



Curriculum vitae

Apellido: MARINO

Nombre: MARIA ALEJANDRA



DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **MARINO** Apellido/s de casada:
Nombre: **MARIA ALEJANDRA**
Cantidad hijos: **1**
Sexo: **FEMENINO** Estado civil: **Soltero/a**
Nacionalidad: **argentina** Condición de nacionalidad: **Nativo**
Documento tipo: **DNI** País emisor pasaporte:
Número de documento : **17741385** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **27177413858**
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **General Pueyrredón** Fecha de nacimiento: **25/03/1966**
Información adicional:

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **Garay** N°: **4334** Piso: Ofi./Depto:
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido/Departamento: **General Pueyrredón** Localidad: **Mar del Plata**
Código postal: **7600** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-0223-472-3982-** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **marino.mariaa@inta.gob.ar**
Web: **http://**
Información adicional:

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Calle: **Ruta 226** N°: **73** Piso: Depto/Ofi.
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **Balcarce** Localidad: **Balcarce**
Código postal: **7620** Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-02266-43-9104-260** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **marino.mariaa@inta.gob.ar**
Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:
Manejo ecofisiológico de la producción y utilización de pasturas templadas. Nutrición mineral de especies forrajeras. Conducción de experimentaciones sobre las temáticas estudiadas a campo, en condiciones controladas de invernáculo y en laboratorio.
Área actuación: **Producción Animal y Lechería**
Ganadería
Palabras clave español: **ECOFISIOLOGIA DE PASTURAS, NUTRICION MINERAL, PRODUCCION Y UTILIZACION DE**
Palabras clave inglés: **PASTURES ECOPHYSIOLOGY, MINERAL NUTRITION, PASTURES PRODUCTION AND**



FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1994**

Fecha egreso: **11-1996**

Denominación de la carrera: **Escuela de Postgrado Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de**

Título: **Magister Scientiae en Producción Animal**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Título del trabajo final : **Efecto de la fertilización**

% de avance del trabajo final:

Apellido del director/tutor: **Mazzanti**

Nombre del director/tutor: **Arturo**

Institución del director/tutor:

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **Nutrición Mineral de Especies Forrajeras**

Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1984**

Fecha egreso: **04-1990**

Denominación de la carrera: **Ingeniería Agronómica**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Ingeniero Agronomo**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Título de la tesina:

% de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **Producción Animal**

Información

CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **06-2015**

Hasta: **07-2015**

Institución:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Cargo: **Profesor libre**

Tipo de honorarios: **Rentado**



Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Por contrato**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Ecofisiología Aplicada al Manejo de Pasturas	Berone, G.

Fecha inicio: **04-2011**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Forrajes	Marino, M. Alejandra

Fecha inicio: **03-2010**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Programa de Educación Continua	Chayer, Ricardo

Fecha inicio: **10-2008**

Hasta: **04-2011**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Introducción a los Sistemas de Producción	Sciotti, Antonio

Fecha inicio: **08-2008**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Ecofisiología Aplicada al Manejo de Pasturas	Agnusdei, Mónica



Fecha inicio: **08-2007**

Hasta: **08-2007**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/maestría, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Fertilidad y Uso de Fertilizantes	Echeverría, Hernán

Fecha inicio: **08-2007**

Hasta: **07-2008**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/maestría, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Ecofisiología Aplicada al Manejo de Pasturas	Agnusdei, Mónica

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta: **07-2006**

Institución:

UNIVERSIDAD CAECE

Cargo: **Docente autorizado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Por contrato**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Introducción a los Sistemas de Producción	Carrillo, Jorge

Fecha inicio: **03-2006**

Hasta:

Institución:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE AGRONOMIA / ESCUELA PARA GRADUADOS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Producción lechera en sistemas argentinos	Rossi, Jose Luis

Fecha inicio: **05-2005**

Hasta: **06-2005**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:



Universitario de posgrado/especialización, Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	Fertilidad y Uso de Fertilizantes	Echeverría, Hernán

Fecha inicio: **04-2004**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	Curso para producción de bovinos para leche y carne	Rubio, Roberto

Fecha inicio: **07-2001**

Hasta: **08-2001**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	Evaluación de pasturas	Agnusdei, Mónica

Fecha inicio: **03-2001**

Hasta: **09-2008**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	Introducción a los Sistemas de Producción	Sciotti, Antonio

Fecha inicio: **08-1998**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Docente libre**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	Principios básicos sobre producción y utilización de pasturas y pastizales	Colabelli, Marta

Fecha inicio: **03-1998**

Hasta: **12-2007**

Institución:



UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Introducción a las Ciencias Agrarias	Cahupé, Carlos

Fecha inicio: **12-1990**

Hasta: **03-2001**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Introducción a los Sistemas de Producción	Carrillo, Jorge

Fecha inicio: **03-1990**

Hasta: **10-1990**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de segunda**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Tecnología de Suelos	Berardo, Angel

Fecha inicio: **03-1986**

Hasta: **03-1990**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Cargo: **Ayudante de segunda**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Introducción a los Sistemas de Producción	Carrillo, Jorge

■ CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:

Fecha inicio: **01/08/2014**

Fin:

Cargo: **Consejero Superior**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA



Fecha inicio: **01/10/2011** Fin:
Cargo: **Consejero Junta Departamento Producción Animal** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Fecha inicio: **01/05/2005** Fin: **30/04/2008**
Cargo: **Asambleista universitario Suplente** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Fecha inicio: **01/04/2003** Fin: **30/04/2005**
Cargo: **Asambleista universitario titular** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **05-2005** Hasta:
Año de categorización: **2004**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría III**
Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

Fecha inicio: **05-1994** Hasta: **05-2005**
Año de categorización: **1994**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría IV**
Institución:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

ANTECEDENTES

■ **FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Pasturas para una Ganadería Ecoeficiente

Descripción del proyecto:

En un contexto de intensificación global debido al incremento de las tierras destinadas a la agricultura y al mercado creciente para la carne vacuna y productos lácteos habrá escenarios de progresiva escasez de recursos y mayor variabilidad climática. Es necesario desarrollar innovaciones tecnológicas en el marco de criterios de Ecoeficiencia y Tecnologías Agropecuarias de Bajo Carbono, para reducir las emisiones GEI y mejorar la eficiencia del uso de recursos, propendiendo a generar impactos positivos sobre la producción y el medio ambiente. Este proyecto pretende aportar información sobre: 1) las respuestas de especies forrajeras a la temperatura durante el desarrollo vegetativo temprano; 2) el manejo por ambientes de pasturas implantadas en suelos de la pampa deprimida; 3) la magnitud de los efectos de períodos con déficits hídricos y de la



intensidad

de pastoreo sobre el crecimiento vegetal, flujos de N a las raíces, estado de nutrición nitrogenada, densidad y peso de macollos, supervivencia estival de macollos y rebrote otoñal de la pastura en los suelos ganaderos de la región; y 4) la producción de forraje y eficiencia de uso de recursos en diferentes secuencias de cultivos anuales y pasturas perennes evaluados ecofisiológicamente. La misma será empleada en el desarrollo de modelos.

Campo aplicación: **Proteccion agropecuaria-Varios**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6598.43**

Fecha desde: **01-2014**

Fecha hasta: **12-2015**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **15/A432**

Nombre y apellido del director: **Assuero S.G.**

Nombre y apellido del codirector: **Monica Agnusdei**

Fecha de inicio de participación en el **01-2014**

Fecha fin: **12-2015**

Palabra clave: **TEMPERATURAS CARDINALES, MANEJO POR AMBIENTES, NUTRICION NITROGENADA,**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Ecofisiología de Pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Proyecto Regional con Enfoque Territorial Centro Oeste

Descripción del proyecto:

El presente proyecto pretende contribuir al desarrollo territorial con una nueva manera de gestionar los distintos recursos del INTA. Para su construcción se realizaron talleres participativos en los que se recibieron más de 300 demandas de problemáticas productivas, ambientales y sociales que fueron analizadas, agrupadas y priorizadas por profesionales de todas las áreas de la EEA Balcarce.

El área de influencia del territorio Centro Oeste ocupa una superficie de 2127078 ha y comprende los partidos de Olavarría, Benito Juárez, Laprida y Gral. La Madrid. El 29% de los suelos tiene aptitud agrícola, el 43% ganadera-agrícola y el 28% ganadera. El clima es templado húmedo-subhúmedo.

La población total es de 152940 habitantes (6,2% más que en 2001), el 80% en ciudades cabeceras, el 14% en localidades/parajes y el 6% en el campo. Se desarrollan las actividades minera, agropecuaria, industrial y comercial. Es el centro cementero más importante del país, concentrando el 63 % del total de la producción nacional. La actividad agroindustrial está muy poco desarrollada y comprende molinos y fábricas de alimentos balanceados principalmente.

La producción ganadera está casi exclusivamente orientada a la producción de carne y se basa en sistemas pastoriles. La superficie con cultivos de cosecha, ocupa un 22% del uso del suelo y se produce soja, trigo, cebada, maíz y girasol. La pérdida de diversidad florística ha influido negativamente en la producción apícola, actividad sumamente relevante en la zona. La intensificación en la agricultura ocurrida en los últimos años ha generado la degradación del suelo y de los recursos forrajeros y ha creado una alta dependencia de la utilización de agroquímicos con la consecuente preocupación en las comunidades sobre el impacto en el medio ambiente, la salud humana y la calidad de vida.

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3600000.00**

Fecha desde: **05-2013**

Fecha hasta: **05-2019**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100



Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **BASUR-1272101**

Nombre y apellido del director: **Paulo Recavarren**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **05-2013** Fecha fin: **05-2019**

Palabra clave: **PRODUCCION VEGETAL, PRODUCCION ANIMAL, ECOFISIOLOGIA, MODELOS Y SISTEMAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **Producción Agropecuaria**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Pasturas para una Ganadería Ecoeficiente y de Bajo Carbono.

Descripción del proyecto:

Se estudia la variabilidad espacio temporal de la producción de forraje en diferentes suelos marginales con énfasis en las variaciones en el contenido de agua edáfica y fluctuaciones de la napa freática en pasturas perennes adaptadas a suelos restrictivos; se describen interacciones entre cultivos forrajeros con destino a reservas y atributos productivos y de calidad para identificar mejores prácticas de manejo; en ensayos de largo plazo sobre pasturas o cultivos forrajeros se evalúan los efectos del manejo y del clima sobre procesos ecofisiológicos y ciclos biogeoquímicos asociados al balance de carbono y a la materia orgánica; la información se usa para verificar modelos y predecir la variabilidad de la productividad de forraje según el manejo ante variaciones del clima.

Campo aplicación: **Producción vegetal-Forrajes**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1700000.00**

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **12-2015**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **PNPA-1126073**

Nombre y apellido del director: **Mónica Agnusdei**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2013** Fecha fin: **12-2015**

Palabra clave: **EFICIENCIA PRODUCTIVA GANADERA, BAJA EMISION DE CARBONO, SUSTENTABILIDAD,**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Eficiencia del uso de recursos en pasturas y cultivos forrajeros

Descripción del proyecto:

El avance de la agricultura ha desplazado la ganadería hacia zonas menos productivas. A ello se ha sumado la escasa o nula corrección de las deficiencias nutricionales (principalmente N y/o P) y la falta de manejos basados en la morfofisiología de las especies forrajeras (exceptuando alfalfa), provocando un deterioro generalizado del estado de las pasturas. Se requiere entonces, el desarrollo de tecnologías de manejo de pasturas y cultivos forrajeros que contemplen la protección del ambiente y minimice los costos de producción. Este proyecto pretende aportar información sobre: 1) las respuestas de especies forrajeras a la temperatura y



disponibilidad de

P durante el desarrollo vegetativo temprano; 2) la magnitud de los efectos de períodos con déficits hídricos y de la intensidad de pastoreo sobre el crecimiento vegetal, flujos de N a las raíces, la captura del N, estado de nutrición nitrogenada de las plantas, densidad y peso de macollos, supervivencia estival de macollos y rebrote otoñal de la pastura en los suelos ganaderos de la región; y 3) la producción de forraje y eficiencia de uso de recursos en diferentes secuencias de cultivos anuales y pasturas perennes evaluados ecofisiológicamente. La misma será empleada en el desarrollo de modelos.

