



# Curriculum vitae

Apellido: DECO

Nombre: CLAUDIA



### DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)**

Calle: **Av. Pellegrini**

Nº: **3314** Piso: Depto/Ofi.

País: **Argentina**

Provincia: **Santa Fe**

Partido: **Rosario**

Localidad

Código **2000**

Casilla postal:

Teléfono **0054-0341-643-4606-**

Teléfono

Fax:

E-mail: **decoclau@gmail.com**

Web: **http://**

### EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

**Bases de Datos - Recuperación de Información**

Areas de Actuación y Líneas de Investigación:

**2.2 - Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**

**2.2.7 - Otras Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**

Bases de Datos

Palabras clave **Recuperación de Información, Sistemas Inteligentes, Bases de Datos**

Palabras clave **Information Retrieval, Intelligent Systems, Databases**



**FORMACION**

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

Situación del **Completo**  
Fecha inicio: **03-2006** Fecha egreso: **11-2009**  
Denominación de la **Doctorado en Ingeniería**  
Título: **Doctor en Ingeniería**  
Número de **235/11**  
Instituciones otorgantes del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Título de la tesis : **Mejora de la Recuperación de Información en Bases de Datos de Texto utilizando Recursos Lingüísticos**  
Porcentaje de avance de la  
Apellido del director/tutor: **Solana**  
Nombre del director/tutor: **Zulema**  
Institución del director/tutor:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)**  
Apellido del codirector/cotutor:  
Nombre del codirector/cotutor:  
Institución del codirector/cotutor:  
  
¿Realizó su posgrado con una **No**  
Institucion:  
Área de **Ciencias de la Computación e Información**  
Sub-área de **Ciencias de la Computación**  
Especialidad: **Bases de Datos**  
Información **-**

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

Situación del nivel: **Completo**  
Fecha inicio: **03-2001** Fecha egreso: **12-2004**  
Denominación de la **Maestría en Informática**  
Título: **Magister en Informática**  
Número de **Uruguay**  
Instituciones otorgantes del título:  
**UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)**  
Título del trabajo final : **Propuesta de un refinador** % de avance del trabajo  
Apellido del director/tutor: **Motz**  
Nombre del director/tutor: **Regina**  
Institución del director/tutor:  
**UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)**  
Apellido del codirector/cotutor:  
Nombre del codirector/cotutor:  
Institución del codirector/cotutor:  
¿Realizó su posgrado con una **No**  
Institucion:



Área de **Ciencias de la Computación e Información**  
Sub-área de **Ciencias de la Computación**  
Especialidad: **Bases de Datos**  
Información -

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

Situación del nivel: **Completo**  
Fecha inicio: **03-2002** Fecha egreso: **07-2003**  
Denominación de la **Especialización en Gestión de Sistemas de Información**  
Título: **Especialista en Gestión de Sistemas de Información**  
Número de resolución:  
Instituciones otorgantes del título:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)**

Título del trabajo final **Procesos de Software** % de avance del trabajo  
Apellido del director/tutor: **Casiello**  
Nombre del director/tutor: **Francisco**  
Institución del director/tutor:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)**

Apellido del codirector/cotutor:  
Nombre del codirector/cotutor:  
Institución del codirector/cotutor:  
¿Realizó su posgrado con una **No**  
Institución:  
Área de conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**  
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**  
Especialidad: **Gestión de Sistemas de Información**

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

Situación del **Completo**  
Fecha inicio: **03-1977** Fecha egreso: **09-1983**  
Denominación de la carrera: **Licenciatura en Matemáticas**  
Obtención de título intermedio: **No**  
Denominación del título  
Título: **Licenciada em Matemáticas**  
Instituciones otorgantes del título:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)**  
Título de la tesina: **Inteligencia Artificial y** % de avance de la  
Apellido del director/tutor: **Scarpato**  
Nombre del director/tutor: **Renato**  
Área de conocimiento: **Matemáticas**  
Sub-área de **Matemática Aplicada**  
Especialidad: **Inteligencia Artificial**  
Información -

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**  
Nivel de dominio del **Avanzado**



Certificado/s obtenido/s: **TOEIC**  
 Institución emisora del **Asociación Rosarina de** Año de obtención del **2002**  
 Información

Idioma: **Alemán**  
 Nivel de dominio del **Intermedio**  
 Certificado/s obtenido/s: **ZERTIFIKAT DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE**  
 Institución emisora del **Goethe Institut. Rosario** Año de obtención del **1989**  
 Información

**CARGOS**

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

Fecha inicio: **03-2018** Hasta:  
 Institución:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**  
 Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**  
 Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**  
 Condición: **Regular o por concurso**  
 Nivel  
**Universitario de grado**  
 Actividades

Actividad	Profesor responsable
<b>Cálculo Avanzado (Ingeniería Química)</b>	...

Fecha inicio: **03-2018** Hasta:  
 Institución:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**  
 Cargo: **Profesor titular** Tipo de honorarios: **Rentado**  
 Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**  
 Condición: **Regular o por concurso**  
 Nivel  
**Universitario de grado**  
 Actividades

Actividad	Profesor responsable
<b>Algebra y Geometría (Ingeniería Química)</b>	...

Fecha inicio: **12-2016** Hasta:  
 Institución:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**  
 Cargo: **Profesor asociado** Tipo de honorarios: **Rentado**  
 Dedicación: **Exclusiva** Dedicación horaria **40 horas o más**  
 Condición: **Interino**  
 Nivel  
**Universitario de grado**  
 Actividades

Actividad	Profesor responsable



Actividad	Profesor responsable
Teoría de Bases de Datos (LCC)	
Bases de Datos (Electiva Ing. Electrónica)	
Bases de Datos Avanzadas (LCC)	
Tesina Lic. en Ciencias de la Computación	

Fecha inicio: **12-2012**

Hasta: **11-2016**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de posgrado/doctorado, Universitario de grado**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Teoría de Bases de Datos	<b>Claudia Deco</b>
Bases de Datos Avanzadas	<b>Claudia Deco</b>
Bases de Datos (Electiva Ingeniería Electrónica)	<b>Claudia Deco</b>

Fecha inicio: **01-2012**

Hasta:

Institución:

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Parcial**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

**Universitario de grado**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Matemática I (Ing Industrial/Ambiental)	<b>Claudia Deco</b>
Matemática II (Ing Industrial/Ambiental)	<b>Claudia Deco</b>

Fecha inicio: **04-2009**

Hasta: **11-2012**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

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
Teoría de Bases de Datos	<b>Claudia Deco</b>
Bases de Datos (Electiva Ing. Electrónica)	<b>Claudia Deco</b>
Bases de Datos Avanzadas	<b>Claudia Deco</b>

Fecha inicio: **08-2007**

Hasta: **03-2009**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

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
Teoría de Bases de datos	Claudia Deco
Bases de datos Avanzadas	Claudia Deco
Bases de datos (Ing Electrónica)	Claudia Deco

Fecha inicio: **05-2005**

Hasta: **08-2007**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

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
Bases de datos Avanzadas	

Fecha inicio: **04-2000**

Hasta: **06-2001**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

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
Bases de datos Avanzadas	

Fecha inicio: **04-1997**

Hasta: **06-2000**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de posgrado/especialización**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Informática y salud	

Fecha inicio: **08-1988**

Hasta: **11-1993**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Auxiliar de primera categoría**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de posgrado/especialización**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Bases de datos relacionales	



Fecha inicio: **06-1987**

Hasta: **08-2007**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de grado**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
<b>Bases de datos Avanzadas</b>	<b>Claudia Deco</b>
<b>Teoría de Bases de datos</b>	<b>Claudia Deco</b>
<b>Bases de Datos (Ing. Electrónica)</b>	<b>Claudia Deco</b>

Fecha inicio: **04-1986**

Hasta: **06-1993**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Auxiliar de primera categoría**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de grado**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
<b>Introducción a bases de datos documentales</b>	

Fecha inicio: **11-1981**

Hasta: **05-1987**

Institución:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Cargo: **Auxiliar de primera categoría**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

**Universitario de grado**

Actividades

Actividad	Profesor responsable
<b>Bases de datos</b>	

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL:**

Fecha inicio: **17/08/2017**

Fin:

Cargo: **Integrante Comisión Consultiva de la Carrera**

Dedicación horaria

**De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De coordinación**

Institución:

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**

Fecha inicio: **02/05/2017**

Fin:

Cargo: **Consejero**

Dedicación horaria

**De 0 hasta 19 horas**

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

Institución:

**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**



Fecha inicio: **01/03/2013** Fin:  
Cargo: **Coordinadora del Departamento de** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**  
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**  
Institución:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS."**

Fecha inicio: **01/01/2012** Fin:  
Cargo: **Miembro Comisión de Tesinas Licenciatura en** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**  
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**  
Institución:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Fecha inicio: **01/04/1999** Fin: **30/11/2005**  
Cargo: **Miembro de comisiones asesoras** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**  
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**  
Institución:  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **05-2011** Hasta:  
Año de **2011**  
Categoría en el Programa de **Categoría III**  
Institución:  
**MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION**

Fecha inicio: **05-1999** Hasta: **05-2011**  
Año de **1999**  
Categoría en el Programa de **Categoría IV**  
Institución:  
**MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION**

**ANTECEDENTES**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2016** Año **2017**  
Nombre/s: **Franco** Apellido/s: **Giustozzi**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:  
Función **Co-director o co-tutor**



---

Año desde: **2016** Año **2018**  
Nombre/s: **Maritza** Apellido/s: **García Angarita**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Finaliza**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2016** Año **2018**  
Nombre/s: **Saúl** Apellido/s: **Moreano Carrasco**  
Institución otorgante del título:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)**  
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **10**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2013** Año **2014**  
Nombre/s: **Santiago** Apellido/s: **Beltramone**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2013** Año **2015**  
Nombre/s: **Santiago** Apellido/s: **Fontanarrosa**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2010** Año **2011**  
Nombre/s: **Hugo** Apellido/s: **Gercek**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2010** Año **2011**  
Nombre/s: **Damián** Apellido/s: **Alvarez**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2008** Año **2009**  
Nombre/s: **MARIANO** Apellido/s: **SALVETTI**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---



---

Año desde: **2008** Año **2009**  
Nombre/s: **Matías** Apellido/s: **Asás**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2008** Año **2009**  
Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Gerling**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2007** Año **2008**  
Nombre/s: **ADRIÁN** Apellido/s: **PONCE**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2006** Año **2007**  
Nombre/s: **GUILLERMO** Apellido/s: **PIERÁNGELI**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2006** Año **2007**  
Nombre/s: **JAVIER** Apellido/s: **RENZI**  
Institución otorgante del título:  
**PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2003** Año **2004**  
Nombre/s: **MARCELO** Apellido/s: **TALLARICO**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2001** Año **2002**  
Nombre/s: **FEDERICO SEVERINO** Apellido/s: **GUIMPEL**  
Institución otorgante del título:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**  
Función **Director o tutor**

---



■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Pasantes de I+D y/o formación académica :**

Año desde: **2015** Año **2015**  
Nombre/s: **Franco** Apellido/s: **Giustozzi**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Sistemas Recomendadores de Objetos de Aprendizaje.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2014** Año **2014**  
Nombre/s: **Santiago** Apellido/s: **Beltramone**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Recopilación de Información**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2013** Año **2013**  
Nombre/s: **Santiago** Apellido/s: **Fontanarrosa**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Sistemas Recomendadores en Educación**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Co-director o co-tutor**

---

Año desde: **2011** Año **2011**  
Nombre/s: **Hugo** Apellido/s: **Gercek**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Bases de Datos Métricas**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---



---

Año desde: **2007** Año **2007**  
Nombre/s: **Adrián** Apellido/s: **Ponce**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Búsqueda en Bases de datos de Texto Tecnologías.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2007** Año **2007**  
Nombre/s: **Leonardo** Apellido/s: **Forti**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Búsqueda en Bases de datos de Texto Tecnologías.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2005** Año **2006**  
Nombre/s: **Matías** Apellido/s: **Asas**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **EDUCA: Red de Educación con Calidad Cultural.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2005** Año **2006**  
Nombre/s: **María Belen** Apellido/s: **Bernini**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **EDUCA: Red de Educación con Calidad Cultural.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---



---

Año desde: **2005** Año **2005**  
Nombre/s: **Guillermo** Apellido/s: **Pierangeli**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Tecnologías Middleware e Internet: búsqueda asistida de evidencia**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2005** Año **2005**  
Nombre/s: **Anabella** Apellido/s: **Dalosta**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Tecnologías Middleware e Internet: búsqueda asistida de evidencia**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2005** Año **2005**  
Nombre/s: **María Laura** Apellido/s: **Ramírez**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Tecnologías Middleware e Internet: búsqueda asistida de evidencia**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---

Año desde: **2002** Año **2003**  
Nombre/s: **Liliana** Apellido/s: **Perlo**  
Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Recuperación y extracción de información en la web.**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función **Director o tutor**

---



Año desde: **2002** Año **2003**  
 Nombre/s: **Esteban** Apellido/s: **Ruiz**  
 Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
 Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
 Ámbito institucional:  
 Tema del plan de trabajo: **Recuperación y extracción de información en la web.**  
 Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
 Función **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año **2003**  
 Nombre/s: **Armando** Apellido/s: **von Furth**  
 Institución de trabajo:  
**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
 Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
 Ámbito institucional:  
 Tema del plan de trabajo: **Recuperación y extracción de información en la web.**  
 Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
 Función **Director o tutor**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**  
 Denominación del proyecto:  
**Propuesta de un sistema de gestión integral de Residuos Informáticos: Análisis y optimización.**

Tipo de  
 Código de  
 Fecha desde: **08-2017** Fecha hasta: **07-2020**

Descripción del proyecto:  
**El objetivo general es la elaboración de propuestas de acción para la puesta en marcha de un Sistema Integral de Gestión de RAEE para la región. Para este objetivo general se plantean los siguientes objetivos específicos:- Establecimiento de línea de base e indicadores de gestión- Propuesta de marco legal determinando las responsabilidades de los actores involucrados- Elaboración de Proyectos de Unidades de Gestión de RAEE para reutilizado y reciclado- Elaboración de una propuesta de recolección, logística y acopio de RAEE.- Análisis económico- financiero del sistema integral- Modelización y optimización del sistema general**

Campo **Varios campos**  
 Área del conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**  
 Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Computación e Información**  
 Especialidad: **RESIDUOS INFORMATICOS**  
 Palabra **RESIDUOS INFORMATICOS, GESTION**  
 Moneda: **Pesos** Monto total: **100000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Rodríguez			Director
DECO CLAUDIA SUSANA			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **08-2017** Fecha fin: **07-2020**



Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Búsqueda personalizada de recursos educativos.**

Tipo de **PID UNR**

Código de **1ING491**

Fecha desde: **01-2015**

Fecha hasta: **12-2018**

Descripción del proyecto:

**Las tecnologías de la informática y las comunicaciones en el dominio educación es un área prioritaria a nivel nacional. El proyecto propone ayudar al proceso de enseñanza-aprendizaje, mediante la optimización de la recuperación y el gerenciamiento de objetos de aprendizaje a los fines de su reutilización y adaptación a los grupos de alumnos a los cuales va dirigido. Al convertirse la Web en el mayor repositorio de conocimiento accesible para todos, se tiene una amplia gama de posibilidades de acceso a material útil e interesante. Sin embargo, un mismo material no es el adecuado para todos los usuarios. Esto se debe a que los usuarios poseen distintas características y preferencias personales que también deberían ser consideradas en el momento de la búsqueda de información. La propuesta de esta investigación es la de mejorar los resultados de la búsqueda utilizando metadatos del material y de los usuarios para lograr la personalización de los resultados. Un aspecto a tener en cuenta es que realizada la consulta, la respuesta obtenida posee una sobrecarga de información que obliga a los usuarios a explorar espacios excesivamente densos, convirtiendo la selección de la información que les interesa en una tarea tediosa, que insume mucho tiempo y que es difícil de realizar. La propuesta es lograr la personalización, ordenando y/o reduciendo, los resultados de la búsqueda, utilizando para esto datos del usuario, modelados en perfiles personales, y metadatos con las descripciones semánticas de cada material. En el dominio de la educación, un usuario puede ser tanto un alumno que desea aprender un tema, como un docente que desea preparar material didáctico acorde al perfil del grupo de estudiantes al cual va dirigido, considerando sus características y preferencias personales así como los distintos estilos de aprendizaje. Contar con tecnologías de recuperación de información aplicadas a la búsqueda de objetos de aprendizaje permitirá mejorar la productividad del proceso enseñanza-aprendizaje. Los docentes podrán realizar búsquedas personalizadas de recursos educativos y de objetos de aprendizaje, así como reorganizar y reutilizar el material de acuerdo a las características académicas y perfiles de cada grupo de alumnos. Por otro lado, se espera que el alumno, utilizando recursos didácticos acorde a su perfil, potencie su proceso de aprendizaje. La realización de este proyecto permitirá traducir el conocimiento generado en investigación en un desarrollo tecnológico de impacto social, en un sector de alta relevancia como es la educación.**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **BASES DE DATOS**

Palabra **BUSQUEDA PERSONALIZADA, RECURSOS EDUCATIVOS, BASES DE DATOS**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **15000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>CLAUDIA SUSANA DECO</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2015**

Fecha fin: **12-2018**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

**Monitoreo y Análisis de Condiciones de Higiene y Seguridad en Entornos Industriales usando Redes de Sensores Inalámbricos**

Tipo de **PID-UCA**

Código de **PID-UCA**



Fecha desde: **03-2014**

Fecha hasta: **07-2017**

Descripción del proyecto:

**Monitoreo y Análisis de Condiciones de Higiene y Seguridad en Entornos Industriales usando Redes de Sensores Inalámbricos**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Redes de Sensores**

Palabra **Redes de Sensores, Monitoreo Ambiental**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Eduardo Rodríguez</b>			<b>Director</b>
<b>DECO CLAUDIA SUSANA</b>			<b>Co-director</b>

Fecha de inicio de participación en el **03-2014**

Fecha fin: **03-2016**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Red para la Integración de Universidades en el uso de TICs para la Inclusión en la Educación Superior**

Tipo de

**Proyecto de Fortalecimiento de Redes Interuniversitarias VII**

Código de

**Proyecto de Fortalecimiento de Redes Interuniversitarias VII**

Fecha desde: **02-2014**

Fecha hasta: **02-2015**

Descripción del proyecto:

**Red para la Integración de Universidades en el uso de TICs para la Inclusión en la Educación Superior**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Bases de Datos, Sistemas Recomendadores**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **48000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHILECITO (UNDEC)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>10</b>
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN (UNSJ)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>10</b>
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>10</b>
<b>SECRETARIA DE EDUCACION</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>70</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Fernanda Carmona</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el **02-2014**

Fecha fin: **02-2015**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**RIURE Red Iberoamericana para la Usabilidad de Repositorios Educativos**

Tipo de

**Red Cyted**



Código de **Red 513RT0471**

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **12-2016**

Descripción del proyecto:

**El objetivo general de la Red Riure es mejorar la usabilidad de los Repositorios Educativos, permitiendo unas búsquedas más intuitivas y sencillas. Para ello se plantean los siguientes objetivos específicos:- Introducir aspectos pedagógicos en los repositorios de material educativo para que sean tenidos en cuenta tanto en la catalogación como en la búsqueda, además de los metadatos técnicos en los que se basan actualmente.- Incorporar contenidos multimedia, como pueden ser vídeos, juegos y simulaciones a los repositorios, y sus correspondiente elementos de descripción, tanto desde el punto de vista de indexación como de búsqueda.- Investigar y desarrollar un conjunto de métricas de relevancia y calidad, basadas en la información intrínseca y extrínseca de los materiales educativos para proporcionar un sistema de búsqueda mas útil desde el punto de vista educativo.- Introducir sistemas de recomendación basados en el perfil de usuario, material y contexto, que sea integrable en los principales entornos de aprendizaje que se usan en la actualidad.- Utilizar estructuras semánticas (tanto RDF como Linked Data) como forma de describir los materiales, usuarios y contexto, de tal manera que se encuentren interrelacionados y algoritmos más sofisticados de búsqueda y razonamiento puedan ser utilizados. Esta conversión también permitiría que el repositorio educacional se enlace con otros repositorios de información semánticamente anotada, ampliando la cantidad de recursos de información a los que tendrían acceso los estudiantes y profesores.**

Campo **Ciencia y cultura-Sistema educativo**

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

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

Especialidad: **Sistemas Recomendadores**

Palabra **Sistemas Recomendadores**

Moneda: **Euros**

Monto total: **80000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PROGRAMA IBEROAMERICANO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PARA EL</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Martín Llamas Nistral</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2013**

Fecha fin: **12-2016**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Hacia el desarrollo y utilización de Repositorios de Acceso Abierto para ODE en el contexto de las universidades públicas de la región centro-este de Argentina.**

Tipo de **PICTO CIN II**

Código de **PICTO-2010-0143**

Fecha desde: **04-2012**

Fecha hasta: **01-2013**

Descripción del proyecto:

**Hacia el desarrollo y utilización de Repositorios de Acceso Abierto para ODE en el contexto de las universidades públicas de la región centro-este de Argentina.**

Campo **Ciencia y cultura-Información y documentaci**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Repositorios, Recursos Educativos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **200000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>



Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Patricia San Martín			Director

Fecha de inicio de participación en el **04-2012** Fecha fin: **01-2013**  
Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Latin American open Textbook Initiative (LATIn)**

Tipo de **Alfa III**

Código de **DCI-ALA/19.09.01/11/21526/279-155/ALFA III(2011)-52**

Fecha desde: **12-2011**

Fecha hasta: **12-2014**

Descripción del proyecto:

**Entre las barreras más importantes que existen para tener acceso y éxito en las Instituciones de Educación Superior (IES) de Latinoamérica se encuentran los costos de los libros de texto, que se convierten en impedimentos para los estudiantes de bajos ingresos actuales. Este problema se ha abordado tradicionalmente por medio de las bibliotecas universitarias, pero no tienen el presupuesto para satisfacer la demanda de los estudiantes de bajos ingresos ya que los gastos para la adquisición del material es demasiado alto para el poder adquisitivo de la mayoría de las familias. Una de las raíces de los altos costos de los libros de texto es que la mayoría de ellos se producen fuera de la región. Este problema de fondo no está relacionado con la falta de capacidad de producción, sino con la dificultad que los profesores o autores locales tienen para publicar y distribuir sus libros. El problema con el origen de los libros de texto tiene varias consecuencias adicionales aparte de su costo: la mayoría de los libros de texto no están adaptados al contexto de la Educación Superior en Latinoamérica, las versiones más recientes no están disponibles en un idioma en el que la mayoría de los profesores y los estudiantes sean fluidos y lo cual crea una percepción dañina sobre los estudiantes de que el conocimiento siempre llega del exterior. Este proyecto aborda el problema del alto costo de los libros de texto para la Educación Superior en Latinoamérica. Las principales acciones serán la creación y difusión de la Iniciativa de Colaboración de Libro de Texto Abierto para la Educación Superior diseñado específicamente para la región. Esta iniciativa fomentará y apoyará a los profesores y autores para que contribuyan con las secciones o capítulos que podrían ser reunidos en los libros personalizados por toda la comunidad. Los libros creados estarán disponibles gratuitamente para los estudiantes en un formato electrónico o podrán ser legalmente impresos a bajo costo porque no hay ninguna licencia o derechos a pagar por su distribución. Esta solución también contribuirá a la creación de libros de texto personalizados, donde cada profesor podría escoger las secciones apropiadas para sus cursos o adaptar libremente las secciones existentes a sus necesidades. Además, los profesores locales serán la fuente de los conocimientos, contextualizados en el sistema de Educación Superior en Latinoamérica. Los profesores y autores académicos serán los principales usuarios de la solución propuesta, sin embargo, los estudiantes de bajos ingresos serán los principales beneficiarios de los libros de texto de libre disposición producidos por la iniciativa. Durante la implementación de pruebas piloto de la iniciativa que es una de las acciones propuestas en este proyecto, se espera que la solución ayude a 144 cursos en 9 universidades diferentes, con una población total beneficiada de más de 4.500 alumnos en 6 meses. Los libros de texto creados seguirán siendo libremente disponibles para reutilizar, traducir, adaptar y mezclar.**

Campo **Prom.Gral.del Conoc.-Varias ciencias**

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

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

Especialidad: **Bases de datos**

Palabra **LIBROS COLABORATIVOS**

Moneda: **Euros**

Monto total: **95488.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>20</b>
<b>UNION EUROPEA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>80</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Xavier Ochoa			Director

Fecha de inicio de participación en el **12-2011** Fecha fin: **12-2014**



Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Búsqueda personalizada de información en bases de datos.**

Tipo de **PID-UNR**

Código de **1ING348**

Fecha desde: **01-2011**

Fecha hasta: **12-2014**

Descripción del proyecto:

**Búsqueda personalizada de información en bases de datos.**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda personalizada, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>CLAUDIA SUSANA DECO</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2011**

Fecha fin: **12-2014**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**La lectura de textos electrónicos utilizados en los procesos de aprendizajes disciplinares en la escuela media**

Tipo de

**PID-UNR**

Código de

**1REC47**

Fecha desde: **01-2011**

Fecha hasta: **12-2014**

Descripción del proyecto:

**La lectura de textos electrónicos utilizados en los procesos de aprendizajes disciplinares en la escuela media**

Campo **Ciencia y cultura-Informacion y documentaci**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Textos Electrónicos, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Zulema Solana</b>			<b>Director</b>
<b>DECO CLAUDIA SUSANA</b>			<b>Co-director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2011**

Fecha fin: **12-2014**

Función desempeñada: **Co-director**



Tipo de actividad de **Desarrollo experimental o tecnológico**

Denominación del proyecto:

**Optimización de Redes Inalámbricas de uso Comunitario.**

Tipo de **PID-UCA**

Código de

Fecha desde: **01-2011**

Fecha hasta: **12-2013**

Descripción del proyecto:

**Optimización de Redes Inalámbricas de uso Comunitario.**

Campo **Comunicaciones**

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

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

Especialidad: **Redes Malladas Inalámbricas**

Palabra **Redes Malladas Inalámbricas**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Eduardo Rogríguez</b>			<b>Director</b>
<b>DECO CLAUDIA SUSANA</b>			<b>Co-director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2011**

Fecha fin: **12-2013**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Mejora de la enseñanza de las ciencias en la carrera de Ingeniería Ambiental utilizando un sistema de recomendación de búsqueda personalizada de recursos educativos.**

Tipo de **PID-UCA**

Código de

Fecha desde: **11-2009**

Fecha hasta: **10-2012**

Descripción del proyecto:

**Mejora de la enseñanza de las ciencias en la carrera de Ingeniería Ambiental utilizando un sistema de recomendación de búsqueda personalizada de recursos educativos.**

Campo **Ciencia y cultura-Informacion y documentaci**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda personalizada, Recursos Educativos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>CLAUDIA SUSANA DECO</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**11-2009**

Fecha fin: **10-2012**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:



**JARDIN: Just an Assistant foR instructional DesIgN.**

Tipo de **LACCIR**

Código de **LACCIR RFP2008**

Fecha desde: **02-2008**

Fecha hasta: **01-2009**

Descripción del proyecto:

**JARDIN: Just an Assistant foR instructional DesIgN.**

Campo **Ciencia y cultura-Sistema educativo**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Recursos Educativos, Diseño Instruccional**

Moneda: **Dolares**

Monto total: **50000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
LATIN AMERICAN AND CARIBBEAN COLLABORATIVE ICT RESEARCH	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Regina Motz			Director

Fecha de inicio de participación en el **02-2008**

Fecha fin: **01-2009**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Búsqueda de Información en Bases de datos de Texto**

Tipo de **PID-UNR**

Código de **ING201**

Fecha desde: **01-2007**

Fecha hasta: **12-2010**

Descripción del proyecto:

**Búsqueda de Información en Bases de datos de Texto**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Bases de Datos, Búsqueda de Información**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1200.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
CLAUDIA SUSANA DECO			Director

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

Fecha fin: **01-2010**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Búsqueda de Información Técnica de Equipamiento Industrial (BITEI) utilizando arquitecturas informáticas basadas en agentes y ontologías.**

Tipo de **PID-UCA**

Código de

Fecha desde: **09-2006**

Fecha hasta: **09-2009**



Descripción del proyecto:

**Búsqueda de Información Técnica de Equipamiento Industrial (BITEI) utilizando arquitecturas informáticas basadas en agentes y ontologías.**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Cristina Bender</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**09-2006**

Fecha fin: **09-2009**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**INFOSUR: Investigación y Desarrollo**

Tipo de **PID-UNR**

Código de **19/H296**

Fecha desde: **01-2005**

Fecha hasta: **12-2008**

Descripción del proyecto:

**INFOSUR: Investigación y Desarrollo**

Campo **Ciencia y cultura-Infomacion y documentaci**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Zulema Solana</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2005**

Fecha fin: **12-2008**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Tecnologías Middleware e Internet: búsqueda asistida de evidencia clínica en medicina.**

Tipo de **PID-UNR**

Código de **ING081**

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **12-2007**

Descripción del proyecto:

**Tecnologías Middleware e Internet: búsqueda asistida de evidencia clínica en medicina.**

Campo **Ciencia y cultura-Ciencia y tecnologia**

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



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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1200.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Jorge Pluss			Director
DECO CLAUDIA SUSANA			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

**01-2004**

Fecha fin: **12-2007**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Recuperación de Información Basada en Semántica (RIBS)**

Tipo de **PID-UCA**

Código de

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **09-2006**

Descripción del proyecto:

**Recuperación de Información Basada en Semántica (RIBS)**

Campo **Ciencia y cultura-Ciencia y tecnología**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Recuperación de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
CLAUDIA SUSANA DECO			Director

Fecha de inicio de participación en el

**03-2004**

Fecha fin: **09-2006**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Desarrollo de nuevas metodologías para ampliar las capacidades de recuperación y extracción de información de la Web**

Tipo de **PID-UCA**

Código de

Fecha desde: **08-2002**

Fecha hasta: **07-2003**

Descripción del proyecto:

**Desarrollo de nuevas metodologías para ampliar las capacidades de recuperación y extracción de información de la Web**

Campo **Varios campos**

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

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

Especialidad: **Recuperación de Información**



Palabra **Recuperación de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>CLAUDIA SUSANA DECO</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**08-2002**

Fecha fin: **07-2003**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Recuperación de información multilingüal de la Web para el área salud**

Tipo de **PID-UNR**

Código de

Fecha desde: **01-2001**

Fecha hasta: **12-2002**

Descripción del proyecto:

**Recuperación de información multilingüal de la Web para el área salud**

Campo **Ciencia y cultura-Información y documentaci**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
<b>FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>No</b>	<b>100</b>

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
<b>Regina Motz</b>			<b>Director</b>

Fecha de inicio de participación en el

**01-2001**

Fecha fin: **12-2002**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

**Flexibilización de la recuperación de información en Bases de Datos**

Tipo de **PID-UNR**

Código de

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-1999**

Descripción del proyecto:

**Flexibilización de la recuperación de información en Bases de Datos**

Campo **Ciencia y cultura-Ciencia y tecnología**

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

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

Especialidad: **Bases de Datos**

Palabra **Búsqueda de Información, Bases de Datos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
-------------	---------	--------	--------	--------	---------	-----------



Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Jorge Pluss			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-1997** Fecha fin: **12-1999**  
Función desempeñada: **Investigador**

■ **EXTENSION - Comunicación pública de la ciencia y la tecnología:**

Título: **Congreso Argentino de Ciencias de la Computación**

Fecha inicio: **10-2011**

Hasta: **10-2015**

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

**Coordinadora del Workshop Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Argentina.**

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	CACIC	Argentina	Si
CD	CACIC	Argentina	Si
Libro	CACIC	Argentina	Si

Tipos de destinatario:

**Comunidad científica, Comunidad educativa**

Fuentes de financiamiento:

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

Título: **Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación**

Fecha inicio: **04-2011**

Hasta:

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

**Coordinadora del Área Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC. Argentina.**

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	WICC	Argentina	Si
CD	WICC	Argentina	Si

Tipos de destinatario:

**Comunidad científica, Comunidad educativa**

Fuentes de financiamiento:

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

■ **EXTENSION - Otro tipo de actividad de extensión:**

Denominación: **Representante del Núcleo Disciplinario TICs de AUGM por UNR**

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

**Representante del Núcleo TICs (Ex Redes Académicas) por la Universidad Nacional de Rosario en la AUGM (Asociación de Universidades del grupo Montevideo) desde 2010**  
Institución del trabajo:

**FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE**



**ROSARIO**

Fecha inicio: **02-2010**

Hasta:

■ **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: **2016**

Año fin: **2016**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Doctorado: Análisis morfológico automático de la interlengua de los aprendientes de español como L2. Doctorando: Lic. Carolina Tramallino. Calificación: 10. Doctorado en Humanidades mención Lingüística. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. Octubre 2016.**

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Observaciones:

**Concurso Docente Cátedra Bases de Datos.**

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

Año inicio: **2014**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Integrante de la Comisión de Tesinas en la Licenciatura en Ciencias de la Computación desde el 2014 hasta la actualidad.**

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

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Maestría en Ingeniería de Software: "Metodología para el descubrimiento de conocimiento en bases de datos: un estudio comparativo". Alumno: Juan Miguel Moine. Calificación: 10. Maestría en Ingeniería de Software. Escuela de Posgrado. Facultad de Informática. Universidad Nacional de La Plata. La Plata. 20 de Agosto de 2013.**

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

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:



Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Doctorado Análisis automático de textos: el sintagma adjetivo núcleo. Doctorando: Lic. Bárbara Méndez. Calificación: 10. Doctorado en Humanidades mención Lingüística. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. 28 de Junio de 2013.**

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

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Maestría en Ingeniería de Software: "Normalización de Información en Catálogos de componentes OTS para Sistemas de Información Geográficos". Alumna: Gabriela Gaetan. Calificación: 10. Maestría en Ingeniería de Software. Escuela de Posgrado. Facultad de Informática. Universidad Nacional de La Plata. La Plata. Marzo, 2012.**

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

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Doctorado ?Los signos de puntuación en el análisis automático de textos. El caso de la coma?, Doctorando: Lic. Walter Koza. Calificación: 10. Doctorado en Humanidades mención Lingüística. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. Abril 2012.**

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

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Doctorado ?Tratamiento automático de textos: el sintagma adverbial núcleo?, Doctoranda: Lic. Andrea Rodrigo. Calificación: 10. Doctorado en Humanidades mención Lingüística. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. 2011.**

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

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Doctorado ?El modo interactivo del dispositivo hipermedial dinámico?, Doctoranda: Lic. Griselda Guarnieri. Calificación: 10. Doctorado en Humanidades mención en Ciencias de la Educación,. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. 2011.**

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

Año inicio: **2006**

Año fin:

Institución convocante:



---

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Evaluadora de Tesinas de la Carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación desde 2006.**

---

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

Año inicio: **2006**

Año fin: **2006**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE HUMANIDADES Y ARTES**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Maestría ?Análisis automático de textos: el sintagma nominal núcleo?, Alumna: Lic. Andrea Rodrigo. Calificación: 10. Maestría en teoría Lingüística y Adquisición del Lenguaje. Escuela de Posgrado. Facultad de Humanidades y Arte. Universidad Nacional de Rosario. Octubre, 2006.**

---

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

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de la tesis de Maestría ?Propuesta de un modelo de gestión y de un sistema de apoyo a las decisiones en una organización de Educación Superior Universitaria?, Alumna: Lic. Graciela Simonetti. Calificación: 9. Maestría en Documentación y Sistemas de Información Sanitaria, Universidad Nacional de Rosario. Febrero, 2003.**

---

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2000**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de concursos internos docentes desde el 2000 del Departamento de Sistemas e Informática de la Escuela de Ingeniería Electrónica. Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura. Universidad Nacional de Rosario.**

---

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2000**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Miembro del jurado de concursos internos docentes desde el 2000 del Departamento de Ciencias de la Computación de la Escuela de Ciencias Exactas y Naturales, para cubrir cargos en la carrera de Licenciatura en Ciencias de la Computación. Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura. Universidad Nacional de Rosario**

---

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Gestión editorial:**

Título de la **IEEE Journal of Latin-American Learning Technologies (IEEE-RITA)**

ISSN: **1932-8540**

Pais: **España**

Ciudad: **Vigo**

---



Web <http://rita.det.uvigo.es/>

Año inicio: 2014

Año fin:

Función **Integrante del Comité Científico**

Observaciones:

**Evaluación de Artículos**

Título de la **Infosur**

ISSN: 1851-1996

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Web [www.infosurrevista.com.ar](http://www.infosurrevista.com.ar)

Año inicio: 2007

Año fin:

Función **Integrante del comité editorial**

Observaciones:

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

Típo de evaluación: **XVII Conf Internacional INTERACCIÓN 2016**

Año inicio: 2016

Año fin: 2016

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD DE SALAMANCA**

Pais: **España**

Ciudad: **Salamanca**

Observaciones:

**Evaluadora de trabajos en XVII Conferencia Internacional sobre la Interacción Persona-Ordenador (INTERACCIÓN 2016). Salamanca, España. Septiembre 2016.**

Típo de evaluación: **XI Conf Latinoameri Tecnologías de Aprendizaje**

Año inicio: 2016

Año fin: 2016

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD DE COSTA RICA**

Pais: **Costa Rica**

Ciudad: **San Carlos**

Observaciones:

**Evaluadora de trabajos en Décimo Primera Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje (LACLO2016). Costa Rica. Octubre 2016.**

Típo de evaluación: **ICALT 2015 15th IEEE Inter Conf on Advanced Le**

Año inicio: 2015

Año fin: 2015

Institución convocante:

**IEEE**

Pais: **China**

Ciudad: **Taiwan**

Observaciones:

**Miembro del Comité de Programa en el Track 12 - Recommender Systems for Learning (ReSyL@ICALT2015) en ICALT 2015 (The .15th IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies Hualien, Taiwan, 6-9 July 2015.**

Típo de evaluación: **Coordinadora Workshop en Bases de Datos**

Año inicio: 2014

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

**Coordinadora y evaluadora del Workshop de Bases de Datos en WICC Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación desde el año 2010 y continua en la actualidad**

Típo de evaluación: **XV International Conference on Human Computer.**

Año inicio: 2014

Año fin: 2014

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA**



---

Pais: **España**

Ciudad: **Tenerife**

Observaciones:

**Miembro del Comité Evaluador de Trabajos en la XV International Conference on Human Computer. INTERACCIÓN 2014. Puerto de la Cruz, Tenerife, España. Septiembre 2014**

---

Típo de evaluación: **VII Latin American Conference Learning Objects**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD DE VALDIVIA**

Pais: **Chile**

Ciudad: **Valdivia**

Observaciones:

**Coordinadora de Comité del Programa en el VII Latin American Conference on Learning Objects (LACLO). Valdivia, Chile. Octubre 2013.**

---

Típo de evaluación: **VI Latin American Conference on Learning Objec**

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA**

Pais: **Uruguay**

Ciudad: **Montevideo**

Observaciones:

**Miembro del Comité Evaluador de Trabajos en el VI Latin American Conference on Learning Objects (LACLO). Guayaquil, Ecuador. Octubre 2012**

---

Típo de evaluación: **Evaluadora Congreso CACIC**

Año inicio: **2011**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La PLata**

Observaciones:

**Evaluadora del Workshop de Bases de Datos en CACIC Congreso Argentino de Ciencias de la Computación desde el año 2011 y continua en la actualidad**

---

Típo de evaluación: **Comité Ejecutivo Convención iberoamericana sobre I**

Año inicio: **1996**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

**Comité Ejecutivo Convención iberoamericana sobre I**

---

Típo de evaluación: **Comité Ejecutivo IV Jornadas Nacionales sobre Micr**

Año inicio: **1995**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**Comité Ejecutivo IV Jornadas Nacionales sobre Micr**

---

Típo de evaluación: **QUINTAS JORNADAS ARGENTINAS DE CIBERNÉTICA**

Año inicio: **1983**

Año fin:

Institución convocante:

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

**QUINTAS JORNADAS ARGENTINAS DE CIBERNÉTICA**

---



## PRODUCCION

### ■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

MARITZA GARCIA; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; CÉSAR COLLAZOS. Metodologías en la Enseñanza Técnica: El Caso del Instituto Pascual Bravo. *Revista Referencia Pedagógica*. La Habana: Centro de Referencia para la Educación de Avanzada (CREA) de la Universidad Tecnológica de La Habana. 2019 vol.7 n°2. p299 - 318. issn 2308-3042.

CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Sistemas recomendadores de objetos de aprendizaje: cuestiones involucradas para su mejora. *Revista Referencia Pedagógica*. Ed. Centro de Referencia para la Educación de Avanzada. 2018 vol.6 n°1. p73 - 84. issn 2308-3042. eissn 2308-3042

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Recolección de datos mediante una red de sensores para monitorear condiciones de Higiene y Seguridad en entornos industriales. *Anales del VI Seminario Argentina-Brasil de Tecnologías de la Información y la Comunicación (SABTIC 2018)*. Concepción del Uruguay: UTN-FRCU. 2018 vol.6 n°. p154 - 163. issn 2237-2970.

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Propuesta de un sistema de gestión integral de Residuos Informáticos: Análisis y optimización. *Energeia*. Rosario: UCA. 2018 vol.15 n°15. p44 - 47. issn 1668-1622.

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; SANTIAGO COSTA; CRISTINA BENDER. Monitoreo de condiciones de Higiene y Seguridad del ambiente en entornos industriales: Recolección y análisis de datos obtenidos de una red de sensores.. *Energeia*. Rosario: UCA. 2017 vol.14 n°14. p79 - 85. .

MARITZA GARCIA; CLAUDIA DECO; CÉSAR COLLAZOS. Robotics Based Strategies to Support Computational Thinking: The Case of the Pascual Bravo Industrial Technical Institute. *Journal of Computer Science & Technology*. La Plata: UNLP. 2017 vol.17 n°1. p59 - 67. issn 1666-6038.

MARITZA GARCIA; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; CÉSAR COLLAZOS. Herramientas de diseño para el desarrollo de competencias en educación básica, media y tecnológica: experiencia en el Instituto Técnico Industrial Pascual Bravo de Colombia. *Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología*. La Plata: UNLP. 2017 vol.19 n°. p73 - 82. issn 1850-9959.

CLAUDIA DECO; ANA CASALI; FRANCO GIUSTOZZI; HENRIQUE LEMOS DOS SANTOS; CRISTIAN CECHINEL. Recommender System of Educational Resources: a Critiquing Based Proposal.. *Latin American Conference on Learning Objects and Technology*. San Carlos: IEEE. 2016 vol.11 n°1. p1 - 10. .

CLAUDIA DECO; ANA CASALI; SANTIAGO BELTRAMONE. An Assistant to Populate Repositories: Gathering Educational Digital Objects and Metadata Extraction. *IEEE Journal of Latin-American Learning Technologies*..Vigo: IEEE. 2016 vol.11 n°2. p87 - 94. .

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. CMonitoreo de condiciones de Higiene y Seguridad del ambiente en entornos industriales usando redes de sensores inalámbricos.. *Energeia*. Rosario: UCA. 2016 vol.13 n°13. p30 - 37. .

PATRICIA SAN MARTÍN; PAOLA BONGIOVANI; ANA CASALI; CLAUDIA DECO. Study on Perspectives Regarding Deposit on Open Access Repositories in the Context of Public Universities in the Central-Eastern Region of Argentina.. *Scholarly and Research Communication*.. CCSP PRESS JOURNALS. 2015 vol.6 n°. p1 - 13. issn 1923-0702.

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Redes de Sensores Inalámbricos aplicadas al Monitoreo y Análisis de condiciones de Higiene y Seguridad en Entornos Industriales.. *Energeia*. Rosario: UCA. 2015 vol.11 n°11. p47 - 50. .

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; SANTIAGO BELTRAMONE. Asistente para Poblar Repositorios: Recopilación de Objetos Digitales y Extracción de Metadatos. *IEEE RITA*.Vigo: IEEE. 2015 vol.3 n°2. p93 - 100. issn 1932-8540.

CRISTINA BENDER; EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI. Análisis del Desempeño del Protocolo OLSR versus BMX en una Red Mallada Inalámbrica en Escenario Real.. *Reabtic*. Tres de Maio: SETREM. 2014 vol.1 n°2. p - . .

CRISTINA BENDER; EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI. Análisis del Desempeño del Protocolo OLSR versus BMX en una Red Mallada Inalámbrica en



Escenario Real. *Revista Eletrônica Argentina-Brasil de Tecnologias da Informação e da Comunicação*. Três de Maio, RS: Faculdade Três de Maio (SETREM). 2014 vol.1 n°2. p1 - 12. issn 2446-7634.

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; SANTIAGO FONTANARROSA. Extracción Automática de Metadatos como Soporte para el Autoarchivo de Objetos Digitales en Repositorios. *Revista Colombiana de Computación*. Bucaramanga : Universidad de Bucaramanga . 2014 vol.15 n°2. p135 - 160. .

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; AGUSTÍN ROMANO; GUILLERMO TOMÉ. An assistant for loading Learning Object Metadata: An ontology based approach.. *Interdisciplinary Journal of E-Learning and Learning Objects*. California: Informing Science Institute. 2013 vol.9 n° . p77 - 87. issn 1552-2210. eissn 1552-2237

CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO; ANA CASALI; RAÚL KANTOR. Libros Digitales Abiertos: análisis de preferencias y prácticas por parte de profesores y estudiantes de la UNR. *Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología (TE&ET)*. La Plata: Red de Universidades Nacionales con Carreras de Informática (RedUNCI). 2013 vol.10 n° . p16 - 25. issn 1850-9959.

ISMAR FRANGO; XAVIER OCHOA; ANA CASALI; CLAUDIA DECO. A digital ecosystem for the collaborative production of open textbooks: the LATIn Methodology.. *Journal of Information Technology Education: Research, (JITE:Research)*. Chicaco: Information Science Institute. 2013 vol.12 n° . p225 - 249. issn 1547-9714.

MARIANO SALVETTI; CLAUDIA DECO; NORA REYES; CRISTINA BENDER. Adaptive and dynamic pivot selection for similarity search.. *Journal of Information and Data Management.*: The University of Newcastle, NSW, Australia. 2011 vol.2 n°1. p27 - 34. issn 2166-6261.

ANA CASALI; VALERIA GERLING; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Sistema inteligente para la recomendación de objetos de aprendizaje \*\*LACLO 2010 Best Papers\*\*.. *Revista Generación Digital*. San Martín: Facultad de Ingeniería de la Fundación Universitaria San Martín. 2011 vol.9 n°1. p88 - 95. issn 1909-9223.

ANA CASALI; VALERIA GERLING; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Un sistema inteligente para asistir la búsqueda personalizada de objetos de aprendizaje.. *Ciencia y Tecnología*. Buenos Aires: Universidad de Palermo. 2009 vol.9 n° . p113 - 127. issn 1850-0870.

CLAUDIA DECO ; NORA REYES; GUILLERMO PIERANGELI; CRISTINA BENDER. XM-TREE: A NEW INDEX FOR WEB INFORMATION RETRIEVAL. *Journal of Computer Science and Technology (JCS&T). Special Edition*. La Plata: RedUNCI. 2008 vol. n°8. p78 - 84. issn 1666-6038.

CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; ANA CASALI; REGINA MOTZ. Design of a Recommender Educational System. *Proceedings 3ra. Conferencia Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje LACLO 2008.* Aguascalientes: Federación Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje. 2008 vol. n°1. p63 - 70. .

ADRIÁN PONCE; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Proposal of an ontology based web search engine. *Proceedings XIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación, CACIC 2008*. Chilecito: Universidad Nacional de Chilecito. 2008 vol. n°14. p735 - 745. .

DECO, C., BENDER, C., SOLANA, Z. Base de datos para el análisis morfosintáctico de un corpus con anotación lingüística. *Revista INFOSUR*. Rosario: Universidad Nacional de Rosario. 2008 vol.null n°2. p51 - 60. issn 1851-1996.

CRISTINA BENDER ; CLAUDIA DECO ; JORGE SAER; JAVIER FORNARI. APLICACION DE METADATOS PARA LA BÚSQUEDA PERSONALIZADA DE INFORMACIÓN TÉCNICA. *Energeia*. Rosario: Universidad Católica Argentina. 2007 vol. n°5. p1 - 12. issn 1668-1622.

CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; MARIO CHIARI . PROBLEMAS DE LA TRADUCCION DE LA CONSULTA EN LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN MULTILINGÜE. *Revista INFOSUR*. Rosario: Universidad Nacional de Rosario. 2007 vol. n°1. p39 - 50. issn 1851-1996.

CLAUDIA DECO ; CRISTINA BENDER ; JORGE SAER ; MARIO CHIARI ; REGINA MOTZ. Búsqueda de recursos educacionales considerando las características culturales de los usuarios. *Energeia*. Rosario: Universidad Católica Argentina. 2006 vol. n°3. p2 - 10. issn 1668-1622.

CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO ; ANA CASALI; REGINA MOTZ. UNA PLATAFORMA MULTIAGENTE PARA LA BUSQUEDA DE RECURSOS EDUCACIONALES CONSIDERANDO ASPECTOS CULTURALES.. *TE&ET - Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología*. La Plata: RedUNCI. 2006 vol. n°1. p20 - 29. issn 1850-9959.

C. DECO, C. BENDER, J. PLÜSS, A. DALLOSTA, M. L. RAMÍREZ. . UN SISTEMA PARA MEJORAR LA RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN MÉDICA EN LA WEB MEDIANTE LA EXPANSIÓN SEMIAUTOMÁTICA



DE LA CONSULTA.. *Revista Informática y Salud*.Madrid: Sociedad Española de Informática y Salud. 2006 vol.null n°57. p91 - 97. issn 1579-8070.

DECO, C., BENDER, C., SAER, J., CHIARI. Recursos lingüísticos en la búsqueda de información multilingüe. *Energeia*.Rosario: Universidad Católica Argentina. 2006 vol.null n°4. p2 - 12. issn 1668-1622.

ANA CASALI, CLAUDIA DECO, CRISTINA BENDER AND REGINA MOTZ. A multiagent approach to educational resources retrieval. *Proceedings Workshop on Artificial Intelligence for Education, 35º JAIIO*.Mendoza: Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa. 2006 vol.null n°35. p35 - 41. issn 1850 2784.

CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO; ANA CASALI; REGINA MOTZ. Una plataforma multiagente para la búsqueda de recursos educacionales considerando aspectos culturales. *TEYET*.La Plata: Red de Universidades Nacionales con Carreras de Informática (RedUNCI).. 2006 vol.1 n°1. p20 - 29. .

C. DECO, C. BENDER, J. SAER, M. CHIARI, R. MOTZ. Semantic refinement for web information retrieval. *Proceedings 3rd Latin American Web Congress. LAWeb 2005*..Washington: IEEE Press. 2005 vol.null n°1. p106 - 110. .

R. MOTZ, J. GUZMÁN, C. DECO AND C. BENDER. . APPLYING ONTOLOGIES TO EDUCATIONAL RESOURCES RETRIEVAL DRIVEN BY CULTURAL ASPECTS. . *Journal of Computer Science & Technology*. Vol 5 Nro 4.La Plata: RedUNCI. 2005 vol.null n°5. p279 - 284. issn 1666-6038.

PLÜSS, JORGE; BENDER, CRISTINA; DECO, CLAUDIA; DEL POZO, FRANCISCO; HERNÁNDEZ, ALEJANDRO; PÓZZOLI, NÉSTOR; SIMÓN, JOSÉ LUIS. Búsqueda asistida de evidencia clínica en medicina en Internet utilizando tecnologías middleware.. *Revista Informática y Salud*.Madrid: Sociedad Española de Informática y Salud. 2004 vol.null n°47. p76 - 81. issn 1579-8070.

MOTZ, R., DECO, C., BENDER, C., SAER, J., CHIARI, M.. . Refinamiento Semántico para la Recuperación de Información desde la Web. *Proceedings Iberamia 2004. IX Ibero-American Workshops on Artificial Intelligence*.Puebla: INAOE. 2004 vol.null n°9. p172 - 179. .

BENDER C., DECO C., MOTZ R.. Utilización de ontologías y tesauros para mejorar la recuperación de la información de la web en el área salud. . *Proceedings IX Jornadas Iberoamericanas de Informática*.Cartagena de Indias: Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), Ministerio de Asuntos Exteriores de España. . 2003 vol.null n°9. p0 - 0. .

DECO, C., BENDER, C., CHIARI, M., FORNARI, J., SAER, J. . Desarrollo de nuevas metodologías para ampliar las capacidades de recuperación y extracción de información de la Web.. *Energeia*.Rosario: Universidad Católica Argentina. 2003 vol.null n°1. p7 - 11. issn 1668-1622.

DECO, C.S. & BENDER,C. & CRESPO,F. ¿Por qué Microsis? Bases de datos documentales vs. Bases de datos relacionales. *Revista INFOLAC*.Caracas: UNESCO. 1996 vol.null n°9. p35 - 40. issn 0798-5037.

#### ■ **PUBLICACIONES - Partes de libro:**

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; SANTIAGO COSTA; CRISTINA BENDER; CRISTINA DEL GIGLIO; NELSON RODRIGUEZ; MARÍA MURAZZO; MANUEL ORTEGA; MARIA INÉS LUND. *Selección de Sistemas Operativos apropiados para extender la vida útil de residuos electrónicos (RAEE)*. Libro de Actas XXI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2019. La Plata: RedUNCI. 2019. p134 - 138. isbn 978-987-3619-27-4

CLAUDIA DECO; ANA CASALI; REGINA MOTZ; CRISTINA BENDER; ALICIA DÍAZ. *Analyzing the evolution of learning technology area using science mapping*.. Proceedings del Twelfth Latin American Conference of Learning Technologies. : IEEE. 2017. p271 - 278. isbn 978-1-5386-2376-3

KLINGE VILLALBA; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; FRANCISCO PEÑALVO; SONIA CASTRO CUBA; ALICIA DÍAZ. *A recommender system of open educational resources based on the purpose of learning*. Proceedings del Twelfth Latin American Conference of Learning Technologies. : IEEE. 2017. p104 - 107. isbn 978-1-5386-2376-3

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; SANTIAGO BELTRAMONE; CARINA GONZÁLES; CÉSAR COLLAZOS. *Automatic Gathering of Educational Digital Resources to Populate Repositories*. Proceedings of the XV International Conference on Human Computer. INTERACCIÓN 2014. : ACM Digital Library. 2014. p495 - 501. isbn 978-84-697-1072-2

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; ARMANDO DE GIUSTI. *Estudio del desempeño de OLSR en una red mallada inalámbrica en un escenario real*.. Anales del Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO), XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación.. Mar del Plata: RedUNCI. 2013. p1066 - 1074. isbn 978-987-23963-1-2



EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; ARMANDO DE GIUSTI. *Estudio del desempeño de OLSR en una red mallada inalámbrica en un escenario real..* Anales del Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO), XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación.. Mar del Plata: RedUNCI. 2013. p1066 - 1074. isbn 978-987-23963-1-2

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; VALERIA GERLING; OLGA C. SANTOS; JESUS G. BOTICARIO. *Recommender System for personalized retrieval of Learning Objects..* Book of Educational Recommender Systems and Technologies: Practices and Challenges. ERSAT. Madrid: Edited by Olga C. Santos and Jesus G. Boticario. aDeNu Research Group. UNED, Spain. 2012. p182 - 210. isbn 9781613504895

CRISTINA BENDER; NORA REYES; HUGO GERCEK; CLAUDIA DECO; GUILLERMO SIMARI; ARMANDO DE GIUSTI. *Evaluación del rendimiento de CMSNMS en espacios métricos anidados.* Proceedings IX Workshop Bases de Datos y Minería de Datos (WBDDM) en XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC 2012. La Plata: Red UNCI. 2012. p1009 - 1018. isbn 978-987-1648-34-4

CLAUDIA DECO; MARIANO SALVETTI; NORA REYES; CRISTINA BENDER; GUILLERMO SIMARI; PATRICIA PESADO. *Dynamic selection of suitable pivots for similarity search in metric spaces..* Computer Science & Technology Series.. La Plata: Editorial de la Universidad de La Plata.. 2010. p213 - 226. isbn 978-950-34-0684-7

CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO; ZULEMA SOLANA. *Recursos lingüísticos y herramientas disponibles en línea para el análisis del español como L2.* Recursos informáticos para el tratamiento lingüístico de textos. Rosario: Centro de Estudios de Adquisición del Lenguaje, Facultad de Humanidades, Univ. Nacional de Rosario. 2008. p6 - 19. isbn 978-987-3806-05-6

DECO, C.; BENDER, C.; CHIARI, M.; SAER, J. . *Ampliación de las capacidades de recuperación y extracción de información de la Web.* . Derecho Informático 4. Rosario: Editorial Juris. 2005. p0 - 0. isbn 950-817-246-0

C. DECO, C. BENDER, J. SAER Y M. CHIARI. . *Expansión de consultas utilizando recursos lingüísticos para mejorar la recuperación de información en la web.* Desarrollo, implementación y utilización de modelos para el procesamiento automático de textos.. Mendoza: Editorial de la Facultad de Filosofía y Letras, UNCuyo.. 2005. p35 - 46. isbn 987-575-019-0

C. BENDER, C. DECO Y L. PERLÓ. *Clasificