

CURRÍCULUM DEL DOCENTE

Programa de Incentivos

C.C.I.: **0700F747**

Revisión: **7**

1. Datos personales

Apellidos: Larcher

Nombres: Ledda Inés

Sexo: Femenino

CUIL: 27-17281556-7

Fecha de nacimiento: 14/05/1965

Calle: Avenida Belgrano Sud

Número: 1927 **Piso:** -

Departamento: -

Localidad: Santiago del Estero

Código postal: G4200ABG

Provincia: Santiago del Estero

Teléfono: (385)156971570

Correo electrónico: llarcher@unse.edu.ar

Comisión de categorización solicitada: Ingeniería

Tiene categoría en el Programa de Incentivos

Categoría obtenida en la última categorización: Categoría 3

Año de categorización: 2004

Categoría solicitada: Categoría 2

Universidad en la que solicita categoría: Universidad Nacional de Santiago del Estero

2. Formación académica

2.1. Nivel universitario de grado.

Título	Universidad	Unidad académica	Año	Ciudad	País	Área de conocimiento	Acreditación en la CONEAU
--------	-------------	------------------	-----	--------	------	----------------------	---------------------------

Ingeniera en Computación	Universidad Católica de Santiago del Estero	Facultad de Matemática Aplicada	1995	Santiago del Estero	Argentina	Sistemas de Información, Programas	No corresponde
Programador Universitario	Universidad Católica de Santiago del Estero	Facultad de Matemática Aplicada	1988	Santiago del Estero	Argentina	Inteligencia Artificial, Robótica	No corresponde

2.2. Doctorados.

Título	Universidad	Unidad académica	Año de aprobación de la tesis	Ciudad	País	Área de conocimiento	Acreditación en la CONEAU
--------	-------------	------------------	-------------------------------	--------	------	----------------------	---------------------------

2.3. Maestrías.

Título	Universidad	Unidad académica	Año de aprobación de la tesis	Ciudad	País	Área de conocimiento	Acreditación en la CONEAU
Maestría en Educación Psicoinformática	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	2002	Buenos Aires	Argentina	Didáctica (Ciencias De No La Enseñanza)	No

2.4. Especializaciones.

Título	Universidad	Unidad académica	Año	Ciudad	País	Área de conocimiento	Acreditación en la CONEAU
--------	-------------	------------------	-----	--------	------	----------------------	---------------------------

2.5. Cursos aprobados de posgrado.

Curso	Universidad	Unidad académica	Año	Carga horaria	País	Área de conocimiento	Acreditación en la CONEAU
Taller de integración y desarrollo	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	2002	704	Argentina	Técnicas Educativas	No corresponde

Didáctica de la Ciencia	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	1998	96	Argentina	Didáctica (Ciencias De La Enseñanza)	No corresponde
Computación III	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	1998	96	Argentina	Medios Educativos	No corresponde
Computación II	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	1997	192	Argentina	Medios Educativos	No corresponde
Computación I	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	FAculatad de Ciencias Sociales	1997	192	Argentina	Medios Educativos	No corresponde
Psiquismo	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	1997	96	Argentina	Pedagogía	No corresponde
Modelo Educativo	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	Facultad de Ciencias Sociales	1997	96	Argentina	Técnicas Educativas	No corresponde

3. Docencia

auxiliar docente de 1a

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en Computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2005 **Fecha de finalización:** 08/09/2005

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Ayudante de Primera Categoría Interino

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en Computación

Asignatura: Tópicos Especiales en Ciencias de la Computación

Fecha de Inicio: 01/08/1994 **Fecha de finalización:** 31/12/1994

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Ad honorem

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 11/08/1994 **Fecha de finalización:** 31/12/1994

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/1995 **Fecha de finalización:** 31/12/1995

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en Computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/1996 **Fecha de finalización:** 31/12/1996

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/1997 **Fecha de finalización:** 31/12/1997

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/1998 **Fecha de finalización:** 31/12/1998

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/1999 **Fecha de finalización:** 31/12/1999

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2000 **Fecha de finalización:** 31/12/2000

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2001 **Fecha de finalización:** 31/12/2001

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2002 **Fecha de finalización:** 31/12/2002

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2003 **Fecha de finalización:** 31/12/2003

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2004 **Fecha de finalización:** 31/12/2004

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Designación: Rentado

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Institución: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

Asignatura: Inteligencia Artificial

Fecha de Inicio: 01/08/2005 **Fecha de finalización:** 08/09/2005

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

País: Argentina

Dedicación: SI

Condición de la designación: Contratado

Acreditación en la CONEAU: No

Designación: Rentado

JTP

Institución: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Carrera: Ingeniería agronómica

Asignatura: computación para ingeniería agronómica

Fecha de Inicio: 08/06/1993 **Fecha de finalización:** 20/03/2007

Área de conocimiento: Ofimática

País: Argentina

Dedicación: Ex

Condición de la designación: Concursado

Acreditación en la CONEAU: Sí

Designación: Ad honorem

JTP Ordinario o Regular

Institución: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Carrera: ingeniería en alimentos

Asignatura: computación para ingeniería en alimentos

Fecha de Inicio: 08/06/1993 **Fecha de finalización:** 20/03/2007

Área de conocimiento: Ofimática

País: Argentina

Dedicación: Ex

Condición de la designación: Concursado

Acreditación en la CONEAU: Sí

Designación: Rentado

Institución: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Carrera: profesorado y licenciatura en química

Asignatura: computación para profesorado y licenciatura en química

Fecha de Inicio: 08/06/1993 **Fecha de finalización:** 20/03/2007

Área de conocimiento: Ofimática

País: Argentina

Dedicación: Ex

Condición de la designación: Concursado

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Designación: Ad honorem

4. Actividad y producción en docencia

4.1. Libros publicados.

4.2. Capítulos de libros.

4.3. Innovación pedagógica.

a) Publicaciones con referato.

b) Publicaciones sin referato.

c) Presentaciones a congresos y otros eventos.

d) Otra actividad de innovación pedagógica con aprobación institucional.

Título: Desarrollo de applets en java para presentación del concepto de interferencia y difracción. Disponible en

Autores: Cattaneo, Carlos; Larcher, Ledda

Institución que la aplica: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución promotora: Universidad Tecnológica Nacional

País: Argentina

Año: 2007

Área de conocimiento: Aplicada

Título: Organización de los contenidos mínimos para el examen de suficiencia en Informática I, de las carreras de posgrado Maestría y Doctorado en Ciencias de los

Autores: Larcher, Ledda

Institución que la aplica: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución promotora: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

País: Argentina

Año: 2003

Área de conocimiento: Sistemas de Información, Programas

Título: Desarrollo de un software multimedia para apoyo en la asignatura Agrometeorología

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, Ana C.

Institución que la aplica: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución promotora: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

País: Argentina

Año: 2003

Área de conocimiento: Medios Educativos

Título: Desarrollo de software multimedia para asistir en la adquisición de destrezas en el uso del mouse

Autores: Larcher, Ledda

Institución que la aplica: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución promotora: Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2001

Área de conocimiento: Medios Educativos

Título: Desarrollo de software multimedia para asistir en la enseñanza de la historia de la Física, concepto de presión.

Autores: Larcher, Ledda; Bianchi, Vilma

Institución que la aplica: Universidad Nacional de Lomas de Zamora

Institución promotora:

País: Argentina

Año: 1997

Área de conocimiento: Medios Educativos

4.4. Material didáctico sistematizado.

Título: material para el desarrollo de la cátedra Computación para Ingeniería en Alimentos

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2007

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):** via e-mail

Año de inicio de vigencia: 2007

Año de finalización de vigencia: 2009

Ámbito de aplicación: Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Computación

Título: Introducción al MS Access 2000

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Curso Introducción al MS Excel 2000 (ejercicios)

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática; resolución de problemas

Título: Introducción al MS Access 2000 (ejercicios)

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: (guía de autoestudio y ejercicios) Introducción al MS Excel 2000

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Curso Introducción al MS Word 2000 (guía de autoestudio)

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):** via e-mail

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/document/apuntes/inforaplic>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Excel 2000

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2006

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):** via e-mail

Año de inicio de vigencia: 2006 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/alum.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Animaciones usando Flash MX. (apuntes y ejercicios)

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2005

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2005 **Año de finalización de vigencia:** 2005 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Diseño de material multimedial para la enseñanza

Título: Manejo de presentaciones usando PowerPoint 2000 (apuntes y ejercicios)

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2005

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2005 **Año de finalización de vigencia:** 2005 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática - Diseño de material educativo

Título: Introducción al MS Excel 2000

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2004

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2004 **Año de finalización de vigencia:** 2006 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Access 2000

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2004

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2004 **Año de finalización de vigencia:** 2006 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: (apuntes y ejercicios) distribuidos por la web, para el examen de suficiencia en Computación I de la Maestría y doctorado en Ciencias de los Alimentos, en el uso de MS Windows, MS Word, MS Excel, MS

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2003

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):** distribución via e-mail

Año de inicio de vigencia: 2003 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Imagen digital

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2003

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2003 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: (guía de autoestudio) Introducción al MS Windows 2000

Autores: Larcher, Ledda; Santillán, A. C.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2003

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2003 **Año de finalización de vigencia:** 2009 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/document/apW2k.pdf>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: MS Access

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2008 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/admi.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: MS Outlook

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2008 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/admi.html>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. Uso de MS Power Point

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. “Uso de firewalls personales”

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. Uso de Internet. “Cómo prevenir y reparar daños producidos por virus”

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. “Uso de ICQ”

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. Manual resumido MS Power Point.

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación II. Uso de Internet y búsquedas en la red de redes.

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2002

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2002 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación I. Uso del procesador de textos MS Word 97.

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2001

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2001 **Año de finalización de vigencia:** 2002 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Computación I. Introducción a la Informática

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: UNSE, Programa Educativo de Adultos Mayores

País: Argentina

Año: 2001

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2001 **Año de finalización de vigencia:** 2002 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Windows 98

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2000

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2000 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/document/apW98.pdf>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción a la Informática

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2000

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2000 **Año de finalización de vigencia:** 2003 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/document/introduc.pdf>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Word 97

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2000

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2000 **Año de finalización de vigencia:** 3000 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Excel 97

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2000

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2000 **Año de finalización de vigencia:** 2004 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al uso de Copernic

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 2000

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):** transmision via email

Año de inicio de vigencia: 2000 **Año de finalización de vigencia:** 2002 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL):

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción a la Informática y MS Windows 95

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1998

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1998 **Año de finalización de vigencia:** 2000 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://faa.unse.edu.ar/document/APW95.pdf>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Internet & E-mail

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1998

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1998 **Año de finalización de vigencia:** 2000 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): <http://>

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Administración de Proyectos usando Harvard Project Manager

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1997

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1997 **Año de finalización de vigencia:** 1998 **Ámbito de aplicación:** Extranjera

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Evaluación de Software Educativo – Toolbook

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Instituto de Estudios Superiores Mater Dei

País: Argentina

Año: 1997

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1997 **Año de finalización de vigencia:** 1999 **Ámbito de aplicación:** Provincial

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Medios Educativos

Título: instructivo para uso del software de mensajería electrónica Pegasus.

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1996

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1996 **Año de finalización de vigencia:** 1998 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción a la planilla electrónica de cálculos MS Excel

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1996

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1996 **Año de finalización de vigencia:** 2000 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS Fox Pro

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1995

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1995 **Año de finalización de vigencia:** 1996 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al procesador de textos Lotus Ami Pro

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1994

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 2009 **Año de finalización de vigencia:** 1995 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción a la planilla electrónica de cálculos Borland Quattro Pro

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1994

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1994 **Año de finalización de vigencia:** 1996 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Informática Aplicada a la Tecnología de Alimentos: Introducción al lenguaje de programación C

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1994

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1994 **Año de finalización de vigencia:** 1996 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Algoritmos

Título: Introducción al MS Windows

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1993

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1993 **Año de finalización de vigencia:** 1995 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

Título: Introducción al MS DOS

Autores: Larcher, Ledda

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

País: Argentina

Año: 1993

Soporte o medio: Internet Página Web Papel Radio TV Otro **Otro (especificar):**

Año de inicio de vigencia: 1993 **Año de finalización de vigencia:** 1995 **Ámbito de aplicación:** Nacional

Página Web (URL): http://

Propósito u objetivo:

Área de conocimiento: Ofimática

4.5. Docencia en carreras de posgrado.

Institución: Instituto de Estudios Superiores Mater Dei

Unidad académica: -

Carrera: Especialización en Informática Educativa para docentes (especialidad Informática Educativa)

Nivel de posgrado: Especialización **País:** Argentina

Asignatura: seminario Evaluación de Software Educativo: su aplicación en el aula

Cargo: Profesor Titular Ordinario o Regular **Dedicación:** SI

Fecha de Inicio: 01/03/1997 **Fecha de finalización:** 30/06/1997 **Área de conocimiento:** Multimedia

Designación: Rentado **Condición de la designación:** Contratado **Acreditación en la CONEAU:** No corresponde

Institución: Instituto de Estudios Superiores Mater Dei

Unidad académica: -

Carrera: Especialización en Informática Educativa para docentes (especialidad Informática Educativa)

Nivel de posgrado: Especialización **País:** Argentina

Asignatura: Nuevas Tecnologías y su Proyección Educativa

Cargo: Profesor Titular Ordinario o Regular **Dedicación:** SI

Fecha de Inicio: 01/03/1998 **Fecha de finalización:** 30/06/1998 **Área de conocimiento:** Multimedia

Designación: Rentado **Condición de la designación:** Contratado **Acreditación en la CONEAU:** No corresponde

4.6. Otra docencia en posgrado.

4.7. Integrante de tribunales de concursos docentes.

Cátedra: Introducción a la Computación

Profesor titular:

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Humanidades, Ciencias Sociales y de la Salud

País: Argentina

Carrera: licenciatura en administración y contador público. Res. CD FHCSyS N° 117/07

Área de conocimiento: Sistemas de Información, Programas

4.8. Integrante de tribunales de tesis de posgrado.

4.9. Dirección de tesis de grado o trabajos finales de carrera.

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías

Carrera: Licenciado en Sistemas

País: Argentina

Denominación del trabajo: Sistema de información para la valoración del riesgo en créditos utilizando redes neuronales artificiales

Nombre del tesista: Claudia Elisa Herrera

Año de inicio: 2008

Año de finalización: 2009

Área de conocimiento: Computación cognitiva

Universidad: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías

Carrera: Licenciatura en Sistemas

País: Argentina

Denominación del trabajo: Sistema de información para la valoración del riesgo en créditos utilizando redes neuronales artificiales

Nombre del tesista: Mariela Yolina Lescano

Año de inicio: 2008

Año de finalización: 2009

Área de conocimiento: Computación cognitiva

Universidad: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en Computación

País: Argentina

Denominación del trabajo: Inteligencia Artificial aplicada a Nutrición

Nombre del tesista: Armando Moretti

Año de inicio: 1999

Año de finalización: 2000

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Universidad: Universidad Católica de Santiago del Estero

Unidad académica: Facultad de Matemática Aplicada

Carrera: Ingeniería en computación

País: Argentina

Denominación del trabajo: Herramienta para el cálculo de la capacidad de intersección semaforizada

Nombre del tesista: Mercedes Elena Peláez de Olmedo

Año de inicio: 1997

Año de finalización: 1998

Área de conocimiento: Simulación de sistemas

4.10. Dirección de pasantes.

4.11. Integrante de comisiones evaluadoras en organismos de acreditación y/o evaluación docente.

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Año de inicio: 2007

Año de finalización: 3000

Objeto de la evaluación: Representante del CCA por la FAyA

Tipo de participación: Dirección

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Año de inicio: 2008

Año de finalización: 2009

Objeto de la evaluación: Representante técnico de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias ante la CONEAU durante el proceso de acreditación de carreras para la carrera de Ingeniería en Alimentos (2ª fase)

Tipo de participación: Organización y coordinación

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Año de inicio: 2008 **Año de finalización:** 2009

Objeto de la evaluación: Representante técnico de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias ante la CONEAU durante el proceso de acreditación de carreras para la carrera de Ingeniería agronómica, segunda fase.

Tipo de participación: Organización y coordinación

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Año de inicio: 2004 **Año de finalización:** 2005

Objeto de la evaluación: Representante técnico de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias ante la CONEAU durante el proceso de acreditación de carreras para la carrera de Ingeniería agronómica, primera fase.

Tipo de participación: Organización y coordinación

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Año de inicio: 2002 **Año de finalización:** 2003

Objeto de la evaluación: Representante técnico de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias ante la CONEAU durante el proceso de acreditación de carreras para la carrera de Ingeniería en Alimentos

Tipo de participación: Organización y coordinación

5. Investigación científica o artística o desarrollo tecnológico acreditado

5.1. Programas dirigidos o codirigidos.

5.2. Proyectos dirigidos acreditados.

Proyecto: Aplicación de autómatas celulares a la simulación de crecimiento de bacterias **Código:** 23/A109 **Año de inicio:** 2008 **Año de finalización:** 2010

Institución acreditadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero **País:** Argentina

Institución financiadora: CICYT-UNSE **Monto obtenido:** \$ 4.810,00 **País:** Argentina

Institución de ejecución: Facultad de Agronomía y Agroindustrias, UNSE **Tipo de investigación:** Aplicada **País:** Argentina

Nombre del codirector: Carlos A. Cattaneo **Fecha de inicio de la participación:** 01/01/2008 **Fecha de finalización de la participación:** 31/12/2010

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero **Ámbito de aplicación:** Nacional

Entidad de segundo nivel: **Área de conocimiento:** Métodos Numéricos y Computación

Proyecto: Modelado de crecimiento anormal de grano en sistemas bifásicos utilizando métodos de Monte Carlo y autómatas celulares **Código:** 23/A108 **Año de inicio:** 2008 **Año de finalización:** 2010

Institución acreditadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero **País:** Argentina

Institución financiadora: CICYT-UNSE **Monto obtenido:** \$ 4.810,00 **País:** Argentina

Institución de ejecución: Facultad de Agronomía y Agroindustrias **Tipo de investigación:** Aplicada **País:** Argentina

Nombre del codirector: Carlos A. Cattaneo **Fecha de inicio de la participación:** 01/01/2008 **Fecha de finalización de la participación:** 31/12/2010

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero **Ámbito de aplicación:** Nacional

Entidad de segundo nivel: **Área de conocimiento:** Métodos Numéricos y Computación

Proyecto:	Simulación de crecimiento de microorganismos aplicando método de Monte Carlo	Código:	23/A090	Año de inicio:	2005	Año de finalización:	2007
Institución acreditadora:	Universidad Nacional de Santiago del Estero	País:	Argentina				
Institución financiadora:	CICYT-UNSE	Monto obtenido:	\$ 4.800,00	País:	Argentina		
Institución de ejecución:	Facultad de Agronomía y Agroindustrias	Tipo de investigación:	Aplicada	País:	Argentina		
Nombre del codirector:	Carlos A. Cattaneo	Fecha de inicio de la participación:	01/01/2005	Fecha de finalización de la participación:	31/12/2007		
Entidad de primer nivel:	Universidad Nacional de Santiago del Estero	Ámbito de aplicación:	Nacional				
Entidad de segundo nivel:		Área de conocimiento:	Métodos Numéricos y Computación				

5.3. Proyectos coordinados o codirigidos acreditados.

5.4. Integrante (con más de tres años de antigüedad) de proyectos acreditados.

Proyecto: Relaciones de estrategias alimentarias en herbívoros silvestres y domésticos en el semiárido

Código: 23/A054 **Año de inicio:** 2002 **Año de finalización:** 2004

Fecha de inicio de la participación: 01/01/2002 **Fecha de finalización de la participación:** 31/12/2004

Institución acreditadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución financiadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución de ejecución: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Nombre del director: Claudia A. M. Degano

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Monto obtenido: \$ 0,00 **País:** Argentina

Tipo de investigación: Aplicada **País:** Argentina

Nombre del codirector:

Ámbito de aplicación: Nacional

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

5.5. Integrante (con uno a tres años de antigüedad) de proyectos acreditados.

Proyecto: Aplicación de nuevas tecnologías a cultivos económicamente rentables en Santiago del Estero

Código: 23/A091 **Año de inicio:** 2005 **Año de finalización:** 2008

Fecha de inicio de la participación: 01/01/2005 **Fecha de finalización de la participación:** 30/03/2008

Institución acreditadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución financiadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Institución de ejecución: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Nombre del director: Claudia A. M. Degano

Entidad de primer nivel: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Entidad de segundo nivel:

País: Argentina

Monto obtenido: \$ 0,00 **País:** Argentina

Tipo de investigación: Aplicada **País:** Argentina

Nombre del codirector: Alejandra Catán

Ámbito de aplicación: Nacional

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

5.6. Becario de investigación de entidad reconocida.

6. Producción

6.1. Libros publicados.

6.2. Capítulos de libros.

Título: Estudio de ajustes de resultados de simulación de crecimiento de bacterias

Autores: Editores: N. Pece, J. E. Goldar; L. Galeano

Cantidad de volúmenes: 0

Editorial: ECU-UnCa

Estado: Publicado

País: Argentina

Edición: 0

ISBN: 978-987-1341-38-2

ISSN:

Ciudad: San Fernando del Valle de

Idioma: español

Año: 2008 **Arbitraje:**

Volumen: 2

Cantidad de páginas:

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Título del capítulo: Investigaciones en Facultades de Ingeniería del NOA. Tomo II

Autores: Carlos A. Cattaneo, Sebastián Togo, Carina Acosta & Ledda I. Larcher

Página inicial: 10

Página final: 14

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Título: Simulación de Crecimiento de Levaduras utilizando el Método de Monte Carlo

Autores: Editores: N. Ortiz de Adler; A. G. Elías; T. Heredia

Cantidad de volúmenes: 0

Editorial: ECO-UNT

Estado: Publicado

País: Argentina

Edición: 0

ISBN: 978-987-23950-0-1

ISSN:

Ciudad: San Miguel de Tucumán

Idioma: español

Año: 2007 **Arbitraje:**

Volumen: 2

Cantidad de páginas:

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Título del capítulo: Investigaciones en Facultades de Ingeniería del NOA. Tomo II

Autores: L. I. Larcher y C. A. Cattaneo

Página inicial: 39

Página final: 42

Área de conocimiento: Mecánica computacional

6.3. Patentes y/u otra propiedad intelectual registrada.

6.4. Publicaciones con referato.

Publicación: Pakistan Journal of Botany

Artículo: A database to help in the determination of species that conform the diet of herbivorous, when microhistology is used

Autores: Degano, C.A.M.; L. Larcher; A. Catán; R. Renolfi; R. Martiarena

Estado: Publicado

Editorial: Pakistan Journal of Botany

ISBN:

ISSN: 0556-3321

Ciudad: Karachi

País: Pakistan

Idioma: inglés

Año: 1998

Edición: 31

Página inicial: 295

Página final: 300

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): [http://www.pjbot.org/pjbot/abstracts/30\(2\)/295.htm](http://www.pjbot.org/pjbot/abstracts/30(2)/295.htm)

Área de conocimiento: Sistemas de Información, Programas

Publicación: Revista de Agronomía Venezolana

Artículo: Determinación de la dieta caprina pastoreando en un monte típico del chaco semiárido

Autores: Catán, A.E.; C. Degano; L. Larcher; R. Martiarena; R. Renolfi

Estado: Publicado

Editorial: Revista de Agronomía Venezolana

ISBN:

ISSN:

Ciudad:

País: Venezuela

Idioma: español

Año: 1998

Edición: 0

Página inicial: 0

Página final: 0

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://redpav-fpolar.info.ve/fagroluz/v16_4/v164z0

Área de conocimiento: Agricultura en Zonas Áridas

Publicación: Revista de la Facultad de Agronomía (LUZ)

Artículo: Composición botánica y amplitud de la dieta de caprinos que pastorean en un bosque del Chaco semiárido (Botanical composition of the diet of goats grazing in the semiarid «Chaco»)

Autores: Catán, A.E.; C. Degano; L. Larcher; R. Martiarena; R. Renolfi

Estado: Publicado

Editorial: Universidad del Zulia

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Maracaibo

País: Venezuela

Idioma: español

Año: 1999

Edición: 16

Página inicial: 451

Página final: 460

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): <http://>

Área de conocimiento: Agricultura en Zonas Áridas

Publicación: ASAI 2002 - 4to Simposio Argentino de Inteligencia Artificial **Artículo:** Development of a Backpropagation Neural Network to Assist Cell Identification in Herbivore Diet at the Semiarid Chaco of North-West Argentina

Autores: Costaguta, R.; L. Larcher

Estado: Publicado

Editorial: Sociedad Argentina de Informática (SADIO)

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santa Fe

País: Argentina

Idioma: inglés

Año: 2002

Edición: 31

Página inicial: 272

Página final: 277

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Publicación: Quebracho

Artículo: Modificaciones a la técnica microhistológica de Peña Neira para especies forrajeras del Chaco Semiárido Argentino

Autores: Catán, A. E.; C. Degano; L. Larcher

Estado: Publicado

Editorial: Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2003

Edición: 10

Página inicial: 71

Página final: 75

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): fcf.unse.edu.ar/pdf/Quebracho/q10-08-catan.pdf

Área de conocimiento: Botánica

Publicación: Revista Iberoamericana de Inteligencia Artificial

Artículo: Una red neuronal backpropagation aplicada a la microhistología

Autores: Larcher, L.; R. Costaguta

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Española para la Inteligencia Artificial (AEPIA)

ISBN:

ISSN: 1137-3601

Ciudad: Valencia

País: España

Idioma: español

Año: 2004

Edición: 23

Página inicial: 105

Página final: 109

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): <http://lcs.uned.es:8080/aepia/Uploads/23/58.pdf>

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Publicación: Nuevas propuestas

Artículo: Reconocimiento celular a través de una red neuronal

Autores: R. Costaguta; L. Larcher

Estado: Publicado

Editorial: Universidad Católica de Santiago del Estero

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Idioma:

Año: 2006

Edición: 39

Página inicial: 81

Página final: 90

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): <http://>

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Publicación: Mecánica Computacional

Artículo: Simulación de Crecimiento de Microorganismos Utilizando el Método de Monte Carlo

Autores: Ledda I. Larcher, Carlos A.Cattaneo

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Argentina de Mecánica Computacional

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad: Santa Fe

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2006

Edición: 0

Página inicial: 2505

Página final: 2518

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar): CD

Página Web (URL): <http://www.cimec.org.ar>

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicación: Mecánica Computacional

Artículo: Aplicación de método de Monte Carlo para el estudio de crecimiento de bacterias y levaduras

Autores: Carlos A. Cattaneo, Ledda I. Larcher, Sebastián Togo, Lucrecia Chaillou

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Argentina de Mecánica Computacional

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad: Córdoba

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2007

Edición: 26

Página inicial: 3380

Página final: 3393

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar): CD

Página Web (URL): <http://www.cimec.org.ar>

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicación: Mecánica Computacional

Artículo: Reconocimiento de células epidérmicas vegetales mediante una red neuronal artificial.

Autores: Ledda I. Larcher, E. Alejandra Catán, Claudia A. Degano.

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Argentina de Mecánica Computacional

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad:

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2008

Edición: 27

Página inicial: 3397

Página final: 3410

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar): CD

Página Web (URL): <http://www.cimec.org.ar>

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Publicación: Mecánica Computacional

Artículo: Simulación de crecimiento de microorganismos bajo distintas condiciones de movilidad

Autores: Ledda I. Larcher, Sebastián Togo, Carlos A. Cattaneo

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Argentina de Mecánica Computacional

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad:

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2008

Edición: 27

Página inicial: 3380

Página final: 3393

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar): CD

Página Web (URL): <http://www.cimec.org.ar>

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicación: Mecánica Computacional

Artículo: Determinación de parámetros de crecimiento de microorganismos usando autómatas celulares

Autores: Carlos A. Cattaneo, Ledda I. Larcher, Carina A. Acosta

Estado: Publicado

Editorial: Asociación Argentina de Mecánica Computacional

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad:

País: Argentina

Idioma: español

Año: 2008

Edición: 27

Página inicial: 3283

Página final: 3298

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar): CD

Página Web (URL): <http://www.cimec.org.ar>

Área de conocimiento: Mecánica computacional

6.5. Publicaciones sin referato.

Publicación: Nexos Publicación mensual del Dpto. El Diario en la Escuela de El Liberal.

Artículo: Lo importante es la información, no la tecnología

Autores: Alonso, M. E.; L. Larcher.

Estado: Publicado

Editorial: El Liberal

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Idioma: español

Año: 1997

Edición: 10

Página inicial: 0

Página final: 0

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): <http://>

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicación: Nexos. Publicación mensual del Dpto. El Diario en la Escuela de El Liberal. **Artículo:** Internet, tiempo mercantil

Autores: Larcher, Ledda

Estado: Publicado

Editorial: El Liberal

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Idioma: español

Año: 1997

Edición: 6

Página inicial: 0

Página final: 0

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicación: Nexos. Publicación mensual del Dpto. El Diario en la Escuela de El Liberal. **Artículo:** Acerca de las tecnologías de la información

Autores: Alonso, M. E.; L. Larcher

Estado: Publicado

Editorial: El Liberal

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Idioma: español

Año: 1999

Edición: 12

Página inicial: 0

Página final: 0

Soporte y/o medio: Página Web Papel Otro

Otro (especificar):

Página Web (URL): http://

Área de conocimiento: Medios Educativos

6.6. Desarrollo e innovación tecnológica documentada.

a) Desarrollo e innovación tecnológica documentada sin títulos de propiedad con evaluación independiente.

b) Desarrollo e innovación tecnológica documentada sin títulos de propiedad sin evaluación independiente.

Tipo de innovación: Servicio

**Entidad evaluadora
externa:**

Número identificador:

Fecha de evaluación: 01/07/2004

Ámbito de aplicación: Nacional

**Naturaleza de
la producción:** Informática (software)

**Descripción del
desarrollo:** Diseño e implementación de la página web del Centro de Investigaciones Apícolas (CEDIA) de la FAyA, UNSE. Disponible desde julio de 2004 en <http://faa.unse.edu.ar/cedia/>

**Capacidad
funcional:**

Autores: Alonso, María Eugenia; Larcher, Ledda

Nombre para citación:

Orden de citación:

**Institución
financiadora:**

País: Argentina

Participación: Integrante

Tipo de innovación: Servicio

**Entidad evaluadora
externa:**

Número identificador:

Fecha de evaluación: 01/11/2000

Ámbito de aplicación: Nacional

**Naturaleza de
la producción:** Informática (software)

**Descripción del
desarrollo:** Diseño e implementación de la página web institucional del Instituto para el Desarrollo Agropecuario del Semiárido (INDEAS) de la FAyA, UNSE. Disponible en <http://faa.unse.edu.ar/indeas/> desde noviembre de 2000.

**Capacidad
funcional:**

Autores: Larcher, Ledda

Nombre para citación:

Orden de citación:

**Institución
financiadora:**

País: Argentina

Participación: Director

Tipo de innovación: Servicio

Entidad evaluadora - externa:

Número identificador:

Ámbito de aplicación: Nacional

Fecha de evaluación: 03/08/2000

Naturaleza de la producción: Informática (software)

Descripción del desarrollo: Organización e implementación de la página web institucional de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Disponible desde agosto de 2000 en <http://faa.unse.edu.ar>

Capacidad funcional:

Autores: Alonso, María Eugenia; Larcher, Ledda

Nombre para citación:

Orden de citación:

Institución financiadora:

País: Argentina

Participación: Integrante

6.7. Presentaciones en reuniones científicas.

Evento: ENIEF 2007 - XVI Congreso sobre Métodos Numéricos y sus Aplicaciones. MACI 2007 - I Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial

Presentación: Aplicación de método de Monte Carlo para el estudio de crecimiento de bacterias y levaduras

Autores: Carlos A. Cattaneo, Ledda I. Larcher, Sebastián Togo, Lucrecia Chaillou

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 18/02/2009

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2008

Editor:

Lugar de edición: Córdoba, Argentina

Año de edición: 2008

Páginas:

ISBN: **ISSN:**

Ciudad: Córdoba

País: Argentina

Evento: IV Encuentro de UUNN

Presentación: Incidencia de la implementación de los sistemas SIU en el sistema administrativo de la FAyA-UNSE

Autores: Coronel, G. N.; L. Larcher

Tipo de evento: Encuentro

Fecha: 18/02/2009

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Sistemas de Información

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2005

Editor:

Lugar de edición:

Año de edición: 2005

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Salta

País: Argentina

Evento: IV Jornadas de Ciencia y Tecnología de Facultades de Ingeniería del NOA

Presentación: Estudio de ajustes de resultados de simulación de crecimiento de bacterias

Autores: Carlos A. Cattaneo, Sebastián Togo, Carina Acosta & Ledda I. Larcher

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 04/12/2008

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2008

Editor: ECU-UnCa

Lugar de edición: Santiago del Estero

Año de edición: 2008

Páginas: V-10:14

ISBN: 978-987-1341-38-2

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: ENIEF 2008 – XVII Congreso sobre Métodos Numéricos y sus Aplicaciones

Presentación: Determinación de parámetros de crecimiento de microorganismos usando autómatas celulares

Autores: Carlos A. Cattaneo, Ledda I. Larcher, Carina A. Acosta

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 10/11/2008

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2008

Editor:

Lugar de edición: San Luis

Año de edición: 2008

Páginas: 3283-3298

ISBN: ISSN: 1666-6070

Ciudad: San Luis

País: Argentina

Evento: ENIEF 2008 – XVII Congreso sobre Métodos Numéricos y sus Aplicaciones

Presentación: Reconocimiento de células epidérmicas vegetales mediante una red neuronal artificial

Autores: L. I. Larcher, E. A. Catán, C. A. Degano

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 10/11/2008

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Inteligencia Artificial, Robótica

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2009

Editor:

Lugar de edición: San Luis, Argentina

Año de edición: 2008

Páginas: 3397-3410

ISBN: ISSN: 1666-6070

Ciudad: San Luis

País: Argentina

Evento: ENIEF 2008 – XVII Congreso sobre Métodos Numéricos y sus Aplicaciones

Presentación: Simulación de crecimiento de microorganismos bajo distintas condiciones de movilidad

Autores: L. I. Larcher, S. Togo, C. A. Cattaneo

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 10/11/2008

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2008

Editor:

Lugar de edición: San Luis

Año de edición: 2008

Páginas: 3381-3395

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad: San Luis, Argentina

País: Argentina

Evento: III Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA

Presentación: Simulación de Crecimiento de Levaduras utilizando el Método de Monte Carlo

Autores: L. I. Larcher.y C. A. Cattaneo

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 08/11/2007

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Universidad Nacional de Tucumán

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2007

Editor: ECO-UNT

Lugar de edición: Tucumán, Argentina

Año de edición: 2007

Páginas: VII-39:42

ISBN: 978-987-23950-0-1

ISSN:

Ciudad: San Miguel de Tucumán

País: Argentina

Evento: Jornada de intercambio de experiencias sobre producción y utilización del Lombricompuesto

Presentación: -

Autores: -

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 15/11/2006

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Organización y coordinación

Institución organizadora: Dirección Provincial de Ciencia y Tecnología

Área de conocimiento: Redes de Computación, Teleproceso

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2006

Editor:

Lugar de edición:

Año de edición: 2006

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: ENIEF 2006 – XV Congreso sobre métodos numéricos y sus aplicaciones

Presentación: Simulación de crecimiento de microorganismos utilizando el método de Monte Carlo

Autores: Ledda I. Larcher; C. A. Cattaneo

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 09/11/2006

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Mecánica computacional

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2008

Editor:

Lugar de edición: Santa Fe, Argentina

Año de edición: 2006

Páginas: 2505-2518

ISBN:

ISSN: 1666-6070

Ciudad: Santa Fe

País: Argentina

Evento: V Jornadas de Historia de Santiago del Estero. Instituto Superior del Profesorado Provincial N° 1 – UCSE

Presentación: Software multimedial para la enseñanza de historia: "Recorrido por Santiago del Estero" y "Sabores de Santiago del Estero"

Autores: L. Larcher; M. Martínez.

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 12/11/2005

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento:

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación:

Editor:

Lugar de edición: Santiago del Estero, Argentina

Año de edición:

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: Encuentro de Jóvenes Investigadores / 5

Presentación: Demostración de “Recorrido por Santiago del Estero” y “Sabores de Santiago del Estero”.

Autores: Larcher, Ledda

Tipo de evento: Encuentro

Fecha: 16/10/2004

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2004

Editor:

Lugar de edición:

Año de edición: 2004

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: I Congreso Nacional de Informática en la Educación

Presentación: Los Antiguos. Un software educativo con temática centrada en los aborígenes argentinos

Autores: Larcher, L.; M. E. Alonso

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 14/08/2004

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la pcia de Córdoba

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2004

Editor:

Lugar de edición: Córdoba, Argentina

Año de edición: 2004

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Córdoba

País: Argentina

Evento: Segundas Jornadas de Comunicación y Educación

Presentación: Los Antiguos, software educativo

Autores: Larcher, Ledda

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 11/10/2003

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2003

Editor: Universidad Católica de Santiago del Estero

Lugar de edición: Santiago del Estero, Argentina

Año de edición: 2003

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: Segundas Jornadas de Comunicación y Educación

Presentación: Material de apoyo para la cátedra de Agrometeorología en la FAyA, UNSE

Autores: Larcher, L.; A. C. Santillán

Tipo de evento: Jornada

Fecha: 11/10/2003

Alcance geográfico: Nacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Medios Educativos

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 2003

Editor: Universidad Católica de Santiago del Estero

Lugar de edición: Santiago del Estero, Argentina

Año de edición: 2003

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Evento: I Congreso IberoAmericano de Engenharia de Alimentos

Presentación: Biblioteca de Software Didáctico para Cálculos en Ingeniería de Alimentos

Autores: Ortega Rodríguez, E.; M. H. Miguel; L. Larcher

Tipo de evento: Congreso

Fecha: 05/11/1995

Alcance geográfico: Internacional

Tipo de participación: Exposición

Institución organizadora:

Área de conocimiento: Tecnología de los Alimentos

Publicado como artículo completo en actas:

Año de evaluación: 1995

Editor:

Lugar de edición: Campinas, SP, Brasil

Año de edición: 1995

Páginas:

ISBN:

ISSN:

Ciudad: Campinas

País: Brasil

6.8. Conferencias por invitación en reuniones científicas y tecnológicas de nivel internacional y otras distinciones.

6.9. Evaluación de actividades científicas y tecnológicas.

Actividad evaluada: Evaluación para comité editorial

Modo de participación: evaluador de trabajos

Institución organizadora: Consejo de Decanos de Ingenieria del Norte Argentino (CODINOA)

Área de conocimiento: Métodos Numéricos y Computación

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Fecha: 04/12/2008

Actividad evaluada: Jurado de concurso

Modo de participación: Miembro titular del tribunal evaluador

Institución organizadora: Facultad de Humanidades, Ciencias Sociales y de la Salud, Universidad Nacional de Santiago del Ester

Área de conocimiento: Redes de Computación, Teleproceso

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Fecha: 08/09/2008

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Técnicas Educativas

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Fecha: 01/12/2003

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Matemática (Ciencias del Aprendizaje)

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Fecha: 01/11/2003

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en Computación

Ciudad: Santiago del Estero

País: Argentina

Fecha: 01/10/2003

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/04/1999

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/09/1998

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/08/1998

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/06/1998

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/04/1998

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 10/10/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/10/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 10/09/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/09/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 10/08/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/08/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/06/1997

Actividad evaluada: Tribunal de evaluación de trabajo final de grado

Modo de participación: Miembro titular

Institución organizadora: Universidad Católica de Santiago del Estero

Área de conocimiento: Ingeniería en computación

Ciudad: Santiago del Estero **País:** Argentina

Fecha: 01/06/1996

7. Producción artística

7.1. Presentación pública (individual o colectiva).

a) Internacional con referato.

b) Internacional sin referato.

c) Nacional con referato.

d) Nacional sin referato.

e) Local con referato.

f) Local sin referato.

7.2. Grabación, edición, publicación.

a) Internacional con referato.

Título de la obra: "Los Antiguos" software multimedia para compilar diferentes aspectos de las culturas aborígenes de Argentina

Editorial: Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional de Lomas de Zamora

Lugar: Lomas de Zamora, Argentina

Año de edición: 1998

Autores: Larcher, Ledda

Carácter: software multimedial

Comité de selección: Facultad de Ciencias Sociales

b) Internacional sin referato.

c) Nacional con referato.

d) Nacional sin referato.

Título de la obra: "Sabores tradicionales". Compilación multimedia de recetas e ingredientes tradicionales de Santiago del Estero.

Editorial: patente en trámite

Lugar: Santiago del Estero

Año de edición: 2005

Autores: Larcher, L.; M. E. Alonso; M. Martínez.

Carácter: multimedia

Comité de selección: -

Título de la obra: “Recorrido por Santiago del Estero”. Compilación multimedia de casas, plazas, parques, fuentes, iglesias de Santiago del Estero, s

Lugar: Santiago del Estero

Autores: Larcher, L.; M. E. Alonso; M. Martínez.

Comité de selección: -

Editorial: patente en trámite

Año de edición: 2005

Carácter: software multimedial

e) Local con referato.

f) Local sin referato.

Título de la obra: Agrometeorología

Lugar: Santiago del Estero

Autores: Larcher, L.; A. C. Santillán

Comité de selección:

Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Editorial: Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Año de edición: 2003

Carácter: software multimedia para apoyo en la asignatura

Título de la obra: juego de varios niveles de dificultad para asistir en la adquisición de destrezas en el uso del mouse.

Lugar: Santiago del Estero

Autores: Larcher, L.

Comité de selección:

-

Editorial: Programa Educativo de Adultos Mayores. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Año de edición: 2001

Carácter: software multimedia; juego

Título de la obra: software multimedia para asistir en la adquisición de destrezas en el uso del mouse.

Editorial: Programa Educativo de Adultos Mayores. Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Lugar: Santiago del Estero

Año de edición: 2001

Autores: Larcher, L.

Carácter: software multimedial

Comité de selección:

-

7.3. Premios.

a) Internacionales.

b) Nacionales.

c) Locales.

8. Transferencias

8.1. Transferencia de patentes y/u otra propiedad intelectual registrada.

8.2. Transferencia de investigación científica, desarrollo tecnológico y/o innovación tecnológica no registrada.

8.3. Divulgación científica o pedagógica.

8.4. Servicios especiales y asistencia técnica acreditadas formalmente.

Tipo de servicio: Capacitación al sector

Fecha de inicio: 01/08/1997

Fecha de finalización: 30/11/1998

Institución beneficiaria: INAP, Instituto Nacional de Administración Pública

País: Argentina

Ciudad:

Tipo de contratación: Contrato

Ámbito de aplicación: Provincial

Área de conocimiento: Sistemas de Información, Programas

Descripción: Dictado de cursos de capacitación “Procesador de textos Word 6.0” a personal de la Administración Pública Nacional

Tipo de servicio: Capacitación al sector

Fecha de inicio: 01/03/1997

Fecha de finalización: 30/06/1997

Institución beneficiaria: INAP, Instituto Nacional de Administración Pública

País: Argentina

Ciudad: Santiago del Estero

Tipo de contratación: Contrato

Ámbito de aplicación: Provincial

Área de conocimiento: Sistemas de Información, Programas

Descripción: Dictado de curso de capacitación “Introducción a la Informática” a personal de la Administración Pública Nacional

8.5. Capacitación de extensionistas.

9. Formación y dirección de recursos humanos para la investigación, el desarrollo tecnológico y la creación artística

9.1. Dirección/codirección de tesis de doctorado finalizadas y aprobadas.

a) Dirección de tesis de doctorado finalizadas y aprobadas.

a) Codirección de tesis de doctorado finalizadas y aprobadas.

9.2. Dirección de investigadores/tecnólogos formados.

9.3. Dirección/codirección de tesis de maestría finalizadas y aprobadas.

a) Dirección de tesis de maestría finalizadas y aprobadas.

b) Codirección de tesis de maestría finalizadas y aprobadas.

9.4. Dirección/codirección de trabajo final de especialización.

a) Dirección de trabajo final de especialización.

b) Codirección de trabajo final de especialización.

9.5. Dirección de becarios o tesis de posgrado en curso.

9.6. Dirección de investigadores/tecnólogos en formación.

10. Gestión en la universidad

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: Ingeniería agronómica

País: Argentina

Fecha de posesión: 28/02/2003 **Fecha de finalización:** 28/02/2004

Fecha de resolución de designación: 28/02/2009

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Miembro de la comisión organizadora provisoria del

Condición de la designación: Interino

Número de resolución de designación: Res.FAA 438/03

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: Ingeniería agronómica

País: Argentina

Fecha de posesión: 28/02/2003 **Fecha de finalización:** 28/02/2004

Fecha de resolución de designación: 28/02/2009

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Miembro de la comisión organizadora provisoria de

Condición de la designación: Interino

Número de resolución de designación: 038/03

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: -

País: Argentina

Fecha de posesión: 01/01/2002 **Fecha de finalización:** 28/02/2004

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Representante técnico por la Facultad de Agronomía

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res.FAA. 129/02

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: -

País: Argentina

Fecha de posesión: 27/02/2009 **Fecha de finalización:** 27/02/2009

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Miembro electo de la Comisión Cooperadora de la FA

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación:

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: decanato

Carrera: -

País: Argentina

Fecha de posesión: 31/08/1998 **Fecha de finalización:** 31/12/1998

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Representante alterno por la FAyA ante la Comisión

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res.FAA 412/98

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: Secretaría Académica FAyA, UNSE

Carrera: -

País: Argentina

Fecha de posesión: 01/04/2005 **Fecha de finalización:** 27/12/2009

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Coordinación de la capacitación sobre SIU Guaraní

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res. FAA 158/05

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: decanato

Carrera: -

País: Argentina

Fecha de posesión: 01/01/1997 **Fecha de finalización:** 31/12/1997

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Delegada por la Facultad de Agronomía y Agroindust

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación:

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: Ingeniería en Alimentos

País: Argentina

Fecha de posesión: 27/02/2009 **Fecha de finalización:** 27/02/2009

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Representante técnico ante CONEAU durante acredita

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación:

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: ingeniería agronómica

País: Argentina

Fecha de posesión: 27/02/2009 **Fecha de finalización:** 27/02/2009

Fecha de resolución de designación: 27/02/2009

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Representante técnico ante CONEAU acreditación de

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res. FAA 080/08

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: -

Carrera: ingeniería en alimentos

País: Argentina

Fecha de posesión: 27/02/2009 **Fecha de finalización:** 27/02/2009

Fecha de resolución de designación: 23/08/2007

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Representante del CCA por la Facultad de Agronomía

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res. FAA 354/2007

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: Instituto para el Desarrollo Agropecuario del Semiárido (INDEAS)

Carrera: Ingeniería agronómica

País: Argentina

Fecha de posesión: 18/02/1999 **Fecha de finalización:** 31/12/2004

Fecha de resolución de designación: 18/02/1999

Acreditación en la CONEAU: Sí

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Miembro de comisiones asesoras del ámbito universitario

Condición de la designación: Titular

Número de resolución de designación: Res CD FAA 029/01

11. Cargo docente actual

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: Físico-matemático

Carrera: ingeniería agronómica

País: Argentina

Nivel: Grado **Fecha de inicio:** 20/03/2007

Condición de la designación: Concursado

Tipo de designación: Ad honorem

Fecha de resolución de designación: 21/03/2007

Área de conocimiento: Ofimática

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: Físico-matemático

Carrera: Profesorado y licenciatura en química

País: Argentina

Nivel: Grado **Fecha de inicio:** 20/03/2007

Condición de la designación: Concursado

Tipo de designación: Ad honorem

Fecha de resolución de designación: 21/03/2007

Área de conocimiento: Ofimática

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Profesor Adjunto Ordinario o Regular

Cátedra: computación para ingeniería agronómica

Dedicación al cargo: Ex

Acreditación en la CONEAU: Sí

Número de resolución de designación: CD FAA 006/07

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Profesor Adjunto Ordinario o Regular

Cátedra: computación para profesorado y licenciatura en química

Dedicación al cargo: Ex

Acreditación en la CONEAU: No corresponde

Número de resolución de designación: CD FAA 006/07

Institución universitaria: Universidad Nacional de Santiago del Estero

Departamento: Físico-Matemático

Carrera: Ingeniería en Alimentos

País: Argentina

Nivel: Grado **Fecha de inicio:** 21/03/2007

Condición de la designación: Concursado

Tipo de designación: Rentado

Fecha de resolución de designación: 21/03/2007

Área de conocimiento: Computación

Unidad académica: Facultad de Agronomía y Agroindustrias

Cargo: Profesor Adjunto Ordinario o Regular

Cátedra: Computación

Dedicación al cargo: Ex

Acreditación en la CONEAU: Sí

Número de resolución de designación: CD FAA 006/07

12. Carrera del investigador

13. Otra información

Miembro de tribunales de evaluación en llamados a concursos de personal no docente de la UNSE.

Firma del docente

Aclaración