutura 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 , GAMBA, 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  
 Areas de conocimiento:  
 Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas

## Información adicional

1. COORDINADORA DE LA OPCION BIOESTADISTICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS AGRARIAS DE LA FACULTAD DE AGRONOMIA 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

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

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

DICTADO DE CURSOS DE ESTADISTICA DE ANALISIS DE DATOS MULTIVARIADOS EN LA UFRGS, EN LOS DEPARTAMENTOS DE ZOOTECNIA Y DE BOTANICA.

CONSULTORIAS A LATU SOBRE METODOLOGIA ESTADISTICA

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>112</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	28
Completo	28
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	81
<b>Libros y Capítulos</b>	1
Capítulos de libro publicado	1
<b>Documentos de trabajo</b>	1
Completo	1
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>2</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	2
<b>EVALUACIONES</b>	<b>7</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	1
<b>Evaluación de eventos</b>	1
<b>Evaluación de publicaciones</b>	3
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	2
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>51</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	40
Tesis de maestría	11
Tesis/Monografía de grado	22

Tesis de doctorado	6
Otras tutorías/orientaciones	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	11
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	5
Tesis/Monografía de grado	1