Campo aplicación: **Producción vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5473.38**

Fecha desde: **01-2012**

Fecha hasta: **12-2013**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Silvia Assuero**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2012**

Fecha fin: **12-2013**

Palabra clave: **STATUS HIDRICO, NUTRICION NITROGENADA, NUTRICION FOSFATADA, DEFOLIACION ,**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Producción, calidad y manejo sustentables de las pasturas templadas y megatérmicas

Descripción del proyecto:

El proyecto plantea abordar diferentes aspectos vinculados con la producción sustentable de los agroecosistemas. El uso eficiente de los recursos ambientales mediante el buen manejo de los nutrientes y del agua, la estabilidad funcional de las pasturas con leguminosas para propender a sistemas productivos de alta eficiencia energética, y la adaptación de las especies al manejo conforman la trama global de la propuesta. Se aspira de esta forma aportar conocimientos de aplicación tecnológica que tengan el potencial de incrementar de manera sustentable la producción y la calidad del forraje de pasturas y cultivos forrajeros de la región templada y subtropical del país.

La estructura del proyecto consta de 3 módulos a los efectos de facilitar su gestión. Hay un módulo central (I) que incluye los estudios que generarán los conocimientos de base, y dos módulos complementarios. El objetivo específico del primer módulo es generar conocimientos sobre el efecto de la disponibilidad y la eficiencia de uso de recursos (temperatura, radiación, agua, nutrientes) sobre la producción y calidad del forraje de pasturas perennes, analizando la nutrición hidromineral y a la adaptación a la defoliación. Se aplicarán conceptos y metodologías de la ecofisiología de pasturas en estudios de diferente nivel de detalle y en integración con diversas disciplinas (ecofisiología de cultivos, mejoramiento de forrajeras, nutrición animal, gestión ambiental, modelling, sistemas de producción). El segundo módulo (II) se focalizará en aspectos de la producción intensiva



de forraje a partir de cultivos anuales. Este objetivo apunta de lleno a explorar techos productivos que compatibilicen criterios de intensificación sustentable con objetivos de competitividad de los sistemas ganaderos de leche y carne de las zonas de mayor potencialidad del país. Finalmente, se propone un módulo integrador (III) en el cual se sistematizará una base de datos sobre producción potencial y actual de pasturas, variabilidad climática y sustentabilidad que será usada para desarrollar/adaptar y evaluar un modelo genérico de pasturas, integrable a un modelo ?whole farm? para explorar manejos alternativos de las mismas. Se buscará integrar a profesionales jóvenes, con vocación científico tecnológica, como vía para sinergizar nuestras acciones y para aportar, en la medida de nuestros conocimientos y posibilidades, a la formación de RRHH en el área agropecuaria. Esto va de la mano con favorecer acciones continuas que ayuden a profundizar la interacción disciplinaria en el Área de Forrajes y Pasturas y a avanzar en nuestra integración con disciplinas afines. En este contexto, se valoriza profundamente la cooperación científica con equipos del extranjero y universidades locales con los cuales se tienen vinculaciones, como también la interacción, aportes y estímulos provenientes de los diferentes actores del medio productivo. Los conocimientos generados serán presentados en congresos nacionales e internacionales y tendrán como productos tesis de posgrado, artículos especializados en revistas locales y del extranjero, entre otros. La información será volcada en cursos académicos y de actualización a profesionales y productores y parte de ella puede ser insumo para el planteo de políticas vinculadas con el sector agropecuario.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **80000.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **02-2012**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AEFP-262921**

Nombre y apellido del director: **Mónica Agnusdei**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2010**

Fecha fin: **02-2012**

Palabra clave: **PASTURAS, MANEJO, RECURSOS, INSUMOS, SUSTENTABILIDAD**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Ecofisiología de Pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Impacto del déficit hídrico sobre la nutrición nitrogenada de gramíneas en un pastizal natural de la Pampa Deprimida

Descripción del proyecto:

Se estudiaban relaciones de competencia entre grupos funcionales de especies relacionados con la captura de agua y nitrógeno en condiciones de campo, como también la respuesta a la intensidad de durante el periodo crítico de invierno en especies morfofisiológicamente contrastantes.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Forrajes**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1.00**

Fecha desde: **03-2008**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
-------------	---------	--------	------------



Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR 256/08**

Nombre y apellido del director: **Marta Colabelli**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **03-2008** Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **DEFICIT HIDRICO, NUTRICION NITROGENADA, PASTIZALES**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Compensación Tamaño/densidad en pasturas desfoliadas de agropiro alargado (Thinopirum ponticum (Podp.) Barkworth&Dewey) con y sin limitantes de fósforo edáfico.

Descripción del proyecto:

El desplazamiento de la ganadería a ambientes cada vez más marginales para el crecimiento vegetal debido al avance de la frontera agrícola a nivel mundial conducirá a que, gramíneas forrajeras capaces de persistir en dichos ambientes tales como el agropiro alargado, ocupen una posición central en los sistemas de producción ganadera. Sin embargo, se considera que esta especie tiene escaso valor agronómico porque no se dispone de los conocimientos básicos aplicables a su correcto manejo. Es sabido que la adaptación al pastoreo depende de la capacidad de las especies de regular el tamaño y el número de los macollos. Es interesante destacar en algunas especies se ha observado que dentro del rango de manejos de defoliación en que opera dicha compensación tamaño/densidad, el crecimiento neto de forraje tiende a modificarse escasamente. Este proyecto pretende aportar conocimientos faltantes sobre la plasticidad y adaptación del agropiro alargado a la defoliación para el desarrollo de tecnologías racionales de manejo de las pasturas de esta especie. Para ello se verificará si operan mecanismos de compensación tamaño/densidad en pasturas de agropiro alargado defoliadas y se analizará la forma en que estas relaciones resultan modificadas por la disponibilidad de P edáfico.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6238.80**

Fecha desde: **01-2008**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **15/A248; AGR248/08**

Nombre y apellido del director: **Silvia Assuero**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2008** Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **agropiro alargado, Thinopyrum ponticum (Podp.) Barkworth & Dewey, macollaje**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**



Especialidad: **Fisiología Vegetal**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Análisis de la variabilidad intraespecífica de la respuesta a una deficiencia de P en festuca

Descripción del proyecto:

En la región pampeana predominan suelos con valores bajos de P disponible. En estas condiciones, resulta ventajoso para la planta poseer una extensa superficie radical. Existe evidencia experimental que sugiere que genotipos de festuca alta de origen mediterráneo presentan una relación raíz:parte aérea mayor que los de origen templado. En función de lo expuesto, este proyecto propone llevar a cabo una fase experimental que provea los datos necesarios para extender modelos matemáticos existentes de absorción de P y de crecimiento de plantas a genotipos contrastantes de festuca alta, con el fin de poner a prueba las siguientes hipótesis: 1) Las diferencias entre genotipos en la tolerancia a suelos pobres en P se explican principalmente por diferencias en la partición de carbono en la planta más que por mecanismos rizosféricos de movilización; 2) Genotipos de festuca alta de origen mediterráneo presentarán una mayor tolerancia a la deficiencia de P en el suelo, que genotipos de origen templado, debido a una mayor partición de carbono al sistema radical. Para ello se realizarán determinaciones de recambio de tejido foliar, de peso seco y contenido de P de la parte aérea y radical, y mediciones detalladas del sistema radical (diámetro, área superficial, pelos radicales).

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Euros**

Monto total: **18000.00**

Fecha desde: **01-2007**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	Si	50
ECOS	Si	Si	50

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Programa de Cooperación Argentino - Francesa de Formación para la Investigación Científica y Tecnológica (SECyT - ECOS)**

Código identificación del proyecto: **A06B01**

Nombre y apellido del director: **Silvia Assuero**

Nombre y apellido del codirector: **Sylvain Pellerin**

Fecha de inicio de participación en el **01-2007**

Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **ECOFISIOLOGIA, MODELADO, FOSFORO , GENETICA**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Fisiología Vegetal**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Producción, calidad y persistencia productiva de pasturas con diferentes niveles de insumos y prácticas de manejo en ambientes templados y subtropicales

Descripción del proyecto:

Generar conocimientos de aplicación tecnológica sobre los factores ambientales y de manejo que determinan las variaciones locales y regionales en la producción, calidad nutritiva del forraje y persistencia productiva de pasturas perennes típicas de la región templada y subtropical propias al desarrollo de estrategias de explotación sustentable cuyos niveles de explotación ganadera sean coherentes con el potencial ecológico de los diferentes ambientes



Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **350000.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **PE AAFP2492**

Nombre y apellido del director: **Mónica Agnusdei**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2006**

Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **PRODUCCION DE PASTURAS , CALIDAD DE PASTURAS, PERSISTENCIA DE PASTURAS,**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Eficiencia de uso de recursos e insumos

Descripción del proyecto:

Se necesitan tecnologías que incrementen los rendimientos por unidad de superficie y la eficiencia de uso de los recursos en general y que reduzcan la degradación y contaminación del ambiente. Esto requiere, como factor preponderante, las tecnologías de procesos y de conocimientos. la Ecofisiología de Cultivos, o sea, el conocimiento de los procesos y mecanismos determinantes del crecimiento y del rendimiento de los cultivos en interacción con el ambiente, puede contribuir al aumento sustentable de la producción.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1.00**

Fecha desde: **03-2005**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AEV1513**

Nombre y apellido del director: **Pablo Abbate**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **03-2005**

Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **Eficiencia de uso de recursos, Productividad, Uso de insumos**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Ecofisiología de Cultivos**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Variación genética en la partición de carbono de festuca alta de origen templado y mediterráneo: consecuencias en la tolerancia a la deficiencia de fósforo.

Descripción del proyecto:

Se estudio la variabilidad genética en la partición de carbono en materiales de festuca alta de origen



templado y mediterráneo ante condiciones de deficiencia de fósforo.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Forrajés**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **11787.83**

Fecha desde: **02-2005**

Fecha hasta: **12-2007**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR 192/05**

Nombre y apellido del director: **Silvia Assuero**

Nombre y apellido del codirector: **Sylvain Pellerin**

Fecha de inicio de participación en el **02-2005**

Fecha fin: **12-2007**

Palabra clave: **FOSFORO, FESTUCA ARUNDINACEA, ABSORCION DE FOSFORO, RAICES**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Fisiología Vegetal**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Adaptación de gramíneas forrajeras a déficits hídrico y mineral y a la defoliación

Descripción del proyecto:

Se estudiaban relaciones de competencia entre grupos funcionales de especies relacionados con la captura de agua y nitrógeno en condiciones de campo, como también la respuesta a la intensidad de defoliación durante el periodo crítico de invierno en especies morfofisiológicamente contrastantes.

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1.00**

Fecha desde: **03-2001**

Fecha hasta: **12-2004**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR. 129/02 RR 1394/01**

Nombre y apellido del director: **Mónica Agnusdei**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **03-2001**

Fecha fin: **12-2004**

Palabra clave: **GRAMINEAS FORRAJERAS, DEFICIT HIDRICO, NUTRICION MINERAL, DEFOLIACION**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Incremento de la productividad y de la utilización de pasturas y pastizales.

Descripción del proyecto:

Redes de evaluación de cultivares y ensayos detallados de adaptación de las pasturas a la defoliación por pastoreo

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**



Moneda: **Pesos**

Monto total: **1.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-2004**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Plan de Trabajo 077 (INTA) - OCA Nº 040/97 ? OCS Nº 938/97.**

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Arturo Mazzanti**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1997** Fecha fin: **12-2004**

Palabra clave: **PRODUCTIVIDAD FORRAJERA, UTILIZACION DEL FORRAJE**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Producción y Utilización de Germoplasma Forrajero

Descripción del proyecto:

Redes de evaluación de cultivares y ensayos detallados de adaptación de las pasturas a la defoliación por pastoreo

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Pasturas**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1.00**

Fecha desde: **01-1994**

Fecha hasta: **12-1997**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **Plan INTA 077**

Nombre y apellido del director: **Arturo Mazzanti**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **03-1994** Fecha fin: **12-1997**

Palabra clave: **EVALUACION DE CULTIVARES, ADAPTACION AL PASTOREO**

Área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área del conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Producción y Utilización de pasturas**

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2013**

Año hasta: **2014**

Nombre/s: **Gabriel**

Apellido/s: **Eriksen**

Institución otorgante del título:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado**

Calificación obtenida: **Aprobado**

Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2010** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Adrian Dusan** Apellido/s: **Canalis**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2009** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Jorge** Apellido/s: **Acquafredda**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Josefina** Apellido/s: **Bosch**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Matias** Apellido/s: **Machuca**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2008**
Nombre/s: **Nahuel** Apellido/s: **Peralta**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año hasta: **2008**
Nombre/s: **Federico** Apellido/s: **Jorgensen**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Diego L.** Apellido/s: **Villanueva**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2001** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **J.S.** Apellido/s: **Bitonto**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Agustin** Apellido/s: **Piaggio**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FORMACION DE BECARIOS:**

Año desde: **2008** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Pedro** Apellido/s: **Errecart**
Institución de trabajo del becario:
**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION
EXPTAL.AGROP.BALCARCE**
Institución financiadora de la beca:
**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION
EXPTAL.AGROP.BALCARCE**
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **PASANTES DE I+D:**

Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Alejandro** Apellido/s: **Chicatur**
Institución de trabajo:
**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION
EXPTAL.AGROP.BALCARCE**
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Producción y Utilización de especies forrajeras**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **ACTIVIDADES DE DIVULGACION:**

Título: **Más carne, menos riesgo, mayor eficiencia (II).**
Fecha inicio: **01-2015** Hasta: **01-2015**
Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado
individual**
Descripción:
**Nota Técnica
Ganadería con Todos**
**<https://www.youtube.com/watch?v=f6reUkmFgKQ>; <https://www.youtube.com/watch?v=V3cyr6yorU>;
<https://www.youtube.com/watch?v=GGKQTn40R3s>**
Medios divulgación:



Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.youtube.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Más producción de carne, menos riesgo y más flexibilidad con pasturas perennes en suelos bajos.**

Fecha inicio: **01-2015**

Hasta: **01-2015**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica

Agenda Ganadera

<http://agendaganadera.com/blog/2015/01>.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.agendaganadera.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Más carne, menos riesgo, mayor eficiencia (II).**

Fecha inicio: **01-2015**

Hasta: **01-2015**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

Canal Rural. Programa Ganadería con Todos.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Televisión	Canal Rural		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Más carne, menos riesgo, mayor eficiencia (I).**

Fecha inicio: **12-2014**

Hasta: **12-2014**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

Ganadería con Todos.

<https://www.youtube.com/watch?v=oxwqVbM3bn8>; https://www.youtube.com/watch?v=reREZu_-YLg;
<https://www.youtube.com/watch?v=ytgTESK79SE>



Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.youtube.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Más carne, menos riesgo, mayor eficiencia (I)**

Fecha inicio: **12-2014**

Hasta: **12-2014**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota televisiva

Canal Rural, Programa Ganadería con Todos

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Televisión	Canal Rural		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Innovación en cría de ganado bovino**

Fecha inicio: **03-2014**

Hasta: **03-2014**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

El Ministerio de Asuntos Agrarios analizó un caso de innovación en la cría de ganado bovino a partir de la experiencia realizada en un campo de General Guido, en la Cuenca del Salado, donde se quintuplicó la producción de carne por hectárea, en base a pasto.

<http://www.sudesteagropecuario.com.ar/innovacion-en-cria-de-ganado-bovino/>

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.sudesteagropecuario.com.ar	Establecimiento San Miguel Gral. Guido	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Requerimiento y manejo de fósforo y nitrógeno en pastura de alta producción.**

Fecha inicio: **10-2013**

Hasta: **10-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

<http://www.profertilnutrientes.com.ar/images/archivos/362.pdf>



Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.profertilnutrientes.co		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **Pautas clave para regular el crecimiento de forraje.**

Fecha inicio: **10-2013**

Hasta: **10-2013**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Nota técnica para el sitio Infocampo.com.ar

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.infocampo.com.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **Precisiones sobre fertilización de pasturas y verdeos.**

Fecha inicio: **09-2013**

Hasta: **09-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota periodística sobre los aspectos relevantes del tema fertilización de pasturas y verdeos en el sudeste bonaerense.
<http://inta.gob.ar/audios/alejandra-marino-brinda-precisiones-sobre-fertilizacion-de-pasturas-y-verdeos/view>

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.inta.gob.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **Fertilización de pasturas.**

Fecha inicio: **09-2013**

Hasta: **09-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

<http://inta.gob.ar/videos/fertilizacion-de-pasturas/view>

Medios divulgación:



Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.inta.gob.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Manejo estacional del suministro de nitrógeno en pasturas de Festuca arundinacea Scrheb. (sudeste**

Fecha inicio: **05-2013**

Hasta: **05-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica sobre una publicación.

http://www.produccion-animal.com.ar/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/33-Marino-Festuca_alta.pdf

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccion-animal.com.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Producción de pasturas.**

Fecha inicio: **08-2012**

Hasta: **08-2012**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

<https://www.youtube.com/watch?v=Qj76R11vNaw>

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.agromptv.com.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **XII REUNIÓN ANUAL FORRAJERA Se presentó un panorama para el futuro de la festuca alta**

Fecha inicio: **11-2010**

Hasta: **11-2010**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Producción y manejo del cultivo fue debatido en la clásica jornada que organiza el INTA Pergamino. Estuvieron presentes los principales referentes de distintas regiones del país.

<http://www.elsitioagricola.com/gacetillas/pergamino/pe2010gacetillas/20101104-reunion-anual-forrajera.asp>



Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	http://www.elsitioagricola.c	Pergamino	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **XII reunión anual forrajera. Se presentó un panorama para el futuro de la festuca alta**

Fecha inicio: **11-2010**

Hasta: **11-2010**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Producción y manejo del cultivo fue debatido en la clásica jornada que organiza el INTA Pergamino. Estuvieron presentes los principales referentes de distintas regiones del país.

<http://www.todoagro.com.ar/noticias/nota.asp?nid=14197>

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.todoagro.com.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **El manejo de las pasturas.**

Fecha inicio: **05-2009**

Hasta: **05-2009**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

http://www.produccion-animal.com.ar/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/39-manejo.pdf

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccion-animal.com.ar		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Abastecimiento de fósforo y de nitrógeno en pasturas para una ganadería productiva y sustentable.**

Fecha inicio: **03-2009**

Hasta: **03-2009**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. Abastecimiento de fósforo y de nitrógeno en pasturas para una ganadería productiva y sustentable. Nota técnica publicada en página web (www.agrositio.com)



Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.agrositio.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **El manejo de las pasturas.**

Fecha inicio: **03-2009**

Hasta: **03-2009**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica en Suplemento Campo Diario La Nación

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Diario La Nación		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **La buena fertilización produce más carne.**

Fecha inicio: **09-2007**

Hasta: **09-2007**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota técnica Suplemento Campo Diario La Nación

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Diario La Nación		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Titulo: **Abastecimiento de fósforo y de nitrógeno en pasturas para una ganadería productiva y sustentable.**

Fecha inicio: **04-2007**

Hasta: **04-2007**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. Abastecimiento de fósforo y de nitrógeno en pasturas para una ganadería productiva y sustentable. http://www.produccionbovina.com/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/30-marinofertilizacion.pdf

Medios divulgación:



Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccionbovina.co		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Conceptos básicos para el manejo de la nutrición nitrogenada y fosfatada de las pasturas.**

Fecha inicio: **03-2007**

Hasta: **03-2007**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. Conceptos básicos para el manejo de la nutrición nitrogenada y fosfatada de las pasturas. Nota técnica publicada en http://www.engormix.com/conceptos_basicos_manejo_nutricion_s_articulos_706_GDL.htm

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.engormix.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **¿Quiere más pastos a la salida del invierno? Fertilice con nitrógeno**

Fecha inicio: **03-2005**

Hasta: **03-2005**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. ¿Quiere más pastos a la salida del invierno? Fertilice con nitrógeno Sitio Argentino de Producción Animal. http://www.produccionbovina.com/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/29-nitrogeno.htm

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccionbovina.co		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Conceptos básicos para el manejo de la nutrición nitrogenada y fosfatada de las pasturas.**

Fecha inicio: **10-2004**

Hasta: **10-2004**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. Conceptos básicos para el manejo de la nutrición nitrogenada y fosfatada de las pasturas. Sitio Argentino de Producción Animal. http://www.produccionbovina.com/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/03-



Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccionbovina.co		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Fertilizar para conseguir más carne**

Fecha inicio: **07-2004**

Hasta: **07-2004**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota Técnica.

Si bien las prácticas de fertilización se difundieron enormemente, esto no fue extensivo a las forrajeras, pese a que está probado el enorme aumento productivo que genera, hasta duplicar la producción de materia seca. Algunas especies como la alfalfa, son altamente demandantes de algunos nutrientes, como nitrógeno y fósforo que son ampliamente retribuidos por la producción de carne.

<http://www.suplementorural.com/2004/julio/3/index.htm#acuerdo>

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.suplementorural.com		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Fertilizar, clave en las pasturas.**

Fecha inicio: **05-2004**

Hasta: **05-2004**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Nota técnica en el Suplemento Campo del Diario Clarín.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	Diario Clarín		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Reunión Grupo CREA Tandil**

Fecha inicio: **07-2003**

Hasta: **07-2003**



Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Título de la presentación Manejo de la nutrición mineral de pasturas y verdes

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Conferencia	EEA INTA Balcarce	No

Tipos de destinatario:

Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **Fertilizar pasturas cuándo y por qué?**

Fecha inicio: **05-1999**

Hasta: **05-1999**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. Fertilizar pasturas cuándo y por qué?
http://www.produccionbovina.com/produccion_y_manejo_pasturas/pasturas_fertilizacion/41-fertilizacion_pasturas.htm

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Internet	www.produccionbovina.co		No

Tipos de destinatario:

Público en general, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

■ **EXTENSION RURAL O INDUSTRIAL:**

Denominación del proyecto o actividad: **Hacia una Transformación Tecnológica de la Ganadería en Pasturas**

Fecha inicio: **06-2015**

Hasta: **06-2015**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Co-director o co-coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

Visita de Grupo CREA Azul G7 con disertaciones y posterior recorrida a campo.

Institución del trabajo:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva	EEA INTA Balcarce	No
Acceso a información para la toma de decisiones	EEA INTA Balcarce	No
Transferencia de tecnología para incrementar la productividad	EEA INTA Balcarce	No



Tipos de destinatario:

Sector productivo, Grupo de productores/emprendedores

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Denominación del proyecto o actividad: **2º Encuentro Universitario en Producción Animal**

Fecha inicio: **04-2015**

Hasta: **04-2015**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Integrante de equipo extensionista**

Descripción del proyecto o actividad:

Con una concurrencia de más de 170 estudiantes avanzados de carreras afines a la producción animal se realizó el 2º Encuentro Universitario en Producción Animal.

El objetivo general del evento fue que los futuros profesionales relacionados con la producción animal conozcan al INTA; la Facultad de Ciencias Agrarias, la tecnología que hay disponible, en que se está trabajando y qué oportunidades ofrecen ambas instituciones.

La temática que abordó el encuentro fue el engorde de bovinos para carne con un enfoque multidisciplinario.

Institución del trabajo:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Transferencia de tecnología para incrementar la productividad	Unidad Integrada Balcarce	Si
Experimentación adaptativa	Unidad Integrada Balcarce	Si
Acceso a información para la toma de decisiones	Unidad Integrada Balcarce	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Denominación del proyecto o actividad: **Innovación en cría de ganado bovino**

Fecha inicio: **03-2014**

Hasta: **03-2014**

Tipo de extensión:

Rural, Industrial

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Descripción del proyecto o actividad:

El Ministerio de Asuntos Agrarios analizó un caso de innovación en la cría de ganado bovino a partir de la experiencia realizada en un campo de General Guido, en la Cuenca del Salado, donde se quintuplicó la producción de carne por hectárea, en base a pasto.

Institución del trabajo:

PROVINCIA DE BUENOS AIRES / MINISTERIO DE ASUNTOS AGRARIOS

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva	Establecimiento San Miguel Gral. Guido	No
Asistencia técnica o tecnológica	Establecimiento San Miguel Gral. Guido	No



Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Transferencia de tecnología para incrementar la productividad	Establecimiento San Miguel Gral. Guido	No

Tipos de destinatario:

Sector productivo, Funcionarios públicos, Grupo de productores/emprendedores

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Denominación del proyecto o actividad: **Visita estudiantes Penn State University**

Fecha inicio: **03-2003**

Hasta: **03-2003**

Tipo de extensión:

Rural, Industrial

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Integrante de equipo extensionista**

Descripción del proyecto o actividad:

Título de la presentación Recursos forrajeros de la región pampeana

Institución del trabajo:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva	EEA INTA Balcarce	No
Transferencia de tecnología para incrementar la productividad	EEA INTA Balcarce	No

Tipos de destinatario:

Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Denominación del proyecto o actividad: **"Curso de entrenamiento en Manejo y Producción Animal" para Med.**

Fecha inicio: **08-1993**

Hasta: **08-1993**

Tipo de extensión:

Industrial

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Co-director o co-coordinador**

Descripción del proyecto o actividad:

Curso ofrecido a médicos veterinarios sobre el manejo de sistemas intensivos de producción de carne vacuna.

Institución del trabajo:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva		No
Asistencia técnica o tecnológica		No
Experimentación adaptativa		No

Tipos de destinatario:



Sector productivo, Otro

Fuentes de financiamiento:

Destinatarios

Denominación del proyecto o actividad: **Manejo del rodeo de cría**

Fecha inicio: **03-1991**

Hasta: **12-2002**

Tipo de extensión:

Rural, Industrial

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Integrante de equipo extensionista**

Descripción del proyecto o actividad:

Cursos de actualización para profesionales

Institución del trabajo:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva	EEA - INTA Balcarce	Si
Asesoramiento para la gestión y/u organización	EEA INTA Balcarce	Si

Tipos de destinatario:

Sector productivo, Grupo de productores/emprendedores

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Denominación del proyecto o actividad: **Presentación de la Unidad Demostrativa de Producción de Vacunos**

Fecha inicio: **03-1991**

Hasta: **12-2004**

Tipo de extensión:

Rural, Industrial

Ambito extensión:

Rural

Función desempeñada: **Integrante de equipo extensionista**

Descripción del proyecto o actividad:

Presentación de la Unidad Demostrativa de Producción de Vacunos para Carne - Reserva 6 de la EEA - INTA Balcarce a estudiantes de colegios agrotécnicos y universitarios, profesionales y productores

Institución del trabajo:

INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva	EEA - INTA Balcarce	Si

Tipos de destinatario:

Sector productivo, Grupo de productores/emprendedores

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico



■ **OTRO TIPO DE ACTIVIDAD DE EXTENSION:**

Denominación: **Cursos de Actualización. Manejo de Pasturas y Pastizales**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Participación en el dictado del Curso de Actualización Manejo de Pasturas y Pastizales. Área Producción Animal INTA

EEA Balcarce
Institución del trabajo:

**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION
EXPTAL AGROP BALCARCE** Hasta: **10-2008**

Denominación: **Curso Avanzado de Producción de Carne Bovina Módulo II. Capacitación ganadera - AACREA**

Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

Participante en el Curso Avanzado de Producción de Carne Bovina Módulo II. Capacitación ganadera - AACREA. Título de la presentación: Nutrición mineral de recursos forrajeros: impacto sobre la productividad y la sustentabilidad de sistemas ganaderos intensificados

Institución del trabajo:

AACREA
Fecha inicio: **08-2008**

Hasta: **08-2008**

Denominación: **Curso Avanzado de Producción de Carne Bovina Módulo II. Capacitación ganadera - AACREA**

Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

Participación en el Curso Avanzado de Producción de Carne Bovina Módulo II. Capacitación ganadera - AACREA.

Título de la presentación: Buenas Prácticas de manejo de Pasturas

Institución del trabajo:

AACREA
Fecha inicio: **05-2008**

Hasta: **05-2008**

Denominación: **Curso de Actualización en Producción de Carne Bovina - Módulo II. AACREA**

Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

Disertante en el Curso de Actualización en Producción de Carne Bovina - Módulo II. AACREA. Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdeos

Institución del trabajo:

AACREA
Fecha inicio: **08-2006**

Hasta: **08-2006**

Denominación: **Presentación: Recursos forrajeros de la región pampeana**

Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

Presentación: ?Recursos forrajeros de la región pampeana?. Alumnos Penn State University. Unidad Integrada Balcarce, FCA (UNMdP)-EEA INTA Balcarce. 12 de marzo de 2003.

Institución del trabajo:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS
Fecha inicio: **03-2003**

Hasta: **03-2003**

Denominación: **Curso de entrenamiento en Manejo y Producción Animal**

Función desempeñada: **Co-organizador o co-coordinador**

Descripción:

Curso de entrenamiento en Manejo y Producción Animal para Med. Vet. de Pfizer SACI.

Institución del trabajo:

**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION
EXPTAL AGROP BALCARCE**
Fecha inicio: **08-1993**

Hasta: **08-1993**



■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Observaciones:

Planisich, A. M. 2015. Pastoreo de Agropyro Alargado (Thinopyrum ponticum) en base a criterios ecofisiológicos: Efecto sobre la pastura y respuesta animal. Tesis Magister en Producción Vegetal. Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Área Producción y Sanidad Animal. UNMdP. Jurado Evaluador externo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Observaciones:

Petigrosso, L. R. 2015. Simulación de invasión de la festuca infectada con endófito fúngico a partir de resiembra en pasturas libres del hongo. Tesis Magister en Producción Animal. Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Area de Ciencias de las Plantas y Recursos Naturales. UNMdP. Jurado Evaluador Externo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Benzo, V. Efecto del año de liberación del híbrido y de la densidad de plantas en la calidad del ensilaje de maíz. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Sanchez, H. Determinación de la variabilidad edáfica en suelos de aptitud ganadera mediante la conductividad eléctrica aparente. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:



Mutti, M. Pedersoli, B., Pingaro, G. y Van Heden, C. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario Dos Arroyos. Trabajo de Campo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Observaciones:

Inda, I.M y Traversaro, J.I. 2015. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario La Clarita. Trabajo de Campo. FCA, UNMP. Miembro del Comité Asesor.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Observaciones:

García, S., Lacoste, M.R., Rausch, G. y Veloso, C.D. 2015. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario Empresa María Margarita Picchi. Trabajo de Campo. FCA, UNMP. Miembro del Comité Asesor.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Observaciones:

Aran, N., Castillo, N. y Gurruchaga Durand, J.A. 2015. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario El Galpón. Trabajo de Campo. FCA, UNMP. Miembro del Comité Asesor.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul - Pcia. de Buenos Aires**

Observaciones:

Jurado Concurso Docente Jefe de Trabajos Prácticos ? Profesor Adjunto. Asignatura FORRAJES Y MANEJO DE PASTURA. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Vilela, F.E. Características morfogénicas de festuca en otoño y verano: su implicancia en la calidad del forraje. Tesis Carrera Ingeniería Agronómica. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:



UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Fontana, F. Emergencia y aparición del primer macollo en gramíneas perennes: temperaturas cardinales y acumulación de tiempo térmico. Tesis Carrera Ingeniería Agronómica. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMDP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Pereyra, M.E. Temperaturas cardinales y tiempo térmico para emergencia y aparición del primer macollo en dos especies de gramíneas perennes. Tesis Carrera Ingeniería Agronómica. Facultad de Ciencias Agrarias.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Fasciglione, A., Fernández Knudsen, A. y García, M. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario ARGENLANDA. Trabajo de Campo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Assandro, G.S., Croce, V.A. y Martino, F. Programación técnico económica del establecimiento agropecuario LA JOSESA. Trabajo de Campo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Caamaño, E., Fariña, M. y Mutuberría, L. Programación técnico económica de un establecimiento agropecuario del Partido de Tandil. Trabajo de Campo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Amicone, J.M., Elissondo, J.M. y McAllister, J.B. Programación técnico económica de un establecimiento agropecuario del Partido de Tandil. Trabajo de Campo.



Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Casado, M. V. 2010. Crecimiento estivo otoñal de Cenchrus ciliaris bajo distintos niveles de disponibilidad hídrica y nitrogenada. Tesis Magister en Producción Animal. Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Área Producción y Sanidad Animal. Universidad Nacional de Mar del Plata

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Harkes, H. 2010. Calidad nutritiva de agropiro alargado (T. ponticum). Su relación con la altura de la pastura, la edad y morfogénesis foliar. Tesis Magister en Producción Animal. Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Área Producción y Sanidad Animal. Universidad Nacional de Mar del Plata.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Leofanti, A.G. "Evaluación de poblaciones de Bromus spp. (Secc. Ceratochloa). I - Variabilidad en tamaño foliar y número de macollos". Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Pazos, et al. Programación técnico económica de un establecimiento agropecuario del Partido de Balcarce. Trabajo de Campo

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Delfino, D., García, C.E., Garelli, J.F. y López, F.A. Programación técnico económica de un establecimiento agropecuario del Partido de Gral Pueyrredón. Trabajo de Campo.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2008**

Año fin: **2008**

Institución convocante:



UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Eirin, M.A. 2008. Variación diaria del valor nutritivo de una promoción química de raigrás anual (Lolium multiflorum Lam.). Trabajo Final de Monografía de la Carrera Especialidad en Producción Animal Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Mar del Plata.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2008**

Año fin: **2008**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Giachetti, F. Elongación foliar y partición de carbono en festuca templada y mediterránea en respuesta a diferentes niveles de fósforo. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP. Fecha: 6/05/08. Acta: 170 Libro: XLIX Folio: 171.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2008**

Año fin: **2008**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Martinez, R.D. Utilización del analizador de canopia Li-Cor 2000 en la determinación del índice de área foliar en gramíneas templadas. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Pacheco, R.J.E. Producción de forraje de trigo pan doble propósito y raigrás anual. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP. 60 pp.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Oviedo, M.P. Respuestas morfológicas de las raíces de dos cultivares de festuca alta de diferente origen a la deficiencia de fósforo edáfico. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:



Ale, M.E., G. Aso, J.I. Balbuena y S. García. Programación técnica económica de un establecimiento agropecuario del Partido de Tandil. Trabajo de Campo. FCA, UNMP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2004**

Año fin: **2004**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Rodriguez Lahitte, D.G. Efecto de la fertilización nitrogenada y la fecha de siembra sobre el crecimiento otoñal e invierno-primaveral de raigrás anual Lolium multiflorum. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP. 35 pp.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Hernández, F. Cambios en fósforo disponible, y en las fracciones de fósforo inorgánico y orgánico lábil inducidos por la aplicación de fertilizante fosfatado en suelos con pasturas. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP. 67 pp.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2002**

Año fin: **2002**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Gutheim, C. 2002. Productividad animal de agropiro alargado bajo condiciones de pastoreo continuo de vacunos durante el período primavera-estival. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2001**

Año fin: **2001**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Erazquín, E. 2001. Efecto de la fertilización nitrogenada y ácido fórmico sobre la calidad fermentativa de Bromus catharticus con destino a silaje, para dos momentos de corte. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP. Septiembre 2001.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2001**

Año fin: **2001**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Observaciones:

Cañon. L.A. 2001. Producción otoñal de agropiro alargado (Thynopirum ponticum): Efecto de la fertilización nitrogenada. Delegado del Decano. Tesis Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.



■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de trabajos en revistas CyT:**

Título de la revista: **Revista Ciencia e Investigación Agraria. Publicación de Pontificia Universidad Católica de**
Pais: **Chile** Ciudad:
ISSN: **0718-1620** Web:
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**
Observaciones:

Título de la revista: **Interciencia. Revista de Ciencia y Tecnología de América.**
Pais: **Venezuela** Ciudad:
ISSN: **0378-1844** Web:
Año inicio: **2012** Año fin: **2012**
Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**
Observaciones:

Título de la revista: **Revista Científica UDO Agrícola Escuela de Ingeniería Agronómica de Universidad de**
Pais: **Venezuela** Ciudad:
ISSN: **1317-9152** Web:
Año inicio: **2012** Año fin: **2012**
Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**
Observaciones:

Título de la revista: **Revista Argentina de Producción Animal**
Pais: **Argentina** Ciudad: **Balcarce**
ISSN: **0326-0550** Web:
Año inicio: **2005** Año fin:
Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**
Observaciones:

■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Otro tipo de evaluación:**

Típo de evaluación: **Evaluación de Becas**
Año inicio: **2012** Año fin: **2012**
Institución convocante:
CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL
Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**
Observaciones:
Evaluadora en el área de disciplinas ?Científicas? para la Convocatoria a Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas 2012

Típo de evaluación: **Evaluación Becas de Investigación**
Año inicio: **2012** Año fin: **2012**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA
Pais: **Argentina** Ciudad: **Mar del Plata**
Observaciones:
Evaluadora Informes finales de Becas de Investigación de la Comisión ?Biología Animal?. 2012.

■ **BECAS:**

Fecha inicio: **01-1996** Fin: **12-1998**
Típo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**
Denominación de la beca:



Perfeccionamiento Comision de Investigaciones Cientificas

Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Institución financiadora de la Beca:

PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS

Nombre del Director: **Arturo**

Apellido del Director: **Mazzanti**

Nombre del CoDirector: **Hernan Eduardo**

Apellido del CoDirector: **Echeverria**

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **50%**

Descripción:

Fertilización nitrogenada de especies forrajeras nativas y cultivadas de la región pampeana

Fecha inicio: **08-1994**

Fin: **12-1996**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Denominación de la beca:

Beca de iniciacion Comision de Investigaciones Cientificas

Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Institución financiadora de la Beca:

PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS

Nombre del Director: **Arturo**

Apellido del Director: **Mazzanti**

Nombre del CoDirector: **Hernan Eduardo**

Apellido del CoDirector: **Echeverria**

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **50%**

Descripción:

Fertilización nitrogenada de especies forrajeras nativas y cultivadas de la región pampeana

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Estancias y pasantías:**

Fecha inicio: **02-1998**

Fecha fin: **05-1998**

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tema del plan de **Ecofisiología de Plantas Forrajeras**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Adquisición de habilidades para conducir trabajos de investigación, Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución en la producción de publicaciones científicas, Participación en redes científicas, Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
INST.NATIONAL DE RECHERCHES AGRONOMIQUES	Si	100

Nombre del **Francois** Apellido: **Gastal**

Institución:

Institución
INST.NATIONAL DE RECHERCHES AGRONOMIQUES

Areas de conocimiento:



02-1998

05-1998

Tareas de investigación y desarrollo

Ecofisiología de Plantas Forrajeras

Formación teórica en el campo de su especialidad, Adquisición de habilidades para conducir trabajos de investigación, Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución en la producción de publicaciones científicas, Participación en redes científicas, Contribución o participación en actividades de investigación

Francois

Gastal

Otras Ciencias Agrícolas - Otras Ciencias Agrícolas

PRODUCCION CIENTIFICA**■ ARTICULOS:**

ERRECART, P.M.; AGNUSDEI, M.G.; LATTANZI, F.A.; MARINO, M.A.; BERONE, G.. Critical N concentration declines with soil water availability in Tall Fescue. *CROP SCIENCE*.: CROP SCIENCE SOC AMER. 2014 vol.54 n°1. p1 - 13. issn 0011-183X.

ERRECART, P.M.; AGNUSDEI, M.G.; LATTANZI, F.A.; MARINO, M.A.. Leaf nitrogen concentration and chlorophyll meter readings as predictors of tall fescue nitrogen nutrition status.. *FIELD CROPS RESEARCH*.Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2012 vol.129 n° . p46 - 98. issn 0378-4290.

PERALTA, N.; ABBATE, P.E.; MARINO, M.A.. Efecto del régimen de defoliación sobre la producción de grano en trigo doble propósito. *Agriscientia*.Cordoba: Universidad Nacional de Cordoba Facultad de Ciencias Agropecuarias. 2011 vol.28 n°. p1 - 11. . eissn 1668-298x

AGNUSDEI, M.G.; ASSUERO, S.G.; LATTANZI, F.A.; MARINO, M.A.. The use of the Nitrogen Nutrition Index to predict responses to N fertilization. *NUTRIENT CYCLING IN AGROECOSYSTEMS*.Berlin: SPRINGER. 2010 vol.88 n°2. p215 - 230. issn 1385-1314.

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Nutrición mineral en verdes y pasturas: manejo de alto impacto productivo. *Anales Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria*.Buenos Aires: Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. 2009 vol.63 n°. p267 - 280. issn 0327 8093.

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. El rol de la nutrición mineral de los recursos forrajeros en sistemas intensificados de producción ganadera. *Anales Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria*.Buenos Aires: Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. 2009 vol.63 n°. p281 - 292. issn 0327 8093.

BERARDO, A.; MARINO, M.A.; EHRT, S.. Producción de forraje de alfalfa con aplicación de fósforo superficial y profunda.. *Revista de Investigaciones Agropecuarias*.Buenos Aires: INTA. 2007 vol.36 n°1. p97 - 113. issn 0325 8718.

COVACEVICH, F.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.. The phosphorus source determines the arbuscular mycorrhizal potential and the native mycorrhizal colonization of tall fescue and wheatgrass. *EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY*.: ELSEVIER FRANCE-EDITIONS SCIENTIFIQUES MEDICALES ELSEVIER. 2006 vol.42 n°. p127 - 138. issn 1164-5563.

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. Alfalfa forage production under different phosphorus supply strategies (Argentina). *Better Crops with Plant Food*.: International Plant Nutrition Institute. 2005 vol.89 n°4. p22 - 25. issn 0006-0089.

MARINO, M.A.; MAZZANTI, A. ; ASSUERO, S.G.; GASTAL, F.; ECHEVERRIA, H.E.; ANDRADE, F.. Nitrogen dilution curves and nitrogen use efficiency during winter spring growth of annual ryegrass. *AGRONOMY JOURNAL*.: AMER SOC AGRONOMY. 2004 vol.96 n°. p601 - 607. issn 0002-1962.

PICONE, L.I.; ZAMUNER, E.C.; BERARDO, A.; MARINO, M.A.. Phosphorus transformations as affected by sampling date and fertilizer rate, and phosphorus uptake in a soil under pasture. *NUTRIENT CYCLING IN*



AGROECOSYSTEMS.Berlin: SPRINGER. 2003 vol.67 n°. p225 - 232. issn 1385-1314.

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. Producción de forraje de alfalfa bajo diferentes niveles de nutrición fosfatada en el sudeste bonaerense. *Revista Argentina de Producción Animal.*Balcarce: Revista Argentina de Producción Animal. 2000 vol.20 n°2. p93 - 101. issn 0326-0550.

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. Fertilización fosfatada de pasturas en el sudeste bonaerense. I ? Residualidad del P aplicado y efecto de las refertilizaciones anuales. *Revista Argentina de Producción Animal.*Balcarce: Revista Argentina de Producción Animal. 2000 vol.20 n°2. p103 - 111. issn 0326-0550.

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. Fertilización fosfatada de pasturas en el sudeste bonaerense. II ? Efecto de la aplicación de nitrógeno sobre la respuesta a fósforo.. *Revista Argentina de Producción Animal.*Balcarce: Revista Argentina de Producción Animal. 2000 vol.20 n°2. p113 - 121. issn 0326-0550.

CARRILLO, J.; SCIOTTI, A.E.; ODRIOZOLA, E.; MARINO, M.A.; SCHIERSMANN, G.C.S.. Reserva 6: Un sistema de producción en cría vacuna sostenible a través de 30 años. Aspectos físicos y biológicos. *Revista Argentina de Producción Animal.*Balcarce: Revista Argentina de Producción Animal. 1999 vol.18 n°3-4. p211 - 225. issn 0326-0550.

■ PARTES DE LIBRO:

MARINO, M.A.; BERARDO, A.; ECHEVERRIA, H.E.; GARCIA, F.O.. *Capítulo 20: Pasturas y Pastizales.* Fertilidad de suelos y fertilización de cultivos. Buenos Aires: INTA. 2014. p555 - 583. isbn 978-987-521-565-8

CAHUEPE, M.; MARINO, M.A.; CAHUEPE, M.; GUTHEIM, F.. *Recursos forrajeros de la zona templada.* Agricultura y Ganadería Pampeanas. Mar del Plata: EUDEM. 2013. p205 - 215. isbn 978-987-1921-11-9

CAHUEPE, M.; MARINO, M.A.; CAHUEPE, M.; GUTHEIM, F.. *Instalaciones y prácticas ganaderas.* Agricultura y Ganadería Pampeanas. Mar del Plata: EUDEM. 2013. p217 - 233. isbn 978-987-1921-11-9

MARINO, M.A.; CAHUEPE, M.; CAHUEPE, M.; GUTHEIM, F.. *Engorde de vacunos.* Agricultura y Ganadería Pampeanas. Mar del Plata: EUDEM. 2013. p247 - 251. isbn 978-987-1921-11-9

BERARDO, A.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.; GARCIA, F.. *Capítulo 16: Pasturas y pastizales naturales.* Fertilidad de suelos y fertilización de cultivos. Buenos Aires: INTA. 2009. p335 - 364. isbn 987-521-192-3

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

MARINO, M.A.; CASTAÑO, J.. Producción de forraje en avena con fertilizantes nitrogenados aplicados en otoño (Sudeste Bonaerense). Argentina. Balcarce. 2015. Revista. Resumen. Congreso. 38° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; CANSINA, G.R.; TOGNETTI, J.A.; FONTANA, F.R.; ASSUERO, S.G.; PEREYRA, M.E.. Predicción del inicio del macollaje mediante el empleo del tiempo térmico en festuca de distintos orígenes. Argentina. Balcarce, Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Congreso. 38° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

TOGNETTI, J.A.; PEREYRA, M.E.; FONTANA, F.R.; ASSUERO, S.G.; MONTES, F.R.; MARINO, M.A.; CANSINA, G.R.. Temperaturas cardinales y tiempo térmico para la emergencia de tres especies forrajeras. Argentina. Balcarce, Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Congreso. 38° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

CASTAÑO, J. ; MARINO, M.A.. Producción de forraje de avena y cebada según el momento de utilización en el sudeste bonaerense. Argentina. Balcarce. 2014. Revista. Resumen. Congreso. 37° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; CASTAÑO, J.; MARINO, M.A.. Producción forrajera de avena (sudeste bonaerense) según la aplicación de N y S.. Argentina. Balcarce. 2013. Revista. Resumen. Congreso. 36° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

ERRECART, P.M.; BERONE, G.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.. Estimación del rendimiento potencial de festuca en el sudeste bonaerense. Argentina. Balcarce. 2013. Revista. Resumen. Congreso. 36° Congreso Argentino de Producción Animal.

ASSUERO, S.G.; FONTANA, F.R.; MARINO, M.A.; PEREYRA, M.E.. Emergencia en gramíneas perennes: temperaturas cardinales y tiempo térmico. Argentina. Balcarce. 2013. Revista. Resumen. Congreso. 36° Congreso Argentino de Producción Animal.

LATTANZI, F.A.; ERRECART, P.M.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; BERONE, G.. La concentración de nitrógeno crítica disminuye con la disponibilidad hídrica del suelo en festuca alta.. Argentina. Balcarce. 2013. Revista. Resumen. Congreso. 36° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal



LATTANZI, F.A.; ERRECART, P.M.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; BERONE, G.. La concentración de nitrógeno crítica disminuye con la disponibilidad hídrica del suelo en festuca alta.. Argentina. Balcarce. 2013. Revista. Resumen. Congreso. 36° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; PERALTA, N.; MARINO, M.A.; PORTA, G.. CARBONO Y NITROGENO EN SUELOS GANADEROS SEGÚN EL MANEJO DE LA PASTURA. Argentina. Balcarce. 2012. Revista. Artículo Breve. Congreso. XIX CONGRESO LATINOAMERICANO DE LA CIENCIA DEL SUELO - XXIII CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO. Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; AQUAFFREDA, J.; CASTAÑO, J.; CHICATUN, N.. Volatilización de N-NH₃ y acumulación de forraje con aplicación otoñal de fertilizantes nitrogenados en ambientes contrastantes. Argentina. Balcarce. 2012. Revista. Resumen. Congreso. 35° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; ASSUERO, S.G.; CASTAÑO, J.; AGNUSDEI, M.G.. Acumulación de forraje de avena según momento y dosis de aplicación de nitrógeno. Argentina. Balcarce. 2012. Revista. Resumen. Congreso. 35° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

PERALTA, N.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Soil carbon content under grasslands according to tall wheatgrass pasture management.. Brasil. Porto Alegre. 2012. Libro. Artículo Completo. Simposio. International Symposium on Integrated Crop-Livestock systems 2012.

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; CASTAÑO, J.. Producción de forraje del doble cultivo avena raigrás anual con diferente suministro de nitrógeno. Argentina. Balcarce. 2011. Revista. Resumen. Congreso. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; LATTANZI, F.A.; ERRECART, P.M.; MARINO, M.A.. 2 Diagnóstico de nutrición nitrogenada de Lolium arundinaceum. 1. Concentración de N en hojas iluminadas. Argentina. Balcarce. 2011. Revista. Resumen. Congreso. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Asociación Argentina de Producción Animal

LATTANZI, F.A.; ERRECART, P.M.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Diagnóstico de nutrición nitrogenada de Lolium arundinaceum. 2. Contenido de clorofila en hojas iluminadas.. Argentina. Balcarce. 2011. Revista. Resumen. Congreso. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Asociación Argentina de Producción Animal

CASTAÑO, J.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. Volatilización de N-NH₃ y producción de forraje con la aplicación otoñal de fertilizantes nitrogenados en avena.. Argentina. Balcarce. 2011. Revista. Resumen. Congreso. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; DURAND, J.L.; ERRECART, P.M.. Efecto del régimen hídrico sobre la nutrición nitrogenada en una pastura de festuca alta. Argentina. Balcarce. 2010. Revista. Resumen. Congreso. 33° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

ERRECART, P.M.; DURAND, J.L.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Soil fluxes to the roots and their relation with sward nitrogen nutrition.. Argentina. Tandil. 2010. Libro. Resumen. Workshop. An overview of research on pastoral-based systems. In the Southern part of South America. International Workshop. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ERRECART, P.M.; DURAND, J.L.. Efecto del régimen hídrico sobre la nutrición nitrogenada en una pastura de festuca alta. Argentina. Balcarce, Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Congreso. 33° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; ECHEVERRIA, H.E.. Recuperación estacional de nitrógeno según el abastecimiento de fósforo en pasturas de festuca. Argentina. Balcarce. 2009. Revista. Resumen. Congreso. 32° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; PERALTA, N.; ABBATE, P.E.. Trigo doble propósito: producción de grano y momento de la última cosecha de forraje.. Argentina. Balcarce. 2009. Revista. Resumen. Congreso. 32° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

BOSCH, J.; MARINO, M.A.; MACHUCA, M.; AGNUSDEI, M.G.. Acumulación otoño-invernal de forraje de agropiro según el momento de aplicación de nitrógeno. Argentina. Balcarce. 2008. Revista. Resumen. Congreso. 31° Congreso Argentino de Producción Animal.

MARINO, M.A.; ABBATE, P.E.; PERALTA, N.. Efecto de la defoliación sobre la acumulación de forraje y la producción de grano de trigo en Balcarce.. Argentina. Balcarce. 2008. Revista. Resumen. Congreso. 31° Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; LATTANZI, F.A.. Resources use efficiency in tall fescue and annual ryegrass pastures with different nitrogen nutrition (Humid Pampa, Argentina).. China. Guandong. 2008. Libro.

**Artículo Breve. Congreso. IGC/IRC Congress.. Chinese Grassland Society**

PACHECO, R.J.E.; MARINO, M.A.; ABBATE, P.E.. Producción forrajera de un trigo de alto rendimiento en grano vs. raigrás anual en Balcarce. Argentina. Balcarce. 2007. Revista. Resumen. Congreso. 30º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; WEST, A.; AGNUSDEI, M.G.; GIDONI, M.; VANETTI, M. . Manejo estacional del suministro de nitrógeno en festuca alta. 1. Acumulación de forraje.. Argentina. Balcarce. 2007. Revista. Resumen. Congreso. 30º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; WEST, A.; AGNUSDEI, M.G.; JORGENSEN, F,. Manejo estacional del suministro de nitrógeno en festuca alta. 2. Eficiencia de uso de recursos. Argentina. Balcarce. 2007. Revista. Resumen. Congreso. 30º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

COVACEVICH, F.; ECHEVERRIA, H.E.; BORRAJO, C.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. ESTABLECIMIENTO DE AGROPIRO Y FESTUCA EN EL SUDESTE BONAERENSE - ARGENTINA: EFECTO DE DOSIS Y FUENTE DE FOSFORO WHEATGRASS AND TALL FESCUE ESTABLISHMENT IN THE SOUTHEAST OF BUENOS AIRES PROVINCE ? ARGENTINA: EFFECT OF PHOSPHORUS LEVEL AND SOURCE. Perú. Lima. 2007. Revista. Artículo Completo. Congreso. XX Reunión Latinoamericana de Producción Animal XXX Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. PRODUCCIÓN DE FORRAJE DE RAIGRÁS ANUAL CON Y SIN FRACCIONAMIENTO DE LA FERTILIZACION NITROGENADA BAJO RESTRICCIÓN HIDRICA.. Argentina. Balcarce. 2006. Revista. Resumen. Congreso. 29º Congreso Argentino de Producción Animal.

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; FERNANDEZ GRECCO, R.C.. FERTILIZACION NITROGENADA DE RAIGRÁS ANUAL EN SIEMBRA CONVENCIONAL Y DIRECTA: ACUMULACION DE FORRAJE Y EFICIENCIA DE USO DEL NITRÓGENO CON DIFERENTE REGIMEN HÍDRICO.. Argentina. Balcarce. 2006. Revista. Resumen. Congreso. 29º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; FERNANDEZ GRECCO, R.C.; MARINO, M.A.. Producción otoñal de forraje en Avena sativa: método de siembra y fertilización nitrogenada.. Argentina. Balcarce. 2005. Revista. Resumen. Congreso. 28º Congreso Argentino de Producción Animal.

LATTANZI, F.A.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Dinámica de la acumulación de nitrógeno en función de la expansión foliar de raigrás anual.. Argentina. Balcarce. 2005. Revista. Resumen. Congreso. 28º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

FERNANDEZ GRECCO, R.C.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. Producción otoño-invernal y eficiencia de uso del nitrógeno de raigras anual: métodos de siembra y fertilización nitrogenada.. Argentina. Balcarce. 2004. Revista. Resumen. Congreso. 27º Congreso Argentino de Producción Animal.

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; VILLANUEVA, D.L.; FERNANDEZ GRECCO, R.C.. Producción invierno-primaveral de raigrás anual: métodos de siembra y fertilización nitrogenada.. Argentina. Balcarce. 2004. Revista. Resumen. Congreso. 27º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

VILLANUEVA, D.L.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; FERNANDEZ GRECCO, R.C.. Análisis del crecimiento invierno-primaveral de raigrás anual: métodos de siembra y fertilización nitrogenada.. Argentina. Balcarce. 2004. Revista. Resumen. Congreso. 27º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. Destinos del nitrógeno en agropiro alargado bajo diferentes intensidades de pastoreo durante otoño-invierno.. Argentina. Balcarce. 2004. Revista. Resumen. Congreso. 27º Congreso Argentino de Producción Animal.

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; FERNANDEZ GRECCO, R.C.; RODRIGUEZ LAHITTE, D.. Crecimiento otoño-invierno-primaveral de raigrás anual en diferentes fechas de siembra y niveles de fertilización nitrogenada.. Argentina. Balcarce. 2004. Revista. Resumen. Congreso. 27º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

GUTIERREZ, L.M.; ERRAZQUIN, M.E.; MARINO, M.A.; VIVIANI ROSSI, E.. SILAJE DE CEBADILLA CRIOLLA: EFECTO DEL NITRÓGENO Y ÁCIDO FÓRMICO SOBRE LA CALIDAD FERMENTATIVA.. Argentina. Balcarce. 2003. Revista. Resumen. Congreso. 26º Congreso Argentino de Producción Animal.

BERARDO, A.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. EFICIENCIA DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA INVIERNO-PRIMAVERAL EN PASTURAS DE CEBADILLA CRIOLLA Y RAIGRÁS ANUAL.. Argentina. Balcarce. 2003. Revista. Resumen. Congreso. 26º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.; AGNUSDEI, M.G.. ACUMULACIÓN OTOÑAL DE FORRAJE Y CAPTURA DE NITRÓGENO DE FESTUCA ALTA SEGÚN EL CONTENIDO DE FÓSFORO DE LA PASTURA. Argentina. Balcarce. 2003. Revista. Resumen. Congreso. 26º Congreso Argentino de Producción Animal.



PEREYRA, M.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; MALIANI, N.; ECHEVERRIA, H.E.. Crecimiento otoño-invernal de festuca bajo distinta disponibilidad de fósforo.. Argentina. Balcarce. 2003. Revista. Resumen. Congreso. 22º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

CASANELLO, M.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.. CRECIMIENTO INVERNO-PRIMAVERAL DE FESTUCA ALTA BAJO DIFERENTE AMBIENTE RADIATIVO. 2. Respuesta a la fertilización fosfatada.. Argentina. Balcarce. 2002. Revista. Resumen. Congreso. 25º Congreso Argentino de Producción Animal.

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.; CASANELLO, M.. CRECIMIENTO INVERNO-PRIMAVERAL DE FESTUCA ALTA BAJO DIFERENTE AMBIENTE RADIATIVO. 1. Condiciones nutricionales no limitantes.. Argentina. Balcarce. 2002. Revista. Resumen. Congreso. 25º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

VIVIANI ROSSI, E. ; GUTIERREZ, L.M.; ERRAZQUIN, M.E.; MARINO, M.A.. CEBADILLA CRIOLLA PARA SILAJE: EFECTO DE FERTILIZACIÓN Y CORTES SOBRE ALGUNOS ATRIBUTOS QUÍMICOS. Argentina. Balcarce. 2002. Revista. Resumen. Congreso. 25º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.; MALIANI, N.; ECHEVERRIA, H.E.; PEREYRA, M.. Crecimiento otoño-invernal de festuca bajo distinta disponibilidad de fósforo.. Argentina. Balcarce. 2001. Revista. Resumen. Congreso. 22º Congreso Argentino de Producción Animal.

MARINO, M.A.; BERARDO, A.; EHRT, S.. Respuesta de la alfalfa a la incorporación superficial y profunda de fósforo.. Argentina. Balcarce. 2001. Revista. Resumen. Congreso. 22º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

BORRAJO, C.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.; COVACEVICH, F.; ECHEVERRIA, H.E.. Establecimiento de agropiro y festuca en el sudeste bonaerense - Argentina: efecto de dosis y fuente de fósforo.. Uruguay. Montevideo. 2000. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

COVACEVICH, F.; ECHEVERRIA, H.E.; MARINO, M.A.. Crecimiento radical y colonización micorrítica a la implantación de agropiro y festuca en función de fuentes de fósforo.. Uruguay. Montevideo. 2000. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; GUTHEIM, C.; ROMERA, A.; MARINO, M.A.. Productividad animal de agropiro alargado durante el período primavera-estival, bajo pastoreo continuo de vaquillonas.. Uruguay. Montevideo. 2000. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal.

GARTÍA, G.; MARINO, M.A.; ROMERA, A.; AGNUSDEI, M.G.. Efecto de la asignación forrajera sobre la ganancia de peso de vaquillonas de recría y la utilización del forraje en pasturas dominada por agropiro, durante otoño - invierno.. Uruguay. Montevideo. 2000. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

LATTANZI, F.A.; CAMPO, S.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. Análisis del crecimiento invierno primaveral de Bromus catharticus y Lolium multiflorum.. Uruguay. Montevideo. 2000. Libro. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

LATTANZI, F.A.; MARINO, M.A.; BACCARO, K.. Crecimiento comparativo de cultivares de alfalfa con diferente grado de latencia invernal durante un rebrote invierno-primaveral.. Uruguay. Montevideo. 2000. Libro. Artículo Breve. Congreso. XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal - III Congreso Uruguayo de Producción Animal. Asociación Latinoamericana de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.; CANTARELLA, A.. CRECIMIENTO INVERNO-PRIMAVERAL DE AGROPIRO Y FESTUCA. 2. Dilución de fósforo en la biomasa aérea acumulada.. Argentina. Balcarce. 2000. Revista. Resumen. Congreso. 23º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ECHEVERRIA, H.E.; BORRAJO, C.; CANTARELLA, A.. CRECIMIENTO INVERNO-PRIMAVERAL DE AGROPIRO Y FESTUCA. 1. Efecto de la disponibilidad de fósforo.. Argentina. Balcarce. 2000. Revista. Resumen. Congreso. 23º Congreso Argentino de Producción Animal. Asociación Argentina de Producción Animal

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS NO PUBLICADOS:

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ERRECART, P.M.. Buenas prácticas de manejo de pasturas.. Argentina. Buenos Aires. 2013. Jornada. Pasturas 2013: Claves para producir más y mejor. INTA - FCA UNMdP

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.; ERRECART, P.M.. Buenas prácticas de manejo de pasturas. Pasturas 2012:



Hacia una ganadería competitiva y sustentable. Argentina. Mar del Plata. 2012. Jornada. Pasturas 2012: Hacia una ganadería competitiva y sustentable.. Instituto Nacional Tecnología Agropecuaria - FCA UNMdP

AGNUSDEI, M.G.; DI MARCO, O.N.; MARINO, M.A.; ERRECART, P.M.; INSUA, J.. Una mirada ecofisiológica para entender y manejar la producción, calidad y eficiencia de utilización del forraje.. Argentina. Pergamino. 2010. Jornada. XII Reunión Anual sobre Forrajeras. Pastura base festuca: Producción y manejo. Instituto Nacional Tecnología Agropecuaria

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. Requerimiento y manejo de fósforo y de nitrógeno en pasturas de alta producción. Argentina. Rosario. 2007. Seminario. Planteos Ganaderos en Siembra Directa.. AAPRESID

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. Requerimiento y manejo de fósforo y de nitrógeno en pasturas de alta producción. Argentina. Rosario. 2007. Congreso. Tercer Congreso Nacional de Conservación y Uso de Forrajes.

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Requerimientos nutricionales de pasturas en sistemas ganaderos sustentables. Argentina. Buenos Aires. 2006. Seminario. Forrajes 2006. Seminario Técnico. Technidea

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Algunos aspectos básicos para el manejo del nitrógeno en pasturas de la región pampeana. Argentina. Buenos Aires. 2004. Seminario. Forrajes 2004 - Seminario Técnico. Technidea

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Conceptos básicos para el manejo del nitrógeno en pasturas de la región pampeana.. Argentina. Rosario. 2004. Simposio. "Sistemas ganaderos en siembra directa. 1º Simposio Nacional". AAPRESID

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. Algunos conceptos básicos para el manejo nutricional de las pasturas. Argentina. Balcarce. 2004. Jornada. 2º Jornada Ganadera Balcarce. FCA UNMdP - EEA INTA Balcarce

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. Fertilización fosfatada de alfalfa en el sudeste bonaerense. Pasturas en Siembra Directa. Argentina. . 2000. Jornada. Jornadas de intercambio Técnico 2000. AAPRESID..

■ TESIS:

Universitario de grado. *Disponibilidad forrajera y entore anticipado de vaquillonas Aberdeen Angus (AA), media sangre Aberdeen Angus - Hereford (1/2 AA - 1/2 H) y tres cuartos Aberdeen Angus - un cuarto Hereford (3/4 AA - 1/4 H)*. Ingeniera Agrónoma. UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS. 1990. Español

Universitario de posgrado/maestría. *Efecto de la fertilización nitrogenada sobre el crecimiento inverno primaveral, la composición química y la calidad del forraje de Avena sativa y Lolium multiflorum Lam.*. Magister Scientiae. UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS. 1996. Español

■ DEMAS TIPOS DE PRODUCCION C-T:

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *Avances en planteos forrajeros. Siembra y manejo de agropiros*. Revista CREA - CRIA VACUNA. Español. Argentina. Ciudad Autonoma de Buenos Aires. 2015

MARINO, M.A.; DI MARCO, O.N.; CASTAÑO, J.; AGNUSDEI, M.G.. *Pasturas para una nueva ganadería*.. Revista Supercampo. Español. Argentina. 2013

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *La nutrición: un aliado de pasturas y verdeos*.. Revista CREA, Enero 2012, Número 375. Español. Argentina. 2012

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *Hacia las pasturas Top en ganadería*. Planteos Ganaderos 2012. Revista AAPRESID. Español. Argentina. 2012

CASTAÑO, J.; MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Pautas para una siembra óptima de agropiro*. Revista CREA, Marzo 2012, Número 377. Español. Argentina. 2012

AGNUSDEI, M.G.; CASTAÑO, J.; MARINO, M.A.. *Agropiro alargado. Recuperando a un viejo aliado? su implantación es clave*. Visión Rural. Año XVIII N° 86. Español. Argentina. Balcarce. 2011

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Nutrición de pasturas y verdeos. Decisiones efectivas*.. Rinde Sudeste. Año 6, Número 76. Español. Argentina. 2011

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Nutrición nitrogenada de verdeos y pasturas: manejo de alto impacto productivo*. Revista Fertilizar Año 5 Número 14. Español. Argentina. 2010

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. *El rol del fósforo en los sistemas ganaderos intensificados*.. Revista Fertilizar Año 5 Número 14. Español. Argentina. 2010

CASTAÑO, J.; AGNUSDEI, M.G.; DI MARCO, O.N.; MARINO, M.A.. *Una mirada ecofisiológica. Para entender y manejar la producción, calidad y eficiencia de utilización del forraje*.. Visión Rural. Año XVII N° 85. Español.



Argentina. Balcarce. 2010

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Impacto de la fertilización de recursos forrajeros en los sistemas productivos.. Planteos Ganaderos en Siembra Directa. Revista Técnica de AAPRESID. Español. Argentina. 2009*

MARINO, M.A.; BERARDO, A.. *¿Cómo satisfacer los requerimientos de fósforo y nitrógeno en pasturas de alta producción?. Revista Producir XXI. Español. Argentina. 2008*

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Impacto de la fertilización en sistemas de alta producción.. Producción de Leche - CREA.. Español. Argentina. 2008*

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *Balance de nutrientes en planteos ganaderos. Revista Producir XXI. Año 15 N° 184. Español. Argentina. 2007*

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Abastecimiento de fósforo y de nitrógeno en pasturas para una ganadería productiva y sustentable. Planteos ganaderos en siembra directa. Revista Técnica de la asociación Argentina de Productores en Siembra Directa.. Español. Argentina. 2005*

AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *Balance de nutrientes en planteos ganaderos. Márgenes Agropecuarios. Año 20 ? N° 240. Español. Argentina. 2005*

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Manejo de la fertilización en pasturas.. Márgenes Agropecuarios. Año 20 ? N° 241. Español. Argentina. 2005*

CHICATUN, N.; AGNUSDEI, M.G.; MARINO, M.A.. *Balance entre la fertilización nitrogenada y fosfatada. Revista Visión Rural, Año XI N°52. Español. Argentina. 2004*

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Fertilización nitrogenada y fosfatada en pasturas del sudeste bonaerense.. Agromercado Cuadernillo de Producción Animal N° 84. Español. Argentina. 2004*

MARINO, M.A.; AGNUSDEI, M.G.. *Momento oportuno para fertilizar pasturas.. Revista Visión Rural, Año X N° 47. Español. Argentina. 2003*

ECHEVERRIA, H.E.; MARINO, M.A.; CASSANELLO, M.; AGNUSDEI, M.G.. *Crecimiento de festuca y su respuesta a la fertilización fosfatada en distintos ambientes. Revista Visión Rural. Año X N° 46. Español. Argentina. 2002*

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. *Fertilización fosfatada de alfalfa en el sudeste bonaerense.. Revista Acción Rural. Español. Argentina. 2001*

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. *Fertilización fosfatada: Relación con la producción de forraje de pasturas consociadas y de alfalfa y con la disponibilidad de fósforo en los suelos del sudeste bonaerense. Acción Rural. Año 6 N° 30. Feb - Mar 2001. Español. Argentina. 2001*

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. *Fertilización fosfatada.. Revista Agromercado N°55. Marzo 2001. . Español. Argentina. 2001*

ECHEVERRIA, H.E.; MARINO, M.A.; CANTARELLA, A.. *Diagnóstico de la nutrición fosfatada de pasturas.. Revista Acción Rural. Español. Argentina. 2000*

MARINO, M.A.; LATTANZI, F.A.; CAMPO, S.. *Verdeos invernales en el Sudeste Bonaerense: Crecimiento inverno-primaveral bajo distintos niveles de nutrición nitrogenada. Acción Rural. Año 4 N° 25. Español. Argentina. Mar del Plata. 2000*

MARINO, M.A.; LATTANZI, F.A.; CAMPO, S.. *Fertilización nitrogenada en verdeos invernales. Revista Agromercado - Febrero, 1999. Cuadernillo N°XXX: 58-60. Español. Argentina. Buenos Aires. 1999*

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. *Fertilización fosfatada y nitrogenada en la producción de forraje. Artículo de divulgación en Revista Agromercado - Febrero, 1999. Cuadernillo N°XXX: 2-5. Español. Argentina. Buenos Aires. 1999*

LATTANZI, F.A.; CAMPO, S.; MARINO, M.A.. *Intensificación en verdeos de invierno.. Forrajes & granos Journal, Año 4, N° 44: 62-65. Español. Argentina. Buenos Aires. 1999*

BERARDO, A.; MARINO, M.A.. *Fertilización fosfatada de alfalfa en el sudeste bonaerense.. Informaciones Agronómicas del Cono Sur. N° 4:4-6. Español. Argentina. Buenos Aires. 1999*

ANDRADE, F.; MARINO, M.A.; LATTANZI, F.A.; ECHEVERRIA, H.E.; MAZZANTI, A.. *Efecto de la fertilización nitrogenada sobre el crecimiento y la calidad del forraje de avena y raigrás anual en el sudeste bonaerense.. Desarrollo tecnológico transferido. Español. Argentina. Balcarce. 1997*



OTROS ANTECEDENTES

■ MEMBRESÍAS EN ASOCIACIONES C-T Y/O PROFESIONALES:

Denominación de la asociación: **Asociación Argentina de Producción Animal**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**
Año inicio: **1988** Año finalización:

■ PARTICIPACION EN REDES TEMÁTICAS O INSTITUCIONALES:

Denominación de la asociación: **International Plant Nutrition Institute**
Alcance geográfico: **Internacional**
Objetivo de la red:
Generación de proyectos conjuntos de investigación, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Elaboración y transferencia de tecnología, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros, Realización de servicios técnicos especializados (asesoría y asistencia técnica)
Año inicio: **2000** Año finalización:
Descripción de la actividad:

Denominación de la asociación: **Fertilizar - Asociación civil**
Alcance geográfico: **Internacional**
Objetivo de la red:
Generación de proyectos conjuntos de investigación, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Elaboración y transferencia de tecnología, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros
Año inicio: **2000** Año finalización:
Descripción de la actividad:

■ PREMIOS:

Denominación del premio o distinción: **Premio Colombo y Magliano 75° aniversario. Por una Ganadería más Eficiente: Más producción de carne, menos riesgo y más flexibilidad en campos ganaderos de suelos bajos.**
Categoría:

Tipo premio o Alcance geográfico: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Nacional Año: **2014**
Institución otorgante:
COLOMBO Y MAGLIANO
Gran área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**
Área del conocimiento: **Ganadería**

Denominación del premio o distinción: **Premio INNOVA Balcarce 2014**
Categoría:
Tipo premio o Alcance geográfico: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Nacional Año: **2014**
Institución otorgante:
MUNICIPALIDAD DE BALCARCE
Gran área del conocimiento: **Producción Animal y Lechería**
Área del conocimiento: **Ganadería**



■ **PARTICIPACION U ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Nombre del evento: **Reunión Asesores Lecheros AACREA**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2015**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **37° Congreso Argentino de Producción Animal 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA XXXIX**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2014**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

Información adicional:

Marino, M.A. y Castaño, J. 2014. Producción de forraje de avena y cebada según el momento de utilización en el sudeste bonaerense.

Nombre del evento: **Jornada Producción de Pasturas. KWS.**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Brandsen**

Año: **2014**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
KWS

Información adicional:

Jornada Producción de Pasturas. KWS. Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo: Fertilización de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **Muestra Educativa Comercial y Agropecuaria EduCoAgro San José**

Tipo de evento: **Exposición**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Año: **2014**

Modo de participación:

Conferencista



Institución organizadora:

Institución
COLEGIO SAN JOSÉ

Información adicional:

Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **Jornada de Actualización Técnica Grupo CREA Este**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2014**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo: Fertilización de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **Jornada Técnica Grupo CREA Gral. Lamadrid. Proyecto Regional con Enfoque Territorial**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Lamadrid**

Año: **2014**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo: Fertilización de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **Pasturas 2013. Claves para Producir Más y Mejor.**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Ciudad Autonoma de Buenos Aires**

Año: **2013**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Nombre del evento: **Día Técnico con Clínica a Campo: Producción Intensiva de Carne de Calidad: Pasturas para**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Año: **2013**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS



Nombre del evento: **36° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Corrientes**

Año: **2013**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION ARGENTINA DE PRODUCCION ANIMAL

Información adicional:

Pereyra, M.E., Fontana, F.R., Marino, M.A. y Assuero, S.G. 2013. Emergencia en gramíneas perennes: temperaturas cardinales y tiempo térmico.

Nombre del evento: **Fertilidad 2013**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2013**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Información adicional:

Poster presentado: Producción forrajera con aplicación otoñal de fertilizantes nitrogenados en avena y en agropiro.

Nombre del evento: **XXIII Jornada de Producción Animal Sociedad Rural de Bolivar**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Bolivar**

Año: **2013**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD RURAL DE BOLIVAR

Información adicional:

Título de la presentación: Buenas Prácticas de Manejo: Fertilización de Pasturas y Verdeos

Nombre del evento: **Visita Módulo de Producción Intensiva de Carne.**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Año: **2013**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Visita CREA Gral. Lamadrid. Módulo de Producción Intensiva de Carne.

Nombre del evento: **Jornada Estudiantes UBA**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**



País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Año: **2013**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación: Mejoramiento de la receptividad forrajera

Nombre del evento: **Pasturas 2012. Hacia una Ganadería Competitiva y Sustentable.**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2012**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Nombre del evento: **XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2012**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION ARGENTINA DE LA CIENCIA DEL SUELO
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA

Información adicional:

Marino, M.A., Agnusdei, M.G., Peralta, N y Porta, G. 2012. Carbono y nitrógeno en suelos ganaderos según el manejo de la pastura

Nombre del evento: **II International Symposium on integrated crop-livestock systems**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Brasil**

Ciudad: **Porto Alegre**

Año: **2012**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL
INST.NATIONAL DE RECHERCHES AGRONOMIQUES

Información adicional:

Marino, M.A. Agnusdei, M.G. y Peralta, N. 2012. Soil carbon content under grasslands according to tall wheatgrass pasture management

Nombre del evento: **35° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2012**



Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCION ANIMAL

Información adicional:

Poster presentado: Volatilización de N-NH3 y acumulación de forraje con aplicación otoñal de fertilizantes nitrogenados en ambientes contrastantes.

Nombre del evento: **Jornada Técnica CREA Saladillo**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Saladillo**

Año: **2012**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición de pasturas y verdeos: un factor clave en planteos ganaderos

Nombre del evento: **Jornada Técnica La Nación Ganadera**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2012**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
DIARIO LA NACIÓN

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición de pasturas y verdeos: un factor clave en planteos ganaderos

Nombre del evento: **Jornada Técnica CREA Pila**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pila**

Año: **2012**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición de pasturas y verdeos: un factor clave en planteos ganaderos

Nombre del evento: **Taller Fertilización y uso de fertilizantes**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata, Prov. Buenos Aires**

Año: **2012**

Modo de participación:

Conferencista



Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición de pasturas y verdeos: un factor clave en planteos ganaderos

Nombre del evento: **Fertilidad 2011**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2011**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Nombre del evento: **XVIII Congreso AAPRESID**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
AAPRESID

Nombre del evento: **Jornada de Actualización: Producción Forrajera en Ambientes no Agrícolas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Marcos Juarez, Prov. Córdoba**

Año: **2011**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Fertilización de recursos forrajeros para aumentar la eficiencia del uso de recursos.

Nombre del evento: **Jornada de Actualización Técnica Lechería y Ganadería Intensiva en Producción de Carne**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil, Prov. Buenos Aires**

Año: **2011**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición de pasturas y verdeos: un factor clave en planteos ganaderos productivos y sustentables

Nombre del evento: **Jornada de Actualización Técnica. Ganadería: De vuelta al rodeo**

Tipo de evento: **Jornada**



Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tres Arroyos, Prov. Buenos Aires**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Nombre del evento: **XII Reunión Anual sobre Forrajes. Pasturas base festuca alta: Producción y manejo**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino, Prov. Buenos Aires**

Año: **2010**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Festuca Alta: una mirada ecofisiológica para entender y manejar la producción, calidad y eficiencia de utilización del forraje

Nombre del evento: **Seminario Centro de Estudiantes Fac. de Agronomía UNLP**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata, Prov. Buenos Aires**

Año: **2010**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral en verdeos y pasturas: manejos de alto impacto productivo

Nombre del evento: **Fertilidad 2009**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2009**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Nombre del evento: **Jornadas de Difusión sobre Pasturas 2009. Cámara de Semilleristas - Fertilizar**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución



Institución
CÁMARA DE SEMILLERISTAS
FERTILIZAR

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral de recursos forrajeros: impacto sobre la productividad y la sustentabilidad en sistemas ganaderos intensificados

Nombre del evento: **Jornada de Actualización Técnica en Producción Animal para profesionales. Fertilización**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Maipú, Prov. Buenos Aires**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral de recursos forrajeros: impacto sobre la productividad y la sustentabilidad en sistemas ganaderos intensificados

Nombre del evento: **Reunión Técnica de Actualización Sanidad en Bovinos y Nutrición mineral en verdeos y**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul, Pcia. de Buenos Aires**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
ACADEMIA NACIONAL DE AGRONOMÍA Y VETERINARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral en verdeos y pasturas: manejos de alto impacto productivo

Nombre del evento: **32° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Malargue, Mendoza**

Año: **2009**

Modo de participación:

Presentador de póster, Conferencista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral de recursos forrajeros: impacto sobre la productividad y la sustentabilidad de sistemas ganaderos intensificados

Nombre del evento: **Jornada para manejo del rodeo en época de sequía. GOT Salado Sur INTA**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Maipú, Prov. Buenos Aires**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:



Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación: Producción y utilización eficiente del pasto

Nombre del evento: **Multifunctional Grasslands in a Changing World. XXI IGC/ VIII IRC Congress.**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **China**

Ciudad: **Hohhot**

Año: **2008**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
CHINESE GRASSLAND SOCIETY
MONGOLIA AGRICULTURAL UNIVERSITY

Información adicional:

Agnusdei M.G., M.A. Marino, F.A. Lattanzi. 2008. Resources use efficiency in tall fescue and annual ryegrass pastures with different nitrogen nutrition (Humid Pampa, Argentina)

Nombre del evento: **Water stress and water use efficiency in crops and plant communities**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Nombre del evento: **Estado Actual y Futuro de la Ganadería y Cría Bovina**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul, Prov. Buenos Aires**

Año: **2008**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ACADEMIA NACIONAL DE AGRONOMIA Y VETERINARIA

Nombre del evento: **Reunión Técnica Trigo Doble Propósito**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Nombre del evento: **Jornada de Actualización en Pasturas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tres Arroyos, Prov. Buenos Aires**

Año: **2008**



Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **XX Reunión Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA) XXX Reunión**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Perú**

Ciudad: **Cuzco**

Año: **2007**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PRODUCCION ANIMAL
ASOCIACION PERUANA DE PRODUCCION ANIMAL

Información adicional:

Marino, M.A. y Agnusdei, M. 2007. Manejo estacional del suministro de nitrógeno en pasturas de Festuca arundinacea Schreb. (Sudeste bonaerense, Argentina): Crecimiento y eficiencia en el uso de recursos.

Nombre del evento: **Simposio de tecnología en fertilizantes**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION ARGENTINA DE LA CIENCIA DEL SUELO

Nombre del evento: **Fertilidad 2007**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Nombre del evento: **Jornada de Actualización CREA Mar y Sierras**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul, Pcia. de Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA



Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **Tercer Congreso Nacional de Conservación y Uso de Forrajes**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
PRODUCIR XXI

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **Jornada de Tambo: El pasto es nuestro negocio**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Chascomús, Prov. Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **12° Jornada Ganadera Benito Juarez 2007**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Benito Juarez, Prov. Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **Taller Interdisciplinario Profesional**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Trenque Lauquen, Prov. Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **Jornada de producción y manejo de pasturas y verdes**



Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **9 de Julio, Prov. Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Conceptos para el manejo de nutrientes en pasturas y verdes

Nombre del evento: **Primer Encuentro Red Raíces de Ecofisiología SECyt. Workshop Internacional: Eco**

Tipo de evento: **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2006**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
SECYT

Nombre del evento: **Jornada Técnica en Producción Animal Capacitación permanente como inversión rentable**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2006**

Modo de participación:

Panelista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Integrante del panel del Grupo Producción y Utilización de Pasturas

Nombre del evento: **Expo Chacra Ganadera**

Tipo de evento: **Exposición**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Año: **2006**

Modo de participación:

Panelista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Integrante del stand del Grupo Producción y Utilización de Pasturas de la Unidad Integrada Balcarce INTA-FCA UNMdP en el Sendero Ganadero.

Nombre del evento: **Forrajes 2006. Seminario Técnico**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2006**

Modo de participación:

Conferencista



Institución organizadora:

Institución
TECHNIDEA

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo de nutrientes en sistemas ganaderos intensificados

Nombre del evento: **Fertilidad 2005**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2005**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de especies forrajeras

Nombre del evento: **Expo Chacra Ganadera**

Tipo de evento: **Exposición**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Año: **2005**

Modo de participación:

Panelista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Integrante del stand del Grupo Producción y Utilización de Pasturas de la Unidad Integrada Balcarce INTA-FCA UNMdP en el Sendero de la Carne

Nombre del evento: **Jornada Técnica AAPRESID**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tres Arroyos, Prov. Buenos Aires**

Año: **2005**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AAPRESID

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de especies forrajeras

Nombre del evento: **27° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tandil, Prov. Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Panelista, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución



Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Información adicional:

Título de la presentación: Análisis del crecimiento inverno-primaveral de raigrás anual: métodos de siembra y fertilización nitrogenada

Nombre del evento: **Reunión Anual sobre Forrajeras Producción de pasto de calidad**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Pergamino, Prov. Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Nutrición mineral de especies forrajeras

Nombre del evento: **Jornada Técnica - Exposición Rural de Babio**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Babio, Prov. Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de especies forrajeras

Nombre del evento: **2º Jornada de Actualización Ganadera CECAB**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de especies forrajeras

Nombre del evento: **Jornada Técnica Ganadera**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Daireaux, Prov. Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA



Información adicional:

Título de la presentación: Manejo del rodeo de cría

Nombre del evento: **Jornada Ganadera CREA Mar y Sierras**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul, Prov.Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AACREA

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de pasturas y verdes

Nombre del evento: **Sistemas Ganaderos en Siembra Directa. 1º Simposio Nacional.**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
AAPRESID

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de pasturas y verdes

Nombre del evento: **Forrajes 2004. Seminario Técnico**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
TECHNIDEA

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo nutricional de pasturas y verdes

Nombre del evento: **Fertilidad 2003**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INTERNATIONAL PLANT NUTRITION INSTITUTE

Nombre del evento: **Jornada Técnica. Exposición Rural Gral. Madariaga**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**



País: **Argentina** Ciudad: **General Madariaga, Provincia de Buenos Aires** Año: **2003**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD RURAL DE GENERAL MADARIAGA

Información adicional:

Título de la presentación: Manejo de nutrientes en pasturas y verdeos

Nombre del evento: **Bases para el manejo del Pastoreo**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Lujan** Año: **2001**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION ARGENTINA DE PRODUCCION ANIMAL

Nombre del evento: **23° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Corrientes** Año: **2000**

Modo de participación:

Presentador de póster, Conferencista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACION ARGENTINA DE PRODUCCION ANIMAL

Nombre del evento: **II Jornada de actualización técnica en pasturas del sudeste bonaerense**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Balcarce, Prov. Buenos Aires** Año: **1996**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE

Información adicional:

Título de la presentación Fertilización de verdeos

Nombre del evento: **Taller sobre ecofisiología de pasturas pastoreadas**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Balcarce** Año: **1994**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE



Nombre del evento: **II Jornada de actualización técnica en pasturas del sudeste bonaerense**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Balcarce**

Año: **1994**

Modo de participación:

Conferencista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.BUENOS AIRES / ESTACION EXPTAL.AGROP.BALCARCE