



# Curriculum vitae

Apellido: FERNÁNDEZ

Nombre: OSVALDO NÉSTOR



### DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **FERNÁNDEZ**  
Nombre: **OSVALDO NÉSTOR**  
Cantidad hijos:  
Sexo: **MASCULINO** Estado civil:  
Nacionalidad: **argentina** Condición de nacionalidad: **Nativo**  
Documento tipo: **DNI** País emisor pasaporte:  
Número de documento : **7783254** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **20-07783254-9**  
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**

### DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS**  
Calle: **Ruta Nacional Nº 226 - km 73,5** N°: Piso: Depto/Ofi.  
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**  
Partido: **Balcarce** Localidad: **Balcarce**  
Código postal: **7620** Casilla postal: **276**  
Teléfono: **54-2266-43-9100-526** Teléfono celular:  
Fax: E-mail: **fernandez.osvaldo@inta.gob.ar**  
Web:

### EXPERTICIA EN CYT

Resumen:  
**Agroecología y manejo de pastizales naturales. Biología de Lotus tenuis. Bancos de semillas y dispersión.**  
Área actuación: **Otras Ciencias Agrícolas**  
**Otras Ciencias Agrícolas**  
Palabras clave español: **LOTUS, SEMILLAS, PROPÁGULOS, PLÁNTULAS, PASTIZALES**  
Palabras clave inglés: **LOTUS, SEEDS, DISPERSAL, SEEDLINGS, GRASSLANDS**

### FORMACION

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

Situación del nivel: **Completo**  
Fecha inicio: **03-1997** Fecha egreso: **10-1999**  
Denominación de la carrera: **Master en Educación Ambiental**  
Título: **Master**  
Número de resolución:  
Instituciones otorgantes del título:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**  
Título del trabajo final : **Educación ambiental en la** % de avance del trabajo final:  
Apellido del director/tutor: **Novo**  
Nombre del director/tutor: **María**  
Institución del director/tutor:



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA**

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: **Educación ambiental**  
 Información adicional:

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

Situación del nivel: **Completo**  
 Fecha inicio: **03-1969** Fecha egreso: **12-1974**  
 Denominación de la carrera: **Ingeniería Agronómica**  
 Obtención de título intermedio: **No**  
 Denominación del título intermedio:  
 Título: **Ingeniero Agrónomo**  
 Instituciones otorgantes del título:  
**UNIV.NAC.DE LA PLATA**  
 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: **Ciencias Agrarias**  
 Información

**CARGOS**

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

Fecha inicio: **01-1988** Hasta:  
 Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS**  
 Cargo: **Profesor asociado** 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 grado**

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	<b>Ecología de Poblaciones Vegetales (Posgrado UNLP)</b>	
	<b>Ecología (Grado)</b>	
	<b>Ecología y Manejo de Malezas (Posgrado)</b>	
	<b>Manejo Integrado de Malezas, Plagas y Enfermedades (Posgrado)</b>	

Fecha inicio: **01-1983** Hasta: **01-1988**  
 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
Ecología	

Fecha inicio: **01-1975**

Hasta: **01-1983**

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
Ecología	

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:**

Fecha inicio: **05/05/2008**

Fin: **05/05/2009**

Cargo: **Consejero**

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: **01/01/2006**

Fin: **31/12/2008**

Cargo: **Miembro Titular de la Comisión de Trabajos de**

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

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

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

Fecha inicio: **01/07/2003**

Fin:

Cargo: **Miembro Titular del Tribunal Académico**

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

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

Fecha inicio: **30/06/1998**

Fin:

Cargo: **Evaluador Becas de Iniciación y Perfeccionamiento**

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

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

Fecha inicio: **01/01/1997**

Fin: **30/06/1998**

Cargo: **Director del Departamento de Producción Vegetal,**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **De coordinación**

Institución:

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



---

Fecha inicio: **05/05/1992** Fin: **05/05/1996**  
Cargo: **Secretario de Investigación y Post-grado** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**  
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

---

Fecha inicio: **05/05/1990** Fin: **05/05/1992**  
Cargo: **Asambleísta (claustro docente)** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**  
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

---

Fecha inicio: **05/05/1990** Fin: **05/05/1992**  
Cargo: **Consejero** 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: **05/05/1984** Fin: **05/05/1988**  
Cargo: **Asambleísta (claustro docente)** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**  
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

---

Fecha inicio: **05/05/1984** Fin: **05/05/1988**  
Cargo: **Consejero** 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: **01-2011** Hasta:  
Año de categorización: **2011**  
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría II**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS**

■ **OTROS CARGOS:**

---

Fecha inicio: **01/06/2009** Fin:  
Cargo: **Director de Área de Post-Grado Ciencias de las Plantas y Recursos Naturales**  
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS**

---

Fecha inicio: **15/03/2008** Fin:  
Cargo: **Director del Grupo de Investigación Agroecología**  
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**  
Institución:  
**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA / FAC.DE CS.AGRARIAS**



**ANTECEDENTES**

■ **FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:**

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

Título o denominación del proyecto:

**Diagnóstico y dinámica de la incidencia de hongos endófitos transmitidos por semillas en gramíneas forrajeras de importancia agronómica**

Descripción del proyecto:

**Diagnóstico y dinámica de la incidencia de hongos endófitos transmitidos por semillas en gramíneas forrajeras de importancia agronómica**

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Forrajes**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **12-2014**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR 410/13**

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

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-2013**

Fecha fin: **12-2014**

Palabra clave: **ENDÓFITOS, GRAMÍNEAS, FORRAJERAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Hongos endófitos**

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

Título o denominación del proyecto:

**Calidad de semillas e incidencia de hongos endófitos Neotyphodium spp. en gramíneas de interés forrajero**

Descripción del proyecto:

**Calidad de semillas e incidencia de hongos endófitos Neotyphodium spp. en gramíneas de interés forrajero.**

Campo aplicación: **Produccion vegetal-Forrajes**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2011**

Fecha hasta: **12-2012**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR345/11**

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

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-2011**

Fecha fin: **12-2012**

Palabra clave: **SEMILLAS, ENDÓFITOS, NEOTYPHODIUM, FORRAJES**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Hongos endófitos**



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

Título o denominación del proyecto:

**Biología poblacional y manejo de Senecio selloi en pastizales de la Pampa deprimida**

Descripción del proyecto:

**Integrado al proyecto Bases ecológicas, sociales y tecnológicas para disminuir los conflictos entre actividades agropecuarias.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2012**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **PE No 292231**

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2012**

Palabra clave: **SENECIO SELLOI, PAMPA DEPRIMIDA, PASTIZALES**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Consecuencias de la invasión de leguminosas simbióticas sobre la estructura funcional y la productividad primaria de pastizales templados. Lotus tenuis en la Pampa Deprimida**

Descripción del proyecto:

**Consecuencias de la invasión de leguminosas simbióticas sobre la estructura funcional y la productividad primaria de pastizales templados. Lotus tenuis en la Pampa Deprimida**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2012**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR321/10**

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2012**

Palabra clave: **LEGUMINOSAS, PASTIZALES, LOTUS TENUIS, PAMPA DEPRIMIDA**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Incidencia de la asociación hongos endófitos-gramíneas de interés forrajero sobre la calidad, conservación y utilización de semillas en la región pampeana**



Descripción del proyecto:

**Incidencia de la asociación hongos endófitos-gramíneas de interés forrajero sobre la calidad, conservación y utilización de semillas en la región pampeana.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2009**

Fecha hasta: **12-2010**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR284/09**

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

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-2009** Fecha fin: **12-2010**

Palabra clave: **ENDÓFITOS, GRAMÍNEAS FORRAJERAS, SEMILLAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Hongos endófitos**

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

Título o denominación del proyecto:

**Detección e incidencia de la asociación endófitos-gramíneas de interés forrajero en la Región Pampeana**

Descripción del proyecto:

**Detección e incidencia de la asociación endófitos-gramíneas de interés forrajero en la Región Pampeana.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **17000.00**

Fecha desde: **01-2007**

Fecha hasta: **12-2008**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AGR229/07**

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

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-2007** Fecha fin: **12-2008**

Palabra clave: **ENDÓFITOS, GRAMÍNEAS, FORRAJES**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Hongos endófitos**

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

Título o denominación del proyecto:

**Producción de semillas y biomasa en cultivos de Lotus glaber (Syn. L.tenuis). Efectos de la estructura poblacional y la defoliación**

Descripción del proyecto:

**Producción de semillas y biomasa en cultivos de Lotus glaber (Syn. L.tenuis). Efectos de la estructura poblacional y la defoliación**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**





Moneda: **Pesos**

Monto total: **14000.00**

Fecha desde: **01-2007**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **-----**

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el

**01-2007**

Fecha fin:

**12-2009**

Palabra clave: **LOTUS GLABER, ESTRUCTURA POBLACIONAL**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Impacto de invasiones de especies de flora y fauna nativa y naturalizada**

Descripción del proyecto:

**Impacto de invasiones de especies de flora y fauna nativa y naturalizada.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6000.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **AERN 2623**

Nombre y apellido del director: **-----**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el

**01-2006**

Fecha fin:

**12-2009**

Palabra clave: **ESPECIES INVASORAS, FLORA NATURALIZADA, FAUNA NATURALIZADA**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Impacto de especies invasoras**

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

Título o denominación del proyecto:

**Calidad de semillas en pastizales y cultivos de la región pampeana**

Descripción del proyecto:

**Calidad de semillas en pastizales y cultivos de la región pampeana**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>



Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**  
 Tipo de proyecto:  
 Código identificación del proyecto: **AGR176/04**  
 Nombre y apellido del director: **-----**  
 Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**  
 Fecha de inicio de participación en el **01-2004** Fecha fin: **12-2006**  
 Palabra clave: **CALIDAD DE SEMILLAS, PASTIZALES, CULTIVOS**  
 Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Especialidad: **Manejo de pastizales**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**  
 Título o denominación del proyecto:  
**Complejidad espacial y servicios ecosistémicos en paisajes agrícola-ganaderos de la Cuenca Mar Chiquita**  
 Descripción del proyecto:  
**Complejidad espacial y servicios ecosistémicos en paisajes agrícola-ganaderos de la Cuenca Mar Chiquita.**  
 Campo aplicación: **Agropecuario**  
 Función desempeñada: **Investigador**  
 Moneda: **Pesos** Monto total: **0.00**  
 Fecha desde: **01-2004** Fecha hasta: **12-2007**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**  
 Tipo de proyecto:  
 Código identificación del proyecto:  
 Nombre y apellido del director: **-----**  
 Nombre y apellido del codirector:  
 Fecha de inicio de participación en el **01-2004** Fecha fin: **12-2007**  
 Palabra clave: **Complejidad espacial, Servicios ecosistémicos, Cuenca Mar Chiquita**  
 Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Especialidad: **Servicios ecosistémicos**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**  
 Título o denominación del proyecto:  
**Calidad de semillas en pastizales y cultivos de la región pampeana**  
 Descripción del proyecto:  
**Calidad de semillas en pastizales y cultivos de la región pampeana.**  
 Campo aplicación: **Produccion vegetal-Semillas**  
 Función desempeñada: **Co-director**  
 Moneda: **Pesos** Monto total: **0.00**  
 Fecha desde: **01-2004** Fecha hasta: **12-2006**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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



Código identificación del proyecto: **AGR 176/04**  
 Nombre y apellido del director: **Mabel Colabelli**  
 Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**  
 Fecha de inicio de participación en el **01-2004** Fecha fin: **12-2006**  
 Palabra clave: **CALIDAD DE SEMILLAS, PASTIZALES, CULTIVOS, REGIÓN PAMPEANA**  
 Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Especialidad: **Calidad de semillas**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**  
 Título o denominación del proyecto:  
**Complejidad espacial y servicios ecopsistémicos en paisajes agrícola-ganaderos de la Cuenca Mar Chiquita**  
 Descripción del proyecto:  
**Complejidad espacial y servicios ecopsistémicos en paisajes agrícola-ganaderos de la Cuenca Mar Chiquita.**

Campo aplicación: **Agropecuario**  
 Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto total: **0.00**  
 Fecha desde: **01-2004** Fecha hasta: **12-2007**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**  
 Tipo de proyecto:  
 Código identificación del proyecto:  
 Nombre y apellido del director: **-----**  
 Nombre y apellido del codirector:  
 Fecha de inicio de participación en el **01-2004** Fecha fin: **12-2007**  
 Palabra clave: **COMPLEJIDAD ESPACIAL, SERVICIOS ECOSISTÉMICOS, PAISAJES AGRÍCOLA GANADEROS,**  
 Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**  
 Especialidad: **Servicios ecosistémicos**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**  
 Título o denominación del proyecto:  
**Desarrollo de un producto diferenciado de Lotus glaber y simbiontes específicos**  
 Descripción del proyecto:  
**Desarrollo de un producto diferenciado de Lotus glaber y simbiontes específicos.**

Campo aplicación: **Agropecuario**  
 Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto total: **0.00**  
 Fecha desde: **01-2004** Fecha hasta: **12-2007**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**  
 Tipo de proyecto:  
 Código identificación del proyecto:  
 Nombre y apellido del director: **-----**



Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2004** Fecha fin: **12-2007**

Palabra clave: **LOTUS GLABER, SIMBIONTES**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Lotus glaber**

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

Título o denominación del proyecto:

**Invasiones de plantas diversidad y productividad de pastizales pampeanos**

Descripción del proyecto:

**Invasiones de plantas diversidad y productividad de pastizales pampeanos.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **26000.00**

Fecha desde: **01-2002**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA	Si	Si	50
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA	No	Si	50

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2002** Fecha fin: **12-2006**

Palabra clave: **PLANTAS INVASORAS, DIVERSIDAD, PRODUCTIVIDAD, PASTIZALES PAMPEANOS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Impacto de la fragmentación del paisaje en pajonales de paja colorada (Paspalum quadrifarium) de la Pampa Deprimida**

Descripción del proyecto:

**Impacto de la fragmentación del paisaje en pajonales de paja colorada (Paspalum quadrifarium) de la Pampa Deprimida.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **12000.00**

Fecha desde: **01-2000**

Fecha hasta: **12-2003**

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: **-----**

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-2000**

Fecha fin: **12-2003**



Palabra clave: **FRAGMENTACIÓN DEL PAISAJE, PAJA COLORADA, PASPALUM QUADRIFARIUM, PAMPA**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Bases para el desarrollo de modelos bioeconómicos de decisión para el manejo de malezas**

Descripción del proyecto:

**Bases para el desarrollo de modelos bioeconómicos de decisión para el manejo de malezas.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-2000**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **-----**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el

**01-1997**

Fecha fin:

**12-2000**

Palabra clave: **MODELOS BIOECONÓMICOS, MANEJO DE MALEZAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de malezas**

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

Título o denominación del proyecto:

**Dinámica clonal de Cynodon dactylon**

Descripción del proyecto:

**Dinámica clonal de Cynodon dactylon.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6000.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-2000**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el

**01-1997**

Fecha fin:

**12-2000**

Palabra clave: **DINAMICA CLONAL, CYNODON DACTYLON**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Pastizales**



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

Título o denominación del proyecto:

**Interacciones poblacionales en policulturas de cereales y pasturas**

Descripción del proyecto:

**Interacciones poblacionales en policulturas de cereales y pasturas.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **14500.00**

Fecha desde: **01-1996**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1996**

Fecha fin: **12-1998**

Palabra clave: **INTERACCIONES POBLACIONALES, POLICULTIVOS, CEREALES Y PASTURAS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Policultivos**

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

Título o denominación del proyecto:

**Ecología de pajonales de Paspalum quadrifarium. Impacto del fuego sobre la productividad, la biodiversidad y la estabilidad del sistema**

Descripción del proyecto:

**Ecología de pajonales de Paspalum quadrifarium. Impacto del fuego sobre la productividad, la biodiversidad y la estabilidad del sistema.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-1992**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **-----**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1992**

Fecha fin: **12-1998**

Palabra clave: **PAJONALES, PASPALUM QUADRIFARIUM, FUEGO, BIODIVERSIDAD, ESTABILIDAD**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Manejo integrado de Cynodon dactylon**

Descripción del proyecto:



**Manejo integrado de Cynodon dactylon**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6000.00**

Fecha desde: **01-1991**

Fecha hasta: **12-1996**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **-----**

Nombre y apellido del codirector: **FERNÁNDEZ OSVALDO NÉSTOR**

Fecha de inicio de participación en el **01-1991**

Fecha fin: **12-1996**

Palabra clave: **MANEJO INTEGRADO, CYNODON DACTYLON**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Pastizales**

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

Título o denominación del proyecto:

**Dinámica poblacional de Lotus tenuis en pasturas**

Descripción del proyecto:

**Dinámica poblacional de Lotus tenuis en pasturas.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Fecha desde: **01-1990**

Fecha hasta: **12-1993**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1990**

Fecha fin: **12-1993**

Palabra clave: **DINÁMICA POBLACIONAL, LOTUS TENUIS**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pasturas**

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

Título o denominación del proyecto:

**Competencia de Cynodon Dactylon en el cultivo de maíz**

Descripción del proyecto:

**Competencia de Cynodon Dactylon en el cultivo de maíz.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**



Moneda: **Pesos**

Monto total: **6500.00**

Fecha desde: **01-1990**

Fecha hasta: **12-1993**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1990**

Fecha fin: **12-1993**

Palabra clave: **COMPETENCIA, MAÍZ, CYNODON DACTYLON**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de malezas**

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

Título o denominación del proyecto:

**Demografía de Senecio madagascariensis**

Descripción del proyecto:

**Demografía de Senecio madagascariensis.**

Campo aplicación: **Agropecuario**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **4000.00**

Fecha desde: **01-1983**

Fecha hasta: **12-1989**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	
<b>CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>
<b>PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>50</b>

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **OSVALDO NÉSTOR FERNÁNDEZ**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1983**

Fecha fin: **12-1989**

Palabra clave: **SENECIO MADAGASCARIENSIS, DEMOGRAFÍA**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

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

Especialidad: **Manejo de pastizales**

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2011**

Año hasta: **2015**

Nombre/s: **Lucas R.**

Apellido/s: **Petigrosso**

Institución otorgante del título:

**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría**

Calificación obtenida: **Aprobado**

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





Año desde: **2010**

Año hasta: **2012**

Nombre/s: **M. M.**

Apellido/s: **Pereira**

Institución otorgante del título:

**UNIV.NAC.DE MAR DEL PLATA**

Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría**

Calificación obtenida: **Aprobado**

Función desempeñada: **Director o tutor**

#### ■ **BECAS:**

Fecha inicio: **12-1981**

Fin: **03-1983**

Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**

Denominación de la beca:

**CONICET**

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:

**CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS**

Nombre del Director: **John Lander**

Apellido del Director: **Harper**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No**

Descripción:

**Biología de Poblaciones de Plantas.**

**Lugar de trabajo: Dic-81 a Jul. 82, University College North Wales (RU); julio 82 a dic. 82; Instituto de Biología (UNAM, México); dic.82 a marzo 1983 (Dep. of Biology, University of Arizona (USA)).**

**Directores: John L. Harper (UCNW); José Sarukhan (IB-UNAM); Lawrence Venable (University of Arizona, USA).**

## PRODUCCION CIENTIFICA

#### ■ **ARTICULOS:**

**PETIGROSSO, LUCAS R.; COLABELLI, MABEL N.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; CASTAÑO, J. A.; ASSUERO, SILVIA G.. Revisión: Asociación festuca alta?hongo endófito asexual: implicancias agronómicas y ecológicas. *RIA.*: INTA. 2015 vol. n°. p - . issn 0325-8718.**

**PETIGROSSO, LUCAS R.; COLABELLI, MABEL N.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; CASTAÑO, J. A.. El avance de Festuca tóxica. *Visión Rural*. Balcarce: Grupo de Trabajo de Extensión y Experimentación Adaptativa, Estación Experimental Agropecuaria Balcarce. 2014 vol.21 n°103. p15 - 17. issn 0328-7009.**

**PETIGROSSO, LUCAS R.; COLABELLI, MABEL N.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; ISPIZÚA, VERÓNICA; CENDOYA, M. G.. Incidence of the endophyte fungus Neotyphodium coenophialum in pastures of tall fescue differing in age and soil characteristics. *AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH*: ACADEMIC JOURNALS. 2013 vol.8 n°22. p2655 - 2662. issn 1991-637X.**

**VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Lotus tenuis Seedling Establishment and Biomass Production in Flooding Pampa Grasslands (Buenos Aires, Argentina). *CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH*: INST INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS. 2011 vol.71 n°1. p96 - 103. issn 0718-5820.**

**VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Cattle dung as vector of spreading seeds of exotic species in the Flooding Pampa grasslands (Buenos Aires), Argentina. *ANNALES BOTANICI FENNICI*. Helsinki: FINNISH ZOOLOGICAL BOTANICAL PUBLISHING BOARD. 2010 vol.47 n°1. p14 - 22. issn 0003-3847.**

**VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Impact of ryegrass promotion practice on Lotus tenuis seed bank and plant density. *Lotus Newsletter*: INIA Uruguay. 2009 vol.39 n°1. p1 - 6. issn 1510-7809.**

**VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Seedling emergence and biomass production of Lotus tenuis sown at different densities in a grassland of the Flooding Pampa. *Lotus Newsletter*: INIA Uruguay.**



2008 vol.38 n°2. p75 - 77. issn 1510-7809.

FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; VIGNOLIO, OSVALDO R.; CAMBARERI, GUSTAVO S.. Persistence of *Lotus tenuis* under beef cattle grazing in a humid mesophytic grassland of the Flooding Pampa. *Lotus Newsletter*: INIA Uruguay. 2008 vol.38 n°2. p81 - 83. issn 1510-7809.

CAMBARERI, GUSTAVO S.; MACEIRA, NÉSTOR O.; VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; OTONDO, J.; LUCESOLI, R.. Using the method of Eberhart and Russell to estimate productive adaptability and stability for three cultivars of *Lotus tenuis* on restrictive environments of the Flooding Pampas. *Lotus Newsletter*: INIA Uruguay. 2008 vol.38 n°2. p89 - 91. issn 1510-7809.

FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Malezas resistentes a herbicidas: manejo del riesgo: vale más prevenir que curar. *Visión Rural*. Balcarce: Grupo de Trabajo de Extensión y Experimentación Adaptativa, Estación Experimental Agropecuaria Balcarce. 2008 vol.15 n°73. p26 - 29. issn 0328-7009.

FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; VIGNOLIO, OSVALDO R.; MACEIRA, NÉSTOR O.; CAMBARERI, GUSTAVO S.. Contribution of *Lotus tenuis* to the ecological services of grasslands under different productive scenarios of the Flooding Pampa, Argentina. *Lotus Newsletter*: INIA Uruguay. 2007 vol.37 n°1. p37 - 37. issn 1510-7809.

VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Dispersión de semillas en heces de liebre (*Lepus europaeus*) en pastizales de la Pampa Deprimida. Comunicación. *Revista Argentina de Producción Animal*: Asociación Argentina de Producción Animal. 2006 vol.26 n°1. p31 - 38. issn 0326-0550. eissn 2314-324X

#### ■ PARTES DE LIBRO:

FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; LEGUIZAMÓN, EDUARDO S.; ACCIARESI, HORACIO A.; FERNÁNDEZ, OSVALDO A.; FERNÁNDEZ, OSVALDO A.; LEGUIZAMÓN, EDUARDO S.; ACCIARESI, HORACIO A.. *El Manejo Integrado de Malezas*. Malezas e invasoras de la Argentina. Bahía Blanca: EDIUNS. 2014. p200 - 250. isbn 978-987-1907-70-0

ACCIARESI, HORACIO A.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.; LEGUIZAMÓN, EDUARDO S.; FERNÁNDEZ, OSVALDO A.; LEGUIZAMÓN, EDUARDO S.; ACCIARESI, HORACIO A.. *Alternativas al uso de herbicidas para el manejo de malezas*. Malezas e invasoras de la Argentina. Bahía Blanca: EDIUNS. 2014. p150 - 180. isbn 978-987-1907-70-0

#### ■ LIBROS:

CAMBARERI, GUSTAVO S.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. *Lotus tenuis: un recurso forrajero estratégico para la ganadería de la Pampa Deprimida*. : INTA. 2012. pag.48. isbn 978-987-679-133-5

#### ■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

ALONSO, SARA; AGNUSDEI, MÓNICA; PEREIRA, M: M.; VIGNOLIO, OSVALDO R.; FERNÁNDEZ, OSVALDO N.. Efectos de interacción de la historia de uso y la duración de la inundación primaveral sobre la estructura del banco de propágulos. Cuba. La Habana. 2013. Libro. Artículo Completo. Otro. XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA). Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)