



Curriculum vitae

Apellido: PASINI

Nombre: ARIEL CRISTIAN



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 **0054-221-422-7707-**

Teléfono

Fax:

E-mail: **apasini@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

Resumen:

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

Palabras clave

Palabras clave

FORMACION

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

Situación del **Incompleto**

Fecha inicio: **02-2010**

Fecha egreso:

Denominación de la **Doctorado en Ciencias Informáticas**

Título: **Doctor**

Número de **744/11**

Instituciones otorgantes del título:

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

Título de la tesis : **Modelo de Calidad de desarrollo de Software orientado a PyMES**

Porcentaje de avance de la **15**

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: **Estevez**

Nombre del codirector/cotutor: **Elsa**



Institución del codirector/cotutor:

UNIV.NAC.DEL SUR

¿Realizó su posgrado con una **No**

Institucion:

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

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

Especialidad: **Ingeniería de Software**

Información **Actualmente la Dra. Elsa Estevez trabaja en "United Nations University**

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **09-2010**

Fecha egreso: **10-2011**

Denominación de la **Maestria**

Título: **Máster Universitario en Sistemas Informáticos Avanzados**

Número de

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO (EHU/UPV)

Título del trabajo final : **Adecuación del estándar** % de avance del trabajo

Apellido del director/tutor: **Zubizarreta Aizpuru**

Nombre del director/tutor: **Jose Ramon**

Institución del director/tutor:

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una **Si**

Institucion:

UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO

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

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

Especialidad: **Ingeniería de Software**

Información

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

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **03-1997**

Fecha egreso: **10-2008**

Denominación de la carrera: **Licenciatura en Sistemas**

Obtención de título intermedio: **Si**

Denominación del título **Analista Programador Universitario**

Título: **Licenciado en Sistemas**

Instituciones otorgantes del título:

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

Título de la tesina: **Recomendaciones para el** % de avance de la

Apellido del director/tutor: **Pesado**

Nombre del director/tutor: **Patricia**

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

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

Especialidad: **Ingeniería de Software**

Información



Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03-1997** Fecha egreso: **03-2004**
Denominación de la carrera: **Analista en Computación**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título
Título: **Analista en Computación**
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Título de la tesina: % de avance de la
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad:
Información

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel medio:**

Situación del **Completo** Formación **Si**
Fecha inicio: **03-1990** Fecha egreso: **12-1995**
Título: **Técnico en electrónica**
Institución:
EET NRO 5 DE AVELLANEDA DR SALVADOR DE BENEDETTI
Información adicional:

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

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **27/10/2014** Fecha **31/10/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **Ingeniería del Conocimiento**
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: **Ingeniería de Software**
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:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**
Sub-área de **Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones**
Especialidad: **Calidad de software**
Información



Situación del **Completo**
Fecha inicio: **13/05/2014** Fecha **15/05/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **La norma IRAM ISO/IEC 14598 Evaluación del producto de software**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**
Sub-área de **Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones**
Especialidad: **Calidad de software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **16/08/2012** Fecha **17/08/2012**
Tipo de curso:
Denominación del **La norma ISO/IEC 90003. Directrices para la Implementación de la norma**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **24/02/2012** Fecha **23/03/2012**
Tipo de curso:
Denominación del **"Groupware y Software Social"**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información
Curso de Postgrado

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **20/09/2011** Fecha **21/09/2011**
Tipo de curso:
Denominación del **Formación de Auditores Internos de Sistemas de Gestión de Calidad Según**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
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 Según La Norma**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03/08/2011** Fecha **04/08/2011**
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:
INST. ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN -IRAM
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **01/06/2009** Fecha **31/07/2009**
Tipo de curso:
Denominación del **Gestión de Servicios de TI**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información
Curso de Postgrado

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **28/04/2008** Fecha **30/04/2008**
Tipo de curso:
Denominación del **COMPETISOFT: Mejora de Procesos Software para Pequeñas Empresas**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
PONTIFICA CATÓLICA DEL PERÚ
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información



Situación del **Completo**
Fecha inicio: **29/08/2007** Fecha **31/08/2007**
Tipo de curso:
Denominación del **Taller de Capacitación COMPETISOFT: Mejora de Procesos Software para**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD DEL CAUCA
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **17/10/2006** Fecha **21/12/2006**
Tipo de curso:
Denominación del **Calidad de Modelos UML/OCL combinados**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIV.NAC.DE SAN LUIS
Área de **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**
Sub-área de **Ciencias de la Computación e Información**
Especialidad:
Información
IX Escuela Internacional de Informática. CACIC 2006

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **10/10/2005** Fecha **15/10/2005**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información
Curso de Postgrado

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **10/08/2005** Fecha **15/08/2005**
Tipo de curso:
Denominación del **Gestión de Proyectos de Software basados en componentes**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información



Curso de Postgrado

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **01/06/2004** Fecha **31/07/2004**
Tipo de curso:
Denominación del **Gestión de la Calidad, Normas ISO 9000 y Aplicaciones a Software**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Curso de Post Grado

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **01/03/2004** Fecha **31/12/2006**
Tipo de curso:
Denominación del **Administración de Bases de Datos Oracle**
Carga **Entre 201 Y 359 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
CESPI
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **06/10/2003** Fecha **10/10/2003**
Tipo de curso:
Denominación del **Procesamiento distribuido en cluster de PC**
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 **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información
VII Escuela Internacional de Informática. CACIC 2003

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **16/10/2001** Fecha **20/10/2001**
Tipo de curso:
Denominación del **Paradigma de Programación Paralelas**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"
Área de **Ciencias de la Computación e Información**
Sub-área de **Ciencias de la Computación**
Especialidad: **Ingeniería de Software**
Información



V Escuela Internacional de Informática. CACIC 2001

Situación del **Completo**
 Fecha inicio: **02/10/2000** Fecha **10/10/2000**
 Tipo de curso:
 Denominación del **Procesamiento De Imágenes, Reconocimiento de Patrones**
 Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
 Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"
 Área de **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área de **Ciencias de la Computación**
 Especialidad: **Ingeniería de Software**
 Información

IV Escuela Internacional de Informática. CACIC 2000

CARGOS

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

Fecha inicio: **10-2014** Hasta:
 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: **Interino**
 Nivel
Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
	Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
	Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde

Fecha inicio: **04-2010** 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: **04-2010** Hasta: **09-2014**
 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: **Regular o por concurso**
 Nivel
Universitario de grado

Actividades	Actividad	Profesor responsable
-------------	-----------	----------------------



Actividad	Profesor responsable
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde

Fecha inicio: **02-2010**

Hasta: **03-2010**

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 I	Patricia Pesado
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini

Fecha inicio: **02-2009**

Hasta: **01-2010**

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: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Ingeniería de Software I	Patricia Pesado
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini

Fecha inicio: **02-2009**

Hasta: **04-2010**

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: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

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

Fecha inicio: **11-2008**

Hasta: **04-2010**

Institución:

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

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

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
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde



Fecha inicio: **09-2008**

Hasta: **03-2010**

Institución:

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

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

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
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde

Fecha inicio: **08-2007**

Hasta: **11-2008**

Institución:

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

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde

Fecha inicio: **05-2007**

Hasta: **02-2009**

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: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini
Ingeniería de Software I	Patricia Pesado

Fecha inicio: **10-2004**

Hasta: **08-2007**

Institución:

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

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
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde
Seminario de Lenguajes	Raul Champredonde

Fecha inicio: **04-2004**

Hasta: **05-2007**

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
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini
Ingeniería de Software I	Patricia Pesado

Fecha inicio: **04-2003** Hasta: **10-2004**

Institución:

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

Cargo: **Ayudante alumno**

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
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini

Fecha inicio: **12-2002** Hasta: **04-2004**

Institución:

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

Cargo: **Ayudante alumno**

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
Programación de Computadoras	

Fecha inicio: **04-2000** Hasta: **04-2003**

Institución:

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

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
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini
Seminario de Lenguajes	Laura Lanzarini

Fecha inicio: **07-1999** Hasta: **12-2002**

Institución:

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

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



Actividad	Profesor responsable
Programación de Computadoras	

Fecha inicio: **10-1998** Hasta: **07-1999**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS
 Cargo: **Ayudante alumno** Tipo de honorarios: **Ad Honorem**
 Dedicación: **Simple** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Condición: **Interino**
 Nivel
Universitario de grado
 Actividades

Actividad	Profesor responsable
Programación de Computadoras	

■ **DOCENCIA - Cursos:**

Fecha inicio: **02-2015** Hasta: **03-2015**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
 Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria
 Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2014** Hasta: **03-2014**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
 Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2013** Hasta: **03-2013**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
 Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2010** Hasta: **03-2010**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
 Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **03-2009** Hasta: **12-2010**
 Institución:
UNIV.NAC.DE RIO NEGRO / SEDE ATLANTICA
 Cargo: **Profesor Visitante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
 Nombre o temática del **Resolución de** Tipo de curso: **Curso**
 Carga horaria total del curso: **120**



Fecha inicio: **02-2009** Hasta: **03-2009**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **10-2008** Hasta: **10-2008**
Institución:
UNIV.NAC.DE CHILECITO
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **TIC's Aplicadas en E-** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **15**

Fecha inicio: **02-2008** Hasta: **03-2008**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **03-2007** Hasta: **02-2010**
Institución:
CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES TRES ARROYOS
Cargo: **Profesor Visitante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Ingeniería de Software** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2007** Hasta: **03-2007**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **03-2006** Hasta: **02-2010**
Institución:
CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES TRES ARROYOS
Cargo: **Profesor Visitante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Seminario de Lenguajes** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **03-2006** Hasta: **02-2010**
Institución:
CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES TRES ARROYOS
Cargo: **Profesor Visitante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Ingeniería de Software I** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**



Fecha inicio: **02-2006** Hasta: **03-2006**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Profesor del Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2005** Hasta: **03-2005**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2004** Hasta: **03-2004**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2004** Hasta: **03-2004**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Conc de Organización** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **08-2003** Hasta: **12-2003**
Institución:
FUNDACIÓN PRO UNIVERSIDAD EN PINAMAR (FUPIN)
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Multimedia. Diseño** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2003** Hasta: **02-2003**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Desarrollo de Aplic.con** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **15**

Fecha inicio: **02-2003** Hasta: **02-2003**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **SQL Server 2000** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **15**



Fecha inicio: **02-2003** Hasta: **03-2003**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2002** Hasta: **03-2002**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2001** Hasta: **03-2001**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Exp. de Problemas y** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2000** Hasta: **03-2000**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Cargo: **Aux. Docente de Curso de Ingreso** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Conc de Organización** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **60**

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

Fecha inicio: **05/04/2014** Fin: _____
Cargo: **Director de Certificaciones de Calidad** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Fecha inicio: **01/04/2007** Fin: **31/03/2010**
Cargo: **Miembro de comisión asesora de articulación,** 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: **01/04/2001** Fin: **31/03/2007**
Cargo: **Miembro de comisión asesora de ingreso a las** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA



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

Fecha inicio: **05-1998** 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: **06-2011** Hasta:
Año de **2011**
Categoría en el Programa de **Categoría IV**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA

Fecha inicio: **01-2005** Hasta: **05-2011**
Año de **2005**
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:
Evaluación de ambientes de Educación a Distancia basado en la ISO/IEC 25000?
Descripción del proyecto:
El objetivo del proyecto es evaluar un conjunto de entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje (EVEA) utilizando los criterios, características y métricas del estándar ISO/IEC 25000.

Campo **Otros campos**
Función desempeñada: **Director**
Moneda: **Pesos** Monto total: **18000.00**
Fecha desde: **01-2015** Fecha hasta: **12-2015**

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

Tipo de actividad **Investigación básica**
Tipo de proyecto: **El objetivo del proyecto es evaluar un conjunto de entornos virtuales de enseñanza y aprendizaje (EVEA) utilizando los criterios, características y métricas del estándar ISO/IEC 25000**
Código identificación del proyecto:
Nombre y apellido del director: **ARIEL CRISTIAN PASINI**
Nombre y apellido del codirector: **Gladys Gorga**
Fecha de inicio de participación en el **01-2015** Fecha fin: **12-2015**



Palabra **ISO/IEC 25000, Calidad de Producto, Evaluacion de Entornos Educativos**

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:

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 se plantean el siguiente objetivo: Continuar con la investigar y estudio los estándares de calidad reconocidos orientados a productos que integran hardware y software.

Campo **Otros campos**

Función desempeñada: **Co-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	Si	100

Tipo de actividad **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

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

Nombre y apellido del codirector: **PASINI ARIEL CRISTIAN**

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

Fecha fin: **12-2014**

Palabra **CALIDAD DE PRODUCTO, CERTIFICACION 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 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.

Se analizan escenarios educativos mediados por tecnologías de la información y la comunicación y se diseñan e implementan sistemas de software específicos para el escenario educativo, atendiendo a las necesidades de docentes y alumnos.

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 **02-2014** Fecha fin:

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: **Ingeniería de Software**

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

Título o denominación del proyecto:

Solicitudes de Subsidios para Viajes y Estadías 2013-2014

Descripción del proyecto:

El subsidio se solicita para realizar una estadía de trabajo con la Dra. Elsa Estevez, Directora del Doctorado, en la UNU IITS, 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 y del subproyecto "Calidad en el desarrollo de Sistemas de Software"

Campo

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9100.00**

Fecha desde: **09-2013**

Fecha hasta: **10-2013**

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	100

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 **Varios campos**

Función desempeñada: **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	No	Si	100
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **ARIEL CRISTIAN PASINI**



Nombre y apellido del codirector:

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

Palabra **CALIDAD DE PRODUCTO, CERTIFICACION 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 **Subsidios para asistencia a eventos CyT**

Título o denominación del proyecto:

Solicitudes de Subsidios para Viajes y Estadías 2009-2010

Descripción del proyecto:

El subsidio se solicita para realizar una estadía de trabajo en el ESI en temas de calidad en el desarrollo de sistemas de software. Estas tareas se encuentran en el marco del proyecto 11/F005 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: **03-2010**

Fecha hasta: **04-2010**

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 **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. Acreditado por la UNLP. (2010 – 2013)

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: **Ingeniería de Software**

Tipo de **Otro**

Título o denominación del proyecto:

Subsidios Jóvenes Investigadores - 2010

Descripción del proyecto:

- **Análisis de servicios vigentes en la Facultad de Informática con el objetivo de proponer mejoras para realizar la certificación**
- **Aplicar los conocimientos adquiridos a empresas de mediano porte con el fin de diagnosticar su estado y sugerir posibles mejoras en su proceso de desarrollo, generando un plan que permita alcanzar niveles óptimos de madurez.**
- **Evaluar modelos de Calidad de Servicios, como ITIL y su correspondiente certificación (ISO/IEC 20000) para su aplicación en el servicio que brinda la Facultad de Informática de la UNLP.**

Aplicacion del Subsidio: Libros - Monitor plano de 19 pulgadas. - Memorias para PCs.

Campo

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2010**

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 **Otro**

Título o denominación del proyecto:

Subsidios Jóvenes Investigadores - 2008

Descripción del proyecto:

La Facultad de Informática posee dos centros regionales ubicados a 250 Km y 500Km de distancia de la sede central. Los alumnos de los centros regionales deben tener la posibilidad de votar al igual que los de la sede central, ya que son alumnos en iguales condiciones. En estos centros la elección se realiza solo un día y las urnas son trasladadas a la sede central para su recuento al finalizar el periodo de elección. Se esta realizando un prototipo de urna electrónica que permitirá la recepción de los votos (contadores e impresiones) emitidos a distancia desde las sedes de la Facultad de Informática

Aplicacion del subsidio: Impresora térmica para montaje en terminales del tipo "kioscos" con corte de papel completo y mecanismo de tracción

Campo

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1300.00**

Fecha desde: **01-2008**

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	
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	100

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Voto electrónico

Descripción del proyecto:



Proyecto "Voto Electrónico" de la Facultad de Informática de la UNLP. Proyecto de investigación y desarrollo para implementar el voto electrónico dentro de la facultad (hardware y software) y luego transferir a otras universidades y organismos nacionales.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **20000.00**

Fecha desde: **03-2007**

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	50
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA	No	Si	50

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Armando Eduardo De Giusti**

Nombre y apellido del codirector: **Patricia Mabel Pesado**

Fecha de inicio de participación en el **03-2007**

Fecha fin: **12-2013**

Palabra **VOTO ELECTRONICO, E-GOVERMENT**

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

Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad:

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Sistema Integrado de Planeamiento de la Producción para PYMES

Descripción del proyecto:

Análisis, Diseño, Desarrollo y Parametrización de un Sistema de Planeamiento de la Producción orientado a PYMES que comprenda (al menos):

Subsistema de manejo de stocks (centralizados o distribuidos)

Subsistema de Análisis de Componentes por Producto a Fabricar.

Subsistema de Manejo de Máquinas en Planta.

Subsistema de Recursos Humanos en Planta.

Manejo y Planificación de Pedidos de Clientes.

Armado de Planes de Trabajo según Objetivos/Prioridades.

Planificación de la asignación óptima de Máquinas y recursos a Planes de Trabajo.

Partes de Producción.

Subsistema de Clientes.

Subsistema de Proveedores.

Desarrollo de un módulo de interfaz para facilitar la toma de decisiones interactivas por los responsables de la producción de la empresa.

Análisis y desarrollo de una función multiobjetivo (parametrizable) que establezca las prioridades para la definición de los Planes de Trabajo.

Estudio de soluciones centralizadas y distribuidas (en este caso basadas en un sitio WEB).

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **52400.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	20
PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS	No	Si	80



Tipo de actividad **Investigación aplicada**
 Tipo de proyecto:
 Código identificación del proyecto:
 Nombre y apellido del director: **Patricia Pesado**
 Nombre y apellido del codirector:
 Fecha de inicio de participación en el **01-2006** Fecha fin: **12-2006**
 Palabra **SISTEMAS DISTRIBUIDOS, PLANEAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN**
 Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**
 Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**
 Especialidad: **Ingeniería de Software**

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 **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: **Ingeniería de Software**

Tipo de **Otro**
 Título o denominación del proyecto:
Subsidios Jóvenes Investigadores - 2006
 Descripción del proyecto:
Participante en el desarrollo de un ambiente WEB para la evaluación de niveles de Calidad de PyMEs de desarrollo de Software Aplicacion del subsidio - Inscripción/Asistencia a reunión científica - Disco backup 500Gb 7200rpm con 16Mb de buffer para servidor Web
 Campo



Función desempeñada:

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1200.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2006**

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

Proyectos de I+D

Título o denominación del proyecto:

Mejora de procesos para fomentar la competitividad de la pequeña y mediana industria del software de iberoamérica (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.

Objetivos específicos:

Desarrollar un Marco Metodológico común ajustado a la realidad socio-económica de las PYMES iberoamericanas, orientado a la mejora continua de sus procesos. Este Marco Metodológico, que estará compuesto por un Modelo de Procesos, un Modelo de Capacidades y un Método de Evaluación, será validado, en el marco de este proyecto mediante su aplicación controlada, en empresas y organizaciones de diferentes países de la región CYTED. Difundir la cultura de la mejora de procesos en el sector informático iberoamericano y más específicamente formar, tanto a investigadores y/o docentes universitarios (formación de formadores) como a profesionales de un buen número de PyMES productoras de software, mediante los cursos que se organizaran en este proyecto CYTED y mediante la difusión -a través de la web del proyecto- de los materiales de formación que se elaborarán; así como mediante la supervisión y desarrollo de tesis de postgrado para estudiantes y docentes de la región. Incidir en los diferentes organismos de normalización y certificación de los países iberoamericanos, para que asuman que los principios metodológicos objeto de este proyecto CYTED pueden ser la base para establecer un mecanismo común y mutuamente reconocido de evaluación y certificación de la industria del software Iberoamericana.

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 **COMPETISOFT, CALIDAD, PYMES**

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

Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad:

Tipo de

Proyectos de I+D

Título o denominación del proyecto:



Servicios de E-Government con verificación de identidad

Descripción del proyecto:

Estudio de los sistemas de E-Government municipal que requieren verificación de identidad.

Estudio de las tecnologías que permiten identificación en tiempo real desde una computadora o un sistema de comunicaciones. Específicamente estudio de dispositivos de identificación digital de huellas digitales.

Análisis de soluciones a casos típicos: consulta popular, trámites en línea sobre un expediente digital, certificaciones desde una dependencia municipal.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	
PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS	No	Si	100

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Armando Eduardo De Giusti**

Nombre y apellido del codirector:

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

Fecha fin: **12-2006**

Palabra **GOBIERNO ELECTRONICO, HUELLAS DACTILARES, IDENTIFICACION BIOMETRICA**

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

Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad:

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Proyecto LIDI: Sistemas de procesamiento concurrente, paralelo y distribuido. Aplicaciones en tratamiento masivo de datos, en tiempo real y en educación

Descripción del proyecto:

Proyecto integrado, dentro de un grupo de investigación y desarrollo con más de 30 integrantes. En este contexto, la temática central es el procesamiento concurrente, paralelo y distribuido, abarcando aspectos que van desde los fundamentos del desarrollo y optimización de Sistemas Paralelos, hasta la concepción de aplicaciones específicas orientadas al tratamiento masivo de datos (Imágenes, Bases de datos, Señales en general), a la resolución de problemas en tiempo real (Control industrial, Reconocimiento de Patrones, Diagnóstico por Imágenes) y la aplicación de Tecnología Informática para Educación en ambientes distribuidos (Educación a Distancia, Software educativo específico, Educación basada en la WEB).

Se plantean tres subproyectos con objetivos específicos, dentro de la temática general mencionada precedentemente. La existencia de una temática común se refleja en la interacción de las aplicaciones que muchas veces son tratadas en más de un subproyecto.

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **36000.00**

Fecha desde: **01-2002**

Fecha hasta: **12-2005**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia



Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	10
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	25
MINISTERIO DE EDUCACION	No	No	65

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Proyecto de Investigación acreditado dentro del Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores**

Código identificación del proyecto: **11/F002**

Nombre y apellido del director: **Armando Eduardo De Giusti**

Nombre y apellido del codirector: **Patricia Mabel Pesado - Ricardo Marcelo Naiouf - Laura Cristina**

Fecha de inicio de participación en el **01-2002** Fecha fin: **12-2005**

Palabra **INFORMATICA**

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

Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad: **Ingeniería de Software**

Tipo de **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Proyecto LIDI. Investigación y Desarrollo en Informática

Descripción del proyecto:

Proyecto que abarca todas las líneas de trabajo del Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Informática que comprende tres subproyectos específicos: "Sistemas de Tiempo Real", "Sistemas Distribuidos en Automatización de Oficinas" y "Procesamiento Concurrente y Paralelo"

Campo **Varios campos**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Fecha desde: **04-1998**

Fecha hasta: **12-2001**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	Si	No	15
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.EXACTAS	No	No	10
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	Si	25
MINISTERIO DE EDUCACION	No	No	50

Tipo de actividad **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **11/X214**

Nombre y apellido del director: **Armando Eduardo De Giusti**

Nombre y apellido del codirector: **Patricia Mabel Pesado - Ricardo Marcelo Naiouf - Laura Cristina**

Fecha de inicio de participación en el **05-1998** Fecha fin: **12-2001**

Palabra **INFORMATICA, SISTEMAS DE TIEMPO REAL, PROGRAMACIÓN CONCURRENTE**

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

Sub-área del conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad:

■ **FORMACION DE TESIS:**



Año desde: **2015** Año
Nombre/s: **Pablo** Apellido/s: **Tello**
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 **Co-director o co-tutor**

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 **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Betiana** Apellido/s: **Curin**
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: **Virginia** Apellido/s: **Mylanda**
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**

■ **PASANTES DE I+D:**

Año desde: **2015** Año
Nombre/s: **Lucrecia** Apellido/s: **Moralejo**
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 Practico de la catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



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: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Calidad de software y procesos de gestión**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **Veronica** 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 de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año
Nombre/s: **German** 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: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año
Nombre/s: **Nicolas** Apellido/s: **Galdamez**
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 Practico de la catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



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

Año
Apellido/s: **Ronchetti**

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

Año
Apellido/s: **Martinez Triviño**

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

Año **2014**
Apellido/s: **Lopez Leon**

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

Año
Apellido/s: **Rodriguez Eguren**



Año desde: **2012** Año
Nombre/s: **Julieta Calabrese** 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: **Adscriptos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año **2014**
Nombre/s: **Lucrecia** Apellido/s: **Moralejo**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** 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: **Adscriptos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

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



Año desde: **2012** Año **2014**
Nombre/s: **Maximiliano** Apellido/s: **Swaels**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Calidad de software y procesos de gestión**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** 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: **Adscriptos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

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

Año desde: **2010** Año
Nombre/s: **Ariel** Apellido/s: **Sobrado**
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 Practico de la catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2010** Año
Nombre/s: **Emmanuel** Apellido/s: **Nucilli**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año
Nombre/s: **Luciano** Apellido/s: **Marrero**
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 Practico de la catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año **2012**
Nombre/s: **Sebastián** Apellido/s: **Rodriguez Eguren**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Colaborador - Adscriptos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2009** Año **2013**
Nombre/s: **Augusto** Apellido/s: **Villa Monte**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2008** Año **2014**
Nombre/s: **Juan** Apellido/s: **Maulini**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año
Nombre/s: **Fabrizio** Apellido/s: **Longhi**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año **2009**
Nombre/s: **Luciano** Apellido/s: **Marrero**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año **2012**
Nombre/s: **Nicolas** Apellido/s: **Galdamez**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**



Año desde: **2004** Año
Nombre/s: **Ana** Apellido/s: **Vicenzi**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año **2009**
Nombre/s: **Ariel** Apellido/s: **Sobrado**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año **2013**
Nombre/s: **Bernarda** Apellido/s: **Albanesi**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año
Nombre/s: **Cesar** Apellido/s: **Estrebou**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ayudante de Catedra**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

■ **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: **2015** Año fin: **2015**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
País: Ciudad:
Observaciones:



Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Profesor Adjunto Ordinario Dedicación Simple. Exp. Nº 33-422/14. Dic. 2014.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Profesor Adjunto Ordinario Dedicación Semiexclusiva Exp. Nº 33-412/14. Dic. 2014.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Ayudante Diplomado Dedicación Simple Exp. Nº 33-397/14. Dic. 2014.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Ayudante Diplomado Dedicación Simple Exp. Nº 33-405/14. Dic. 2014.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple Exp. Nº 33-400/14. Dic. 2014.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2014**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:



Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple Exp. Nº 33-406/14. Dic. 2014.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2014** Año fin: **2015**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple Exp. Nº 33-407/14. Dic. 2014.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2014** Año fin: **2015**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple Exp. Nº 33-423/14. Dic. 2014.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2014** Año fin: **2014**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Ayudante Alumno Dedicación Simple Exp. Nº 33-1036/14. Nov. 2014.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2014** Año fin: **2014**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Ayudante Alumno Dedicación Simple Exp. Nº 33-1027/14. Nov. 2014.

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:

Miembro de jurados de Trabajos Finales Integradores de la Especialización en Ingeniería de Software del Postgrado de la Facultad de Informática de la UNLP
Alumno: Arruzazabala

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**



Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos:ROSSO, JORGE HORACIO

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos:SILVA MORAN, DARIO ANDRES

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos:LEIRO, MARCOS MAURICIO

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos:NIELOUD GALANZINO, PABLO MARTIN

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos: NAON, RAMIRO JULIAN

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:



**Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.
Alumnos:PRIMON, EZEQUIEL ALBERTO**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

**Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.
Alumnos:TORRES MOLINA, JESSICA NADESHDA**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

**Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.
Alumnos:MERCADO, PAULA**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

**Jurado de Tesina de Licenciatura en Sistemas
Alumnos:PARDO, SEBASTIAN**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

**Miembro de jurados de Trabajos Finales Integradores de la Especialización en Ingeniería de Software del Postgrado de la Facultad de Informática de la UNLP
Alumno: Matos Mareño**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2010** Año fin: **2010**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA
Rol evaluador:
Pais: Ciudad:
Observaciones:

**Jurado de Tesina de Licenciatura en Informática
Alumnos:CASTAÑEDA, CARLOS SEBASTIAN**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2010** Año fin: **2010**



Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Tesina de Licenciatura en Sistemas

Alumnos: ANDRADE, FRANCISCO JAVIER y MANCINO, DIEGO JAVIER

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Jurado de Trabajo de Grado de la Licenciatura en Informática.

Alumnos: FERNANDEZ, JUAN LAUTARO y ROBLES, SANTIAGO

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Jurado de Tesina de Licenciatura en Sistemas

Alumnos: ABADIA, ANSELMO FRANCISCO y BARISICH, JUAN IGNACIO

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área de Algoritmos y Lenguajes . Exp. Nº 33-323. Abril 2009.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por dos cargos de ayudante diplomado ordinario en el Área de Ingeniería de Software y Base de Datos. Exp. Nº 33-334. Abril 2009.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:



Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área de Ingeniería de Software y Base de Datos . Exp. Nº 33-8205. Febrero 2007.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área de Ingeniería de Software y Base de Datos . Exp. Nº 33-8188. Febrero 2007.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en el Área de Ingeniería de Software y Base de Datos . Exp. Nº 33-8184. Febrero 2007.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por dos cargos de ayudante diplomado ordinario en el Área de Ingeniería de Software y Base de Datos . Exp. Nº 33-9052. Noviembre 2007.

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2005**

Año fin: **2005**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo de Profesor Adjunto Ordinario Dedicación Simple en el Área de Ingeniería de Software y Bases de Datos. Como representante de los Graduados Exp. Nº 33-6059. Agosto 2005.

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:

Ciudad:



Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo en el Área de Sistemas Operativos y Programación y Lenguajes Básica. Exp. Nº 33-3068. Octubre 2002.

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:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo en el Área de Sistemas Operativos y Programación y Lenguajes Básica. Exp. Nº 33-3079. Octubre 2002.

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:

Ciudad:

Observaciones:

Miembro de la Comisión Asesora en el Concurso por un cargo en el Área de Redes. Exp. Nº 33-3078. Octubre 2002.

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

Tipo de evaluación: **Evaluador de Trabajos en Congresos**

Año inicio: **2007**

Año fin:

Institución convocante:

RED DE UNIV. NAC. CON CARRERAS EN INFORMÁTICA REDUNCI

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de numerosos trabajos en los congresos de CACIC y WICC organizados por la RedUNCI

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

Fecha inicio: **10-2014**

Fecha fin: **10-2014**

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

Tema del plan de **Evaluacion de Calidad en el gobierno electronico de las universidades**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA / INST.DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI	No	40
UNIV.NAC.DE LA PLATA	No	50
UNITED NATIONS UNIVERSITY - UMINHO - GUIMARAES	Si	10

Nombre del

Elsa

Apellido:

Estevez

Institución:

Institución
UNITED NATIONS UNIVERSITY - UMINHO - GUIMARAES

Areas de conocimiento:



10-2014

10-2014

Tareas de investigación y desarrollo

Evaluación de Calidad en el gobierno electrónico de las universidades

Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación

Elsa

Estevez

Ciencias de la Computación e Información - Ciencias de la Computación

Fecha inicio: 09-2010

Fecha fin: 08-2011

Tipo de tareas: Formación académica

Tema del plan de Máster en Sistemas Informáticos Avanzados

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Contactos con otros grupos de investigación, Participación en actividades de capacitación (cursos, talleres, entrenamiento en metodologías específicas), Otra, Formación teórica en el campo de su especialidad, Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA	No	50
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO	Si	50

Nombre del German

Apellido: Rigau

Institución:

Institución
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO

Áreas de conocimiento:

Ciencias de la Computación e Información - Ciencias de la Computación

Fecha inicio: 03-2006

Fecha fin: 05-2006

Tipo de tareas: Capacitación pre-profesional y/o profesional

Tema del plan de

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
ASOC.UNIV.DEL GRUPO MONTEVIDEO	Si	100

Nombre del Silvia

Apellido: Virgilio

Institución:

Institución
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA

Áreas de conocimiento:

Ciencias de la Computación e Información - Otras Ciencias de la Computación e Información



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

Fecha inicio: **03-2010**

Fecha fin:

Función desempeñada: **Profesional integrante del equipo**

Tipo de tareas realizadas:

Control y verificación de aplicación de normas, Otro

Otra **Certificación bajo IRAM/ISO 9001**

Descripción de las principales actividades:

Proceso "Diseño y realización del curso de nivelación a distancia para el pre-ingreso a la facultad de informática"
Institución:

FAC.DE INFORMATICA

PRODUCCION CIENTIFICA

■ **ARTICULOS:**

PESADO, PATRICIA; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; PASINI, ARIEL C.. Requirement Specifications for Electronic Voting Systems. *Journal of Computer Science & Technology*. La Plata: Iberoamerican Science & Technology Education Consortium. 2005 vol.5 n°4. p312 - 319. issn 1666-6038.

■ **PARTES DE LIBRO:**

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; BORACCHIA, MARCOS; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; SIMARI, GUILLERMO; PESADO, PATRICIA. *ISO 9001 in software-developing VSEs assisted by the COMPETISOFT Model*. Computer Science & Technology Series XVIII Argentine Congress of Computer Science - Selected papers. La Plata: EDULP. 2013. p181 - 190. isbn 978-987-1985-20-3

PASINI, ARIEL C.; ZUBIZARRETA AIZPURU, JOSÉ RAMÓN; PESADO, PATRICIA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; DIAZ, JAVIER. *Adaptation of ISO/IEC 15504 Standard to SMBs Needs. Analysis of Required Roles to Meet Work Product Requirements*. Computer Science & Technology Series XVII Argentine Congress of Computer Science - Selected papers. La Plata: EDULP. 2012. p195 - 204. isbn 978-950-34-0885-8

IBAÑEZ, EDUARDO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; ESTREBOU, CÉSAR; PASINI, ARIEL C.; CHICHIZOLA, FRANCO; RODRIGUEZ, ISMAEL P; PESADO, PATRICIA; SIMARI, GUILLERMO; PESADO, PATRICIA; PAGANINI, JOSÉ. *Biometric identification in electronic voting systems*. Computer Science & Technology Series XV Argentine Congress of Computer Science - Selected papers. La Plata: EDULP. 2010. p249 - 259. isbn 978-950-34-0684-7

PINO, FRANCISCO; PEDREIRA OSCAR; RODRÍGUEZ LUACES MIGUEL; MON ALICIA; GÓMEZ GUTIERREZ YESSICA; PARDO, CÉSAR; PANTOJA LIBARDO; PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; OKTABÁ, H.; PIATTINI M; PINO F; OROZCO M; ALQUICIRA C. *Aplicación del marco metodológico de Competisoft*. COMPETISOFT. Mejora de Procesos. Software para Pequeñas y Medianas Empresas y Proyectos. Madrid: RA-MA Editores. 2008. p85 - 136. isbn 978-84-7897-901-1

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

PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; BORACCHIA, MARCOS; SWAELS, MAXIMILIANO; BERTONE, RODOLFO ALFREDO. 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, WICC 2014.. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; THOMAS, PABLO; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; RAMÓN, HUGO DIONISIO; PASINI, ARIEL C.; IBAÑEZ, EDUARDO; ESTREBOU, CÉSAR; MARRERO, LUCIANO; DELÍA, LISANDRO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; AGUIRRE, VERÓNICA; RIPODAS, ALEJANDRA. Métodos y procesos para sistemas distribuidos Experiencias. Argentina. Parana. 2013. Libro. Artículo Completo. Workshop. XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI



PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; BORACCHIA, MARCOS; MARTORELLI, SABRINA; SWAELS, MAXIMILIANO. Mejora de procesos en el desarrollo de sistemas de software y en procesos de gestión Experiencias en PyMEs. Argentina. Parana. 2013. Libro. Artículo Completo. Workshop. XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; 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. XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; 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. REDUNCI

GALDÁMEZ, NICOLÁS; ESTREBOU, CÉSAR; CHICHIZOLA, FRANCO; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. Complex electronic voting systems : Adaptation to multi-choice distributed environments. Argentina. Bahia Blanca. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; BORACCHIA, MARCOS; MARTORELLI, SABRINA; RODRIGUEZ EGUREN, SEBASTIÁN. Planes de mejora, mejora de procesos de gestión y calidad en el desarrollo de sistemas de software. Argentina. Posadas. 2012. Libro. Artículo Completo. Workshop. XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; ZUBIZARRETA AIZPURU, JOSÉ RAMÓN; PESADO, PATRICIA. Adaptation of ISO/IEC 15504 standard to SMBs needs : Analysis of required roles to meet work product requirements. Argentina. La Plata. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; MARTORELLI, SABRINA; RODRIGUEZ EGUREN, SEBASTIÁN. Definición de planes de mejora para la obtención de calidad en el desarrollo de sistemas de software. Argentina. Rosario. 2011. Libro. Artículo Completo. Workshop. XIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; 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. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL C.; CHICHIZOLA, FRANCO; ESTREBOU, CÉSAR; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; RODRIGUEZ, ISMAEL P; POUSA, ADRIÁN; PETTORUTI, JOSÉ E; IBAÑEZ, EDUARDO; RESTELLI, NOELIA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. TICs : Experiencias en E-Government. Argentina. El Calafate. 2010. Libro. Artículo Completo. Workshop. XII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; MARTORELLI, SABRINA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; 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 CACIC 2009. REDUNCI

IBAÑEZ, EDUARDO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; ESTREBOU, CÉSAR; PASINI, ARIEL C.; FRANCO CHICHIZOLA; RODRIGUEZ, ISMAEL P; PESADO, PATRICIA. Biometric identification in electronic voting Systems. Argentina. San Salvador de Jujuy. 2009. Libro. Artículo Completo. Congreso. XV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación CACIC 2009. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; 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

PESADO, PATRICIA; NAIOUF, MARCELO; THOMAS, PABLO; PASINI, ARIEL C.; CHICHIZOLA, FRANCO; ESTREBOU, CÉSAR; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; RODRIGUEZ, ISMAEL P; POUSA, ADRIÁN; PETTORUTI, JOSÉ E; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. TICs : Aplicaciones en E-Government y Procesos Productivos. Argentina. San Juan. 2009. Libro. Artículo Completo. Workshop. XI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO ; PESADO, PATRICIA.



Aseguramiento de Calidad en PYMES que desarrollan software : Una experiencia desde el proyecto COMPETISOFT. Argentina. Chilecito. 2008. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL C.; IBAÑEZ, EDUARDO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; CHICHIZOLA, FRANCO; RODRIGUEZ, ISMAEL P; ESTREBOU, CÉSAR; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. E-government: el voto electrónico sobre Internet. Argentina. Chilecito. 2008. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; PASINI, ARIEL C.; ESTREBOU, CÉSAR; POUSA, ADRIÁN; PETTORUTI, JOSÉ E; CHAMPREDONDE, RAÚL; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; CHICHIZOLA, FRANCO. TICs aplicadas en E-Government : Experiencias. Argentina. General Pico. 2008. Libro. Artículo Completo. Workshop. X Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

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

CARRI, JOSÉ I.; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. Reconocimiento biométrico en aplicaciones de E-Government. Argentina. Corrientes - Resistencia. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA; IGLESIAS, MARINA; ALONSO, LAURA MABEL. 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; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL C.; DE VITO, MARÍA CECILIA; OSELLA MASSA, GERMÁN LEANDRO; MARRERO, LUCIANO; ALBANESSI, BERNARDA; DELÍA, LISANDRO. Sistemas de software distribuido. Argentina. Trelew. 2007. Libro. Artículo Completo. Workshop. IX Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

BERTONE, RODOLFO ALFREDO; PASINI, ARIEL C.; RAMÓN, HUGO DIONISIO ; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; MON, ALICIA; GIGANTE,NORA; DE MARÍA,EDUARDO; ESTAYNO, MARCELO. Gestión de calidad en la construcción del software : Un enfoque para PyME's. Argentina. San Luis. 2006. Libro. Artículo Completo. Congreso. XII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

BERTONE, RODOLFO ALFREDO; PASINI, ARIEL C.; RAMÓN, HUGO DIONISIO; ESPONDA, SILVIA; PESADO, PATRICIA; MON, ALICIA; GIGANTE,NORA; DE MARÍA,EDUARDO; ESTAYNO, MARCELO. 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

PASINI, ARIEL C.; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO. Testing en aplicaciones web. Argentina. San Luis. 2006. Libro. Artículo Completo. Congreso. XII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; BORACCHIA, MARCOS; CHAMPREDONDE, RAÚL; PASINI, ARIEL C.; CHICHIZOLA, FRANCO; IGLESIAS, MARINA; MARRERO, LUCIANO; ALBANESSI, BERNARDA; DELÍA, LISANDRO; RICCI, GUILLERMO. Sistemas de software distribuidos y bases de datos distribuidas. Argentina. Moron. 2006. Libro. Artículo Completo. Workshop. VIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; RAMÓN, HUGO DIONISIO; PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA; ALONSO, LAURA MABEL. 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

PESADO, PATRICIA; RAMÓN, HUGO DIONISIO; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL C.; DE VITO, MARÍA CECILIA; OSELLA MASSA, GERMÁN LEANDRO; ESTREBOU, CÉSAR. Sistemas de tiempo real y sistemas distribuidos de tiempo real. Argentina. Moron. 2006. Libro. Artículo Completo. Workshop. VIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

BERTONE, RODOLFO ALFREDO; PASINI, ARIEL C.; RAMÓN, HUGO DIONISIO. Programación extrema y calidad : Estudio de compatibilidad XP – CMM. Argentina. Concordia. 2005. Libro. Artículo Completo. Congreso. XI Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; PASINI, ARIEL C.. Especificación de Requerimientos para Sistemas de Voto Electrónico. Argentina. Concordia. 2005. Libro. Artículo



Completo. Congreso. XI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL C.. Investigación en características y aplicaciones de Ingeniería de Software de Sistemas Distribuidos. Argentina. Rio Cuarto. 2005. Libro. Artículo Completo. Workshop. VII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

BERTONE, RODOLFO ALFREDO; PESADO, PATRICIA; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL C.; IGLESIAS, MARINA. Características y Aplicaciones de Ingeniería de Software de Sistemas Distribuidos. Argentina. La Plata. 2005. Libro. Artículo Completo. Jornada. Biental de Ciencia y Tecnología CIC 2005. Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; BORACCHIA, MARCOS; PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA. Normas y Evaluación de Calidad en la Industria del Software. Argentina. La Plata. 2005. Libro. Artículo Completo. Jornada. Biental de Ciencia y Tecnología CIC 2005. Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires

PASINI, ARIEL C.; ESTREBOU, CÉSAR; PESADO, PATRICIA. VOTO ELECTRÓNICO. Argentina. San Miguel de Tucuman. 2005. Libro. Artículo Breve. Jornada. XIII Jornadas de Jovenes Investigadores AUGM. Asociación de Universidades Grupo Montevideo AUGM

PESADO, PATRICIA; RAMÓN, HUGO DIONISIO; THOMAS, PABLO; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; BORACCHIA, MARCOS; LA BATTAGLIA, JUAN; ALBANESE, BERNARDA; RICCI, GUILLERMO; RODRIGUEZ, ISMAEL P; IGLESIAS, MARINA. Ingeniería de software de sistemas distribuidos. Argentina. Neuquen. 2004. Libro. Artículo Completo. Workshop. VI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; LA BATTAGLIA, JUAN; PESADO, PATRICIA; DE GIUSTI, EDUARDO; MOLLO BRISCO, GABRIELA. SISTEMA DE SIMULACIÓN DE ESCENARIOS Y DECISIONES EMPRESARIAS. Brasil. Curitiba. 2004. Libro. Artículo Breve. Jornada. XII Jornadas de Jovenes Investigadores AUGM. Asociación de Universidades Grupo Montevideo AUGM

PESADO, PATRICIA; BERTONE, RODOLFO ALFREDO; BORACCHIA, MARCOS; THOMAS, PABLO; PASINI, ARIEL C.; RICCI, GUILLERMO; LA BATTAGLIA, JUAN; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. Sistemas de Gestión Distribuidos. Argentina. Tandil. 2003. Libro. Artículo Completo. Workshop. V Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; RICCI, GUILLERMO; PESADO, PATRICIA. GESTION DE ALUMNOS VIRTUAL A TRAVES DE LA WEB. Argentina. La Plata. 2003. Libro. Artículo Breve. Jornada. XI Jornadas de Jovenes Investigadores AUGM. Asociación de Universidades Grupo Montevideo AUGM

DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; SANZ, CECILIA VERÓNICA ; MADOZ, MARÍA CRISTINA; GORGA, GLADYS; CHAMPREDONDE, RAÚL; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; BARBIERI, ANDRÉS; RODRIGUEZ, ISMAEL P; FEIERHERD, GUILLERMO EUGENIO; DEPETRIS, BEATRIZ O.. Tecnología informática en Software Educativo Herramientas para el diseño, administración y evaluación de cursos no presenciales. Argentina. Bahia Blanca. 2002. Libro. Artículo Completo. Workshop. IV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. REDUNCI

CHAMPREDONDE, RAÚL; PASINI, ARIEL C.; LA BATTAGLIA, JUAN. Utilización de ciclos ociosos de servidores de internet. Argentina. El Calafate. 2001. Libro. Artículo Completo. Congreso. VII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

PASINI, ARIEL C.; LA BATTAGLIA, JUAN; CHAMPREDONDE, RAÚL. Un sistema distribuido para el manejo de correo electrónico. Argentina. Ushuaia. 2000. Libro. Artículo Completo. Congreso. VI Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. REDUNCI

CHAMPREDONDE, RAÚL; PASINI, ARIEL C.; MAURIELLO, AIXA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. Visual DaVinci Sincronización de Diagrama y Código. Argentina. Buenos Aires. 2000. Libro. Artículo Completo. Congreso. VII International Congress of Information Engineering. Universidad de Buenos Aires

CHAMPREDONDE, RAÚL; PASINI, ARIEL C.; MAURIELLO, AIXA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. Un Lenguaje de Programación Visual. Argentina. San Juan. 1999. Libro. Artículo Completo. Jornada. 6º Jornadas de Informática en el marco del 4º congreso de Informática SanJuan '99. Universidad Nacional de San Juan

PASINI, ARIEL C.; MAURIELLO, AIXA; DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO. UNIDAD GENÉRICA PARA EL MANEJO DE GRAFOS EN ADA. Argentina. Buenos Aires. 1999. Libro. Artículo Breve. Jornada. 28º JAIIO Jornadas Argentinas de Informatica eInvestigacion Operativa. SADIO



■ **TESIS:**

Universitario de grado. *Recomendaciones para el mejoramiento de procesos a partir de evaluaciones basadas en COMPETISOFT*. Licenciado en Sistemas. UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE INFORMATICA. 2008. Español

Universitario de posgrado/maestría. *Adecuación del estándar ISO/IEC 15504 a las necesidades de las PyMEs*. Máster en Sistemas Informáticos Avanzados. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO. 2011. Español

■ **DEMÁS TIPOS DE PRODUCCIÓN C-T:**

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2014

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software - IC*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2014

PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software - IC*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2014

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2014

PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2013

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software - IC*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2013

PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado del curso de Calidad de Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2013

PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2013

GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2012

PESADO, PATRICIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software - IC*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2012

PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado del curso de Calidad de Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2012

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2012

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2011

PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA. *Material para el dictado del curso de Calidad de Sistemas de Software en PyMEs*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2011

PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software II*. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2011



PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2010*

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; GONZALEZ, ALEJANDRO; BORACCHIA, MARCOS. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software II. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2010*

BORACCHIA, MARCOS; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA. *Material para el dictado de clases teóricas Ingeniería de Software I. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2009*

PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA; ESPONDA, SILVIA. *Material para el dictado del curso de Calidad de Sistemas de Software en PyMEs. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. La Plata. 2009*

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA. *Material para el dictado del curso de Calidad de Sistemas de Software en PyMEs. Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. 2008*

PRODUCCION TECNOLOGICA

■ SERVICIOS CIENTIFICO - TECNOLOGICOS:

PASINI, ARIEL C.; ESPONDA, SILVIA; III-LIDI. Servicio eventual. *Asesoramiento de los proceso 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. Responsable del equipo y/o área. Pesos 60000.00. Varios campos.*

ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.; III-LIDI. Servicio eventual. *Consultoría en aseguramiento de la Calidad. 2009-04-01 - 2010-07-01. 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.*

PASINI, ARIEL C.; IBAÑEZ, EDUARDO; CHICHIZOLA, FRANCO; ESTREBOU, CÉSAR; RODRIGUEZ, ISMAEL P; DE GIUSTI, LAURA. Servicio eventual. *Asesoramiento sobre Urna Electrónica ALTEC. 2007-10-01 - 2007-11-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Realizar dictámenes o peritajes judiciales. Profesional integrante del equipo y/o área. Pesos 0.00. Varios campos.*

■ CON TITULO DE PROPIEDAD INTELECTUAL:

DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; PESADO, PATRICIA; CHICHIZOLA, FRANCO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; ESTREBOU, CÉSAR; IBAÑEZ, EDUARDO; PASINI, ARIEL C.; POUSA, ADRIÁN; PETTORUTI, JOSÉ E. *Sistema de Voto Electrónico sobre Internet. 10/11/2010. Derecho de autor de producciones tecnológicas. . Informática (software). Ciencia y cultura-Ciencia y tecnología*

DE GIUSTI, ARMANDO EDUARDO; PESADO, PATRICIA; CHICHIZOLA, FRANCO; GALDÁMEZ, NICOLÁS; ESTREBOU, CÉSAR; IBAÑEZ, EDUARDO; PASINI, ARIEL C.; MORALEJO, LUCRECIA; DE GIUSTI, LAURA; RODRIGUEZ, ISMAEL P; PETTORUTI, JOSÉ E. *Sistema de Voto Electrónico. 10/11/2010. Derecho de autor de producciones tecnológicas. . Informática (software). Varios campos*

RICCI, GUILLERMO; PASINI, ARIEL C.; PESADO, PATRICIA. *Sistema de alumnos virtual. 15/03/2002. Derecho de autor de producciones tecnológicas. . Informática (software). Varios campos*

PASINI, ARIEL C.; LA BATTAGLIA, JUAN; CHAMPREDONDE, RAÚL. *Chask E-Mail 1.0. 15/12/2001. Derecho de autor de producciones tecnológicas. . Informática (software). Varios campos*

■ INFORME TECNICO:

III-LIDI; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. Consultoría en aseguramiento de la Calidad. Hospital Italiano de Buenos Aires Dpto. de Informática en Salud. 2012-04-01. p.-. Informe de Mejora de Procesos. Mejora de Procesos. Varios campos. 0.00 Pesos

III-LIDI; ESPONDA, SILVIA; PASINI, ARIEL C.. Consultoría en aseguramiento de la Calidad. ALTEC S.E.. 2009-04-01. p.-. Informe de Mejora de Procesos. Mejora de Procesos. Varios campos. 0.00 Pesos

ESTREBOU, CÉSAR; DE GIUSTI, LAURA; RODRIGUEZ, ISMAEL P; CHICHIZOLA, FRANCO; IBAÑEZ,



EDUARDO; PASINI, ARIEL C.. Asesoramiento sobre Urna Electrónica ALTEC. . 2007-10-01. p.-. Informe de Sugerenciad y Mejora. Informática (software). Varios campos. 0.00 Pesos

OTROS ANTECEDENTES

■ **PREMIOS:**

Denominación del premio o distinción **Premio a la Labor Científica, Tecnológica y Artística 2014**
 Categoría:
 Tipo premio o **Individual (titular del CV)**
 Alcance **Nacional** Año: **2014**
 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: **WICC 2013 - XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Workshop**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Parana** Año: **2013**
 Modo de participación:
Presentador de póster, Asistente
 Institución organizadora:

Institución
UNIV.AUTONOMA DE ENTRE RIOS

Nombre del evento: **CACIC 2013 - XII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Congreso**
 Alcance geográfico: **Internacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Mar del Plata** Año: **2013**
 Modo de participación:
Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel), Asistente
 Institución organizadora:

Institución
UNIV.CENTRO DE ALTOS EST.EN CS.EXACTAS

Nombre del evento: **WICC 2012 - XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**
 Tipo de **Workshop**
 Alcance geográfico: **Nacional**
 País: **Argentina** Ciudad: **Posadas** Año: **2012**
 Modo de participación:
Presentador de póster, Asistente
 Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE MISIONES



Nombre del evento: **CACIC 2012 - 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), Asistente
Otro modo **Expositor**
Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL SUR

Nombre del evento: **CACIC 2011 - XVII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**
Tipo de **Congreso**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **La Plata** Año: **2011**
Modo de participación:
Miembro del comité organizador, Otro (especificar), Asistente
Otro modo **Expositor**
Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **CACIC 2009 - 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), Asistente
Otro modo **Expositor**
Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE JUJUY

Nombre del evento: **CACIC 2008 - XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**
Tipo de **Congreso**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Chilecito** Año: **2008**
Modo de participación:
Conferencista, Otro (especificar), Asistente
Otro modo **Expositor**
Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE CHILECITO

Nombre del evento: **CACIC 2007 - XIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**
Tipo de **Congreso**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Corrientes - Resistencia** Año: **2007**
Modo de participación:
Otro (especificar), Asistente
Otro modo **Expositor**
Institución organizadora:



Institución
UNIV.NAC.DEL NORDESTE
UNIV.TECNOLOGICA NACIONAL / FAC.REG.RESISTENCIA

Nombre del evento: **V - SEPG en Latinoamérica (SEPLA)**

Tipo de **Conferencia**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSITY OF CARNEGIE MELLON / SOFTWARE ENGINEERING INSTITUTE (SEI)

Nombre del evento: **Taller de Capacitación COMPETISOFT: Mejora de Procesos Software para**

Tipo de **Taller**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Colombia**

Ciudad: **Popayan**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DEL CAUCA

Nombre del evento: **WICC 2006 - VIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Moron**

Año: **2006**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE MORON / FAC.D/INFORMATICA, CS.DE LA COMUNIC.Y TEC.ESPECIAS

Nombre del evento: **CACIC 2006 - 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), Asistente

Otro modo **Expositor**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE SAN LUIS

Nombre del evento: **XI Jornadas de jóvenes Investigadores AUGM**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Miguel de Tucuman**

Año: **2005**

Modo de participación:

Presentador de póster, Otro (especificar), Asistente

Otro modo **Expositor**



Institución organizadora:

Institución
ASOC.UNIV.DEL GRUPO MONTEVIDEO

Nombre del evento: **CACIC 2005 - XI Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Concordia**

Año: **2005**

Modo de participación:

Otro (especificar), Asistente

Otro modo **Expositor**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE ENTRE RIOS

Nombre del evento: **WICC 2004 - VI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Neuquen**

Año: **2004**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL COMAHUE / FAC.DE ECONOMIA Y ADMINISTRACION / DTO.DE CS DE LA COMPUTACION

Nombre del evento: **X Jornadas de jóvenes Investigadores AUGM**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Brasil**

Ciudad: **Curitiba**

Año: **2004**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOC.UNIV.DEL GRUPO MONTEVIDEO

Nombre del evento: **CACIC 2003 - IX 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: **IX Jornadas de jóvenes Investigadores AUGM**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2003**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente



Institución organizadora:

Institución
ASOC.UNIV.DEL GRUPO MONTEVIDEO

Nombre del evento: **CACIC 2002 - VIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2002**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES

Nombre del evento: **CACIC 2001 - VII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **El Calafate**

Año: **2001**

Modo de participación:

Otro (especificar), Asistente

Otro modo **Expositor**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA AUSTRAL

Nombre del evento: **CACIC 2000 - VI Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Usuhuaia**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **28 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1999**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
SADIO - SOCIEDAD ARGENTINA DE INFORMÁTICA

Nombre del evento: **6º Jornadas de Informática 4º Congreso de Informática SAN JUAN '99.**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Juan**

Año: **1999**

Modo de participación:

Otro (especificar), Asistente

Otro modo **Expositor**



Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE SAN JUAN / FAC.DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES / INST.DE INFORMATICA

Nombre del evento: **III Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC'97**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

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