



Curriculum vitae

Apellido: ESPONDA

Nombre: SILVIA



DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI

Calle: **50 y 120**

Nº: **s/n** Piso: Depto/Ofi.

País: **Argentina**

Provincia: **Buenos Aires**

Partido: **La Plata**

Localidad **La Plata**

Código **1900**

Casilla postal:

Teléfono **0054-0221-422-7707-**

Teléfono

Fax:

E-mail: **sesponda@lidi.info.unlp.edu.ar**

Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Área **Ciencias de la Computación e Información**

Otras Ciencias de la Computación e Información

Palabras clave

Palabras clave

FORMACION

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-2002**

Fecha egreso: **03-2013**

Denominación de la **MAESTRIA EN INGENIERIA DE SOFTWARE**

Título: **MAGISTER EN INGENIERIA DE SOFTWARE**

Número de **897/12**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Título del trabajo final : **Ambiente para la ayuda a la** % de avance del trabajo

Apellido del director/tutor: **Pesado**

Nombre del director/tutor: **Patricia**

Institución del director/tutor:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Apellido del codirector/cotutor: **Oktaba**

Nombre del codirector/cotutor: **Hanna**

Institución del codirector/cotutor:

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

¿Realizó su posgrado con una **No**

Institucion:

Área de **INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS**

Sub-área de **Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**

Especialidad:

Información



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

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **02-1981** Fecha egreso: **03-1987**
Denominación de la carrera: **CALCULISTA CIENTIFICO**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título
Título: **CALCULISTA CIENTIFICO**
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS
Título de la tesina: % de avance de la
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**
Especialidad:
Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:**

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **06/07/2015** Fecha **07/07/2015**
Tipo de curso:
Denominación del **Planificación para la Implementación de un Sistema de Gestión de la**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACION Y CERTIFICACION IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**
Especialidad: **Calidad**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **13/05/2014** Fecha **15/05/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **La Norma ISO/IEC 9126-1. Modelo de Calidad de Productos de Software**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**
Especialidad: **Sistema de Gestión de la Calidad**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **13/05/2014** Fecha **15/05/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **La Norma IRAM-ISO/IEC 14598. Tecnología de la información. Ingeniería de**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**



Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN IRAM

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Sistema de Gestión de la Calidad**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **16/09/2011**

Fecha

16/09/2011

Tipo de curso:

Denominación del **Documentación de un Sistema de Gestión de la Calidad. IRAM**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN IRAM

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Sistema de Gestión de la Calidad**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **18/08/2010**

Fecha

19/08/2010

Tipo de curso:

Denominación del **Formación de Auditores Internos de Sistemas de Gestión de la Calidad,**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN IRAM

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Auditoría**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **03/08/2010**

Fecha

04/08/2010

Tipo de curso:

Denominación del **La serie de Normas IRAM-ISO 9000**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Sistema de gestión de la calidad**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/06/2009**

Fecha

07/06/2009

Tipo de curso:

Denominación del **Gestión de Servicio de TI**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia



Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de Servicios**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **12/11/2008**

Fecha

14/11/2008

Tipo de curso:

Denominación del **SEPG Latin America 2008**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

SOFTWARE ENGINEERING INSTITUTE

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de Software y Servicios**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/09/2007**

Fecha

01/09/2007

Tipo de curso:

Denominación del **Normas ISO 9000**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Sistema de gestión de la calidad**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/09/2006**

Fecha

07/09/2006

Tipo de curso:

Denominación del **Tecnologías para Desarrollo Orientado a Servicios. Aplicaciones**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **E-government**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/10/2005**

Fecha

04/10/2005

Tipo de curso:

Denominación del **Norma de Calidad Mexicana "MOPROSOFT"**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia



Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de Software**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/09/2005**

Fecha

06/09/2005

Tipo de curso:

Denominación del **Ingeniería Web: Marco de Medición y Evaluación de Calidad**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Ingeniería Web**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/08/2005**

Fecha

05/08/2005

Tipo de curso:

Denominación del **Gestión de Calidad según Normas ISO. Aplicaciones a Software**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de Producto**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **02/05/2005**

Fecha

30/06/2005

Tipo de curso:

Denominación del **Auditoría Informática**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Auditoría**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/08/2004**

Fecha

10/12/2004

Tipo de curso:

Denominación del **Tópicos de Ing. De Software II (Patrones)**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación



Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Patrones**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/04/2004**

Fecha

15/07/2004

Tipo de curso:

Denominación del **Técnicas y Herramientas I**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Ciencias de la Computación**

Especialidad: **Objetos**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/08/2002**

Fecha

15/12/2002

Tipo de curso:

Denominación del **Tópicos de Ing. De Software (Ing. de Requerimientos)**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Ing. de Requerimientos**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/08/2002**

Fecha

15/12/2002

Tipo de curso:

Denominación del **Diseño de Bases de Datos**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Bases de Datos**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/04/2002**

Fecha

15/07/2002

Tipo de curso:

Denominación del **Administración de Proyectos**

Carga **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación



Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Área de **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Gestión de Proyectos**

Información

CARGOS

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

Fecha inicio: **10-2014**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Profesor asociado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software II	
Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs	

Fecha inicio: **12-2007**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software I	Patricia Pesado
Ingeniería de Software II	Patricia Pesado

Fecha inicio: **09-2007**

Hasta: **10-2014**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software	
Calidad de Sistemas de Software en Pequeñas y Medianas Empresas	

Fecha inicio: **05-2007**

Hasta: **12-2007**

Institución:



UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software I	
Ingeniería de Software II	

Fecha inicio: **02-2005**

Hasta: **04-2005**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Docente autorizado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Curso de Ingreso	

Fecha inicio: **08-2004**

Hasta: **05-2007**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software I	
Ingeniería de Software II	

Fecha inicio: **02-2004**

Hasta: **04-2004**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Docente autorizado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Curso de Ingreso	

Fecha inicio: **05-2003**

Hasta: **05-2005**

Institución:

CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL JUNIN

Cargo: **Auxiliar docente de primera categoría**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado



Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Ingeniería de Software	

Fecha inicio: **05-2003**

Hasta: **05-2005**

Institución:

CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL JUNIN

Cargo: **Auxiliar docente de primera categoría**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Introduccion a las Bases de Datos	

Fecha inicio: **04-2003**

Hasta: **08-2004**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Programacion de Computadoras	Armando De Giusti

Fecha inicio: **07-2002**

Hasta: **04-2003**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Programacion de Computadoras	Armando De Giusti

Fecha inicio: **04-2002**

Hasta: **04-2003**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Programacion de Computadoras	Armando De Giusti

Fecha inicio: **04-2001**

Hasta: **06-2002**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**



Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Programacion de Computadoras	Armando De Giusti

Fecha inicio: **03-1995**

Hasta: **03-2000**

Institución:

UNIV.FASTA "SANTO TOMAS DE AQUINO"

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Informática Teórica	

Fecha inicio: **03-1995**

Hasta: **02-2001**

Institución:

UNIV.FASTA "SANTO TOMAS DE AQUINO"

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Sistemas de Información I	

Fecha inicio: **02-1994**

Hasta: **04-1994**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Curso de Ingreso	

Fecha inicio: **02-1993**

Hasta: **04-1993**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Curso de Ingreso	

Fecha inicio: **09-1992**

Hasta: **08-1993**

Institución:



UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Programacion de Computadoras	Armando De Giusti

Fecha inicio: **09-1992**

Hasta: **09-1994**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Descripcion y Verificación de Sistemas en Tiempo Real	

Fecha inicio: **02-1991**

Hasta: **04-1991**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Curso de Ingreso	

Fecha inicio: **02-1989**

Hasta: **04-1994**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria

40 horas o más

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Análisis de Sistemas I	Patricia Pesado
Ingeniería de Software	Patricia Pesado

Fecha inicio: **08-1988**

Hasta: **03-1989**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria

40 horas o más

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades



Actividad	Profesor responsable
Introducción al Análisis de Sistemas	

Fecha inicio: **05-1988**

Hasta: **07-1988**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Introducción al Análisis de Sistemas	

Fecha inicio: **06-1987**

Hasta: **07-1988**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Introducción al Análisis de Sistemas	

Fecha inicio: **06-1985**

Hasta: **06-1986**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Cargo: **Ayudante alumno**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Introducción a la Computación	

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

Fecha inicio: **05/05/2014**

Fin:

Cargo: **Director de Difusión**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

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

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Fecha inicio: **02/05/2007**

Fin: **30/04/2010**

Cargo: **Director Área Calidad**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

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

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA



Fecha inicio: **01/03/1987** Fin: **31/12/1988**
Cargo: **Secretaría de Asuntos Estudiantiles** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Fecha inicio: **01/03/1985** Fin: **31/12/1985**
Cargo: **Consejero Académico Alumno** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS

Fecha inicio: **01/03/1984** Fin: **31/12/1984**
Cargo: **Consejero Departamental Alumno** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS / DTO.DE MATEMATICAS

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **02-2002** Fin:
Carrera: **Otra**
Categoría: **Otra**
Otro cargo: **Integrante**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **01-2009** Hasta:
Año de
Categoría en el Programa de **Categoría IV**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI

Fecha inicio: **01-2005** Hasta:
Año de
Categoría en el Programa de **Categoría V**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI

ANTECEDENTES

■ **FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:**

Tipo de **Proyectos de I+D**
Titulo o denominación del proyecto:
Gestión de calidad de productos informáticos que integran hardware y software
Descripción del proyecto:



El proyecto presentado es continuación del subsidiado en la convocatoria anterior (Gestión de calidad de productos informáticos que integran hardware y software). En este caso el objetivo es continuar con la investigación y estudio de los estándares de calidad reconocidos, orientados a productos que integran hardware y software

Campo **Otros campos**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **15000.00**

Fecha desde: **01-2014**

Fecha hasta: **12-2014**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA	No	No	100

Tipo de actividad **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **SILVIA ESPONDA**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2014**

Palabra **CALIDAD, SOFTWARE, MEJORA**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de Software**

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Tecnologías para sistemas de software distribuidos. Calidad en sistemas y procesos. Escenarios educativos mediados por TICs.

Descripción del proyecto:

Se presenta un proyecto de investigación y desarrollo centrado en los sistemas de software distribuidos.

Se investiga sobre metodologías, técnicas y herramientas de ingeniería de software orientadas a diferentes clases de sistemas, tales como sistemas web, sistemas de e-government y sistemas para dispositivos móviles.

Se estudian modelos de calidad aplicables a empresas de desarrollo de software, en particular pymes, modelos para la mejora de procesos de gestión y normas de certificación para productos que integran hardware y software con nivel alto de seguridad.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **125000.00**

Fecha desde: **01-2014**

Fecha hasta: **12-2017**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	
MINISTERIO DE EDUCACION	No	No	100

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **11/F016**

Nombre y apellido del director: **Patricia Pesado**

Nombre y apellido del codirector: **Cecilia Sanz**

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

Fecha fin: **12-2017**

Palabra **SOFTWARE DISTRIBUIDO, E-LEARNING, E-GOVERNMENT, CALIDAD**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**



Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **INGENIERIA DE SOFTWARE**

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Gestión de calidad de productos informáticos que integran hardware y software

Descripción del proyecto:

Investigar y estudiar los estándares de calidad orientados a productos que integran hardware y software.

Campo **Otros campos**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8750.00**

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **12-2013**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA	No	Si	100

Tipo de actividad **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Ariel Pasini**

Nombre y apellido del codirector: **ESPONDA SILVIA**

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

Fecha fin: **12-2013**

Palabra **CALIDAD DE PRODUCTO, CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad: **Calidad de proceso de desarrollo y producto de software**

Tipo de **Estadías en Centros de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Estadía de investigación en la UNAM

Descripción del proyecto:

El subsidio se utilizó para apoyar la realización de una estadía de investigación en la UNAM, dentro del grupo de la Dra. Hanna Oktaba, en temas de calidad en el desarrollo de sistemas de software. Estas tareas se encuentran en el marco del proyecto 11/F012 del III-LIDI, cuyo eje principal lo constituye el la Ingeniería de Software de Sistemas Distribuidos.

Campo

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Fecha desde: **09-2012**

Fecha hasta: **10-2012**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	100

Tipo de **Estadías en Centros de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Estadía de investigación en la UNAM

Descripción del proyecto:

El subsidio se utilizó para apoyar la realización de una estadía de investigación en la UNAM, dentro del grupo de la Dra. Hanna Oktaba, en temas de calidad en el desarrollo de sistemas de software. Estas tareas se encuentran en el marco del proyecto 11/F012 del III-LIDI, cuyo eje principal lo constituye el la Ingeniería de Software de Sistemas Distribuidos



Campo

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3600.00**

Fecha desde: **10-2010**

Fecha hasta: **11-2010**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	100
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	

Tipo de

Proyectos de I+D

Título o denominación del proyecto:

Tecnología y aplicaciones en Sistemas de Software Distribuidos. Experiencias en E-learning, E-government y Sistemas productivos.

Descripción del proyecto:

Se presenta un proyecto de investigación y desarrollo centrado en los sistemas de software distribuido. Se investiga sobre metodologías, técnicas y herramientas de ingeniería de software orientadas a diferentes clases de sistemas, tales como sistemas de tiempo real, sistemas WEB y sistemas de control y planeamiento de la producción. Se estudian modelos de calidad aplicables a empresas de desarrollo de software, en particular a pequeñas y medianas empresas. Se desarrollan aplicaciones en el campo de E-learning, E-government y optimización de procesos industriales. Es de hacer notar que este proyecto se coordina con otros dos proyectos presentados por el III-LIDI y relacionados con Algoritmos Distribuidos/Paralelos y Sistemas Distribuidos/Paralelos.

Campo

Varios campos

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **105180.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2013**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	
MINISTERIO DE EDUCACION	No	No	100

Tipo de actividad

Investigación aplicada

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **11-F012**

Nombre y apellido del director: **Patricia Pesado**

Nombre y apellido del codirector: **Cecilia Sanz**

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

Fecha fin: **12-2013**

Palabra **SOFTWARE DISTRIBUIDO, E-LEARNING, E-GOVERNMENT, CALIDAD**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad:

Tipo de

Proyectos de I+D

Título o denominación del proyecto:

Sistemas de Software Distribuidos. Aplicaciones en procesos industriales, E-government y E-learning

Descripción del proyecto:

Se presenta un proyecto de investigación y desarrollo en sistemas de software distribuido, abarcando aspectos que van desde los fundamentos del desarrollo (Técnicas de Ingeniería de requerimientos, Metodologías de Gestión y Desarrollo de Proyectos, Técnicas de Planificación, Métricas, Normas de Calidad, Web-Systems) hasta la concepción de aplicaciones específicas orientadas a los procesos industriales (sistemas de planeamiento industrial, control industrial en tiempo real), procesos de E-government (voto electrónico) y la aplicación de Tecnología



Informática para Educación en ambientes distribuidos (Educación a Distancia, Software educativo específico, Educación basada en la WEB).

Es de hacer notar que este proyecto se coordina con otros dos proyectos presentados por el III-LIDI y relacionados con Algoritmos Distribuidos/Paralelos y Sistemas Distribuidos/Paralelos.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **33527.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	
MINISTERIO DE EDUCACION	No	No	100

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **11/F005**

Nombre y apellido del director: **Patricia Pesado**

Nombre y apellido del codirector: **Cecilia Sanz**

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

Fecha fin: **12-2009**

Palabra **SISTEMAS DISTRIBUIDOS, E-LEARNING, E-GOVERNMENT, CALIDAD**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad:

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Construcción de un Modelo de Proceso para certificación de calidad en la Industria del Software y su aplicación en pequeñas y medianas empresas de desarrollo.

Descripción del proyecto:

Construcción de un Modelo de Proceso para certificación de calidad en la Industria del Software y su aplicación en pequeñas y medianas empresas de desarrollo.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **94780.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS	No	Si	32
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	46
VEMN S.A.	Si	No	22

Tipo de actividad **Desarrollo experimental o tecnológico**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Marcelo Estayno**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2006**

Palabra **PROCESO, CERTIFICACION, PYMES**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad:

Tipo de **Proyectos de I+D**



Título o denominación del proyecto:

Mejora de Procesos para fomentar la Competitividad de Pequeña y Mediana Industria de Software en Iberoamerica (COMPETISOFT)

Descripción del proyecto:

Incrementar el nivel de competitividad de las PyMES Iberoamericanas productoras de software mediante la creación y difusión de un marco metodológico común que, ajustado a sus necesidades específicas, pueda llegar a ser la base sobre la que establecer un mecanismo de evaluación y certificación de la industria del software reconocido en toda Iberoamérica.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Euros**

Monto total: **0.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2008**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
COMUNIDAD ECONOMICA EUROPEA	No	Si	100
VARIAS UNIVERSIDADES IBEROAMERICANAS	Si	No	

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **506AC0287**

Nombre y apellido del director: **Mario Piattini Velthuis**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2008**

Palabra **PYMES, SOFTWARE, CALIDAD**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**

Especialidad:

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2014**

Año

Nombre/s: **Facundo**

Apellido/s: **Rodriguez**

Institución otorgante del título:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

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

Calificación obtenida:

Función **Director o tutor**

Año desde: **2014**

Año

Nombre/s: **Franco**

Apellido/s: **Vannasaeng**

Institución otorgante del título:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

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

Calificación obtenida:

Función **Director o tutor**

Año desde: **2007**

Año **2008**

Nombre/s: **Ariel**

Apellido/s: **Pasini**

Institución otorgante del título:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

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

Calificación obtenida: **10**

Función **Co-director o co-tutor**



Año desde: **2007** Año **2009**
Nombre/s: **Paula** Apellido/s: **Roncagliolo**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2007** Año **2009**
Nombre/s: **Solange** Apellido/s: **Perez**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **7**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2006** Año **2007**
Nombre/s: **Marina** Apellido/s: **Iglesias**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2006** Año **2008**
Nombre/s: **Augusto** Apellido/s: **Soncini**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2006** Año **2007**
Nombre/s: **Laura** Apellido/s: **Alonso**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función **Co-director o co-tutor**

■ **PASANTES DE I+D:**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Delfina** Apellido/s: **Diaz**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Mantenimiento del Sistema de Gestión de la Calidad del Proceso de**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Marcia** Apellido/s: **Kaminose**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripción**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Julieta** Apellido/s: **Calabrese**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripcion**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Carla** Apellido/s: **Luna Gennari**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripción**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Cesar** Apellido/s: **Estrebour**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Jefe de Trabajos Prácticos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**



Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Germán** Apellido/s: **Aquino**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Auxiliar**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Verónica** Apellido/s: **Aguirre**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2012** Año **2014**
Nombre/s: **Maximiliano** Apellido/s: **Swael**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Mantenimiento del Sistema de Gestion de la calidad del Proceso de**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año **2013**
Nombre/s: **Maximiliano** Apellido/s: **Swael**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripción**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2012**
Nombre/s: **Pablo Sebastian**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripción**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año **2013**
Apellido/s: **Rodriguez Eguren**

Año desde: **2008**
Nombre/s: **Fabricio**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **auxiliar**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año
Apellido/s: **Longhi**

Año desde: **2004**
Nombre/s: **Bernarda**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año **2013**
Apellido/s: **Albanesi**

Año desde: **2004**
Nombre/s: **Cesar**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Auxiliar**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año **2014**
Apellido/s: **Estrebour**

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

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

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Rol evaluador:

País: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:



Jurado de Tesis de Magister en Ingeniería de Software "Estimación de Proyectos de software pequeños basada en el juicio de expertos" presentada por la alumna Silvana Santos, bajo la dirección de la Dra. Gabriela Robiolo y la Codirección del Lic. Oliveros Alejandro.

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2012** Año fin: **2012**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:

Jurado de Trabajos finales de Especialista en Ingeniería de Software

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2007** Año fin: **2007**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:

Miembro de la comisión evaluadora

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2002** Año fin: **2002**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:
integrante del jurado en numeroso concursos docentes.

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

Tipo de evaluación: **Evaluador de trabajos en congresos**
Año inicio: **2007** Año fin:
Institución convocante:
RED DE UNIVERSIDADES NACIONALES CON CARRERAS EN INFORMATICA
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:
Evaluador de trabajos en CACIC, TE&ET

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Normalización:**



Fecha inicio: **03-2010**

Fecha fin:

Función desempeñada: **Responsable del equipo y/o área**

Tipo de tareas realizadas:

Control y verificación de aplicación de normas, Otro

Otra **Certificación bajo la norma IRAM-ISO 9001:2008**

Descripción de las principales actividades:

Certificación bajo la norma IRAM-ISO 9001:2008 del proceso "Diseño y realización del curso de nivelación a distancia para el pre ingreso a la Facultad de Informática

Institución:
FAC.DE INFORMATICA

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico:**

Fecha inicio: **06-1994**

Fecha fin: **06-1995**

Area de ejercicio de la **Informática**

Función/cargo: **Otro (especificar)**

Otra: **Analista Funcional**

Descripción de las principales actividades:

Analista Funcional. Farmacia Riadigos (Mar del Plata)

Ambito de desempeño: **Trabajador independiente**

Institución:

FARMACIA RIADIGOS

País: **Argentina**

Provincia: **Buenos Aires**

Fecha inicio: **11-1990**

Fecha fin: **07-1991**

Area de ejercicio de la **Informática**

Función/cargo: **Otro (especificar)**

Otra: **Programador**

Descripción de las principales actividades:

Programador Estudio Contable SISTI & SASTRE

Ambito de desempeño: **Institucional**

Institución:

ESTUDIO CONTABLE SISTI & SASTRE

Fecha inicio: **03-1990**

Fecha fin: **10-1990**

Area de ejercicio de la **Informática**

Función/cargo: **Otro (especificar)**

Otra: **Analista Funcional**

Descripción de las principales actividades:

Analista Funcional Estudio Informático RUN TIME Mar del Plata

Ambito de desempeño: **Institucional**

Institución:

RUN TIME



Fecha inicio: **04-1987** Fecha fin: **12-1989**
Area de ejercicio de la **Informática**
Función/cargo: **Otro (especificar)** Otra: **Analista de Sistemas**
Descripción de las principales actividades:
Analista de Sistemas
Ambito de desempeño: **Institucional**
Institución:
DIRECC.LABORATORIO CENTRAL DE SALUD PUBLICA

Fecha inicio: **04-1984** Fecha fin: **11-1984**
Area de ejercicio de la **Informática**
Función/cargo: **Otro (especificar)** Otra: **Programador**
Descripción de las principales actividades:
Programador ad-honorem en el Ministerio de Economía de la Pcia de Buenos Aires. Lenguaje Cobol.
Ambito de desempeño: **Institucional**
Institución:
MINISTERIO DE ECONOMIA

PRODUCCION CIENTIFICA

■ PARTES DE LIBRO:

PINO, FRANCISCO; PEDREIRA, OSCAR; RODRIGUEZ LUACES, MIGUEL; MON, ALICIA; GOMEZ GUTIERREZ, YESSICA; PARDO, CESAR; PANTOJA, LIBARDO; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; OKTABA, HANNA; PIATTINI, MARIO; PINO, FRANCISCO; OROZCO, MARIA; ALCQUIRA, CLAUDIA. *Aplicacion del Marco Metodologico de Competisoft*. COMPETISOFT, Mejora de Procesos. Software para Pequeñas y Medianas Empresas y Proyectos. Madrid: RA-MA. 2008. p85 - 136. isbn 978-84-7897-901-1

■ LIBROS:

ESPONDA, SILVIA; . *Ambiente para la ayuda a la mejora de procesos en las PyMES*. La Plata: UNLP. 2013. pag.189. isbn 978-950-34-0960-2

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; BORACCHIA, MARCOS; SWAELS, MAXIMILIANO; BERTONE, RODOLFO. Buenas Prácticas para la Mejora de Procesos en el desarrollo de software y en Procesos de Gestión. Aplicación en PyMEs. Argentina. Ushuaia. 2014. Libro. Artículo Completo. Workshop. XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; BORACCHIA, MARCOS; MARTORELLI, SABRINA; SWAELS, MAXIMILIANO. Mejora de Procesos en el desarrollo de Sistemas de Software y en Procesos de Gestion.. Experiencias en PyMEs.. Argentina. Parana. 2013. Libro. Artículo Completo. Workshop. XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computacion. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; BORACCHIA, MARCOS; PESADO, PATRICIA. Q-Scrum: una fusión de Scrum y el estándar ISO/IEC 29110. Argentina. Mar del Plata. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; BORACCHIA, MARCOS. ISO 9001 in software-developing VSEs assisted by the COMPETISOFT Model. Argentina. Bahia Blanca. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA. Ambiente para la ayuda a la mejora de procesos en las



PyMEs. Argentina. La Plata. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; MARTORELLI, SABRINA; RODRIGUEZ EGUREN, SEBASTIAN. Definición de planes de mejora para la obtención de calidad en el desarrollo de sistemas de software. Argentina. Rosario. 2011. Libro. Artículo Completo. Workshop. XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; MARTORELLI, SABRINA. Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software. Argentina. El Calafate. 2010. Libro. Artículo Completo. Workshop. XII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; MARTORELLI, SABRINA. Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software. Argentina. San Juan. 2009. Libro. Artículo Completo. Workshop. XI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. RedUnci

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; MARTORELLI, SABRINA; BERTONE, RODOLFO; PESADO, PATRICIA. Quality in the software development process in SMBs A support tool for the application of the COMPETISOFT basic profile model. Argentina. San Salvador de Jujuy. 2009. Libro. Artículo Completo. Congreso. XV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Redes de Universidades con Carreras en Informatica (RedUnci)

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; MARTORELLI, SABRINA. Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software. Argentina. Gral Pico. 2008. Libro. Artículo Completo. Workshop. X Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. RedUnci

PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; BERTONE, RODOLFO; PESADO, PATRICIA. Aseguramiento de Calidad en PYMES que desarrollan software. Argentina. Chilecito. 2008. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. RedUnci

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; IGLESIAS, MARINA; ALONSO, LAURA. Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software. Argentina. Trelew. 2007. Libro. Artículo Completo. Workshop. IX Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. RedUnci

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO; RAMON, HUGO; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA; ALONSO, LAURA. Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software. Argentina. Moron. 2006. Libro. Artículo Completo. Workshop. VIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. RedUnci

BERTONE, RODOLFO; RAMON, HUGO; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; MON, ALICIA; GIGANTE, N; DE MARIA,E; ESTAYNO, M. Certificación de Calidad en la Industria del Software. un Modelo para PYME's. Argentina. San Juan. 2006. Libro. Artículo Completo. Jornada. XXV Jornada IRAM - UNIVERSIDADES.. IRAM

■ TESIS:

Universitario de posgrado/maestría. *Ambiente para la ayuda a la mejora de procesos en las PyMEs*. MAGISTER EN INGENIERIA DE SOFTWARE. UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA. 2013. Español

■ DEMAS TIPOS DE PRODUCCION C-T:

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA. *Material teorico Ingenieria de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2014

PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL. *Material teórico de la cátedra Ingenieria de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2014

PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2014

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA. *Material teorico de Ingenieria de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2013

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA. *Material teórico de la cátedra Ingenieria de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2013



PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2013

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS. *Material Teórico de Ingeniería de Software I año 2012*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2012

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS. *Material teórico de Ingeniería de Software II 2012*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2012

PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2012

PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Material Teórico de Ingeniería de Software I año 2011*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2011

ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL. *Material Teórico de Ingeniería de Software II año 2011*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2011

PESADO, PATRICIA; WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2011

PASINI, ARIEL; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico de la cátedra Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2010

PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico Cátedra Ingeniería de Software II 2010*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2010

PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL. *Material teórico de la cátedra Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2009

PESADO, PATRICIA; WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2009

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA. *Teorías de la materia Ingeniería de Software II 2008*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2008

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA. *Material teórico de la cátedra Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2008

WALAS, FEDERICO MATEO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; PESADO, PATRICIA. *Material teórico de la cátedra Calidad en los Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2008

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Teorías de la materia Ingeniería de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2007

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Material teórico de la cátedra Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2007

PRODUCCION TECNOLOGICA

■ SERVICIOS CIENTIFICO - TECNOLOGICOS:

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; III-LIDI. Servicio eventual. *Asesoramiento de Procesos de Ingeniería de Software*. 2012-04-01 - 2013-02-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Asesor, investigador o consultor individual. Pesos 60000.00. Varios campos.

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL; III-LIDI. Servicio eventual. *Consultoría en aseguramiento de la Calidad y Testing en ALTEC incluyendo capacitación*. 2007-06-01 - 2010-06-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la resolución de problemas productivos o de gestión. Asesor, investigador o consultor individual. Pesos 33000.00. Varios campos.



■ **CON TITULO DE PROPIEDAD INTELECTUAL:**

ESPONDA, SILVIA; MARTORELLI, SABRINA; PESADO, PATRICIA. *APGestion*. 28/05/2013. Marca de servicio o producto. Modelo de organización y/o gestión. Informática (software). Varios campos

■ **INFORME TECNICO:**

III-LIDI; PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA. Consultoria en aseguramiento de la Calidad. Hospital Italiano de Buenos Aires- Departamento de Informatica en Salud. 2012-04-01. p.-. Informe de Mejora de Procesos. Mejora de procesos. Varios campos. 0.00 Pesos

PASINI, ARIEL; ESPONDA, SILVIA. Consultoria en aseguramiento de la Calidad ALTEC S.E.. ALTEC S.E.. 2009-04-01. p.1-84. Modelo de organización y/o gestión. Informática (software). Varios campos. 0.00 Pesos

OTROS ANTECEDENTES

■ **PREMIOS:**

Denominación del premio o distinción	Mención al Egresado distinguido de Posgrado	
Categoría:		
Tipo premio o	Individual (titular del CV)	
Alcance	Nacional	Año: 2013
Institución otorgante:	UNIV.NAC.DE LA PLATA	
Gran área del	Ciencias de la Computación e Información	
Area del conocimiento:	Otras Ciencias de la Computación e Información	

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

Nombre del evento: **XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Workshop**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Ushuaia** Año: **2014**
 Modo de participación:
Presentador de póster
 Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE TIERRA DEL FUEGO

Nombre del evento: **XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Congreso**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Parana** Año: **2013**
 Modo de participación:
Otro (especificar)
 Otro modo **autor poster**
 Institución organizadora:

Institución
UNIV.AUTONOMA DE ENTRE RIOS

Nombre del evento: **XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Workshop**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Posadas** Año: **2012**



Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE MISIONES

Nombre del evento: **XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Bahía Blanca**

Año: **2012**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Presentador de artículo**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL SUR

Nombre del evento: **XIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2011**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE ROSARIO

Nombre del evento: **XVII CONGRESO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2011**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Nombre del evento: **XII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **El Calafate**

Año: **2010**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"

Nombre del evento: **XV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**



Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Salvador de Jujuy**

Año: **2009**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Presentador de articulo**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE JUJUY

Nombre del evento: **X Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2008**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Chilecito**

Año: **2008**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Presentador de articulo**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE CHILECITO

Nombre del evento: **VIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computacion**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Moron**

Año: **2006**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE MORON

Nombre del evento: **XII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Luis**

Año: **2006**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor articulo**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE SAN LUIS



Nombre del evento: **XXV Jornada IRAM Universidades**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Juan**

Año: **2006**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Presentador de articulo**

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO ARG. DE NORMALIZACION Y CERTIFICACIÓN IRAM

Nombre del evento: **Bienal de Ciencia y Tecnología CIC 2005**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **VI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computacion**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Comahue**

Año: **2004**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **autor poster**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL COMAHUE

Nombre del evento: **Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2003**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Nombre del evento: **Cuarto Encuentro Académico tecnológico IBM**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Resistencia**

Año: **1993**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
IBM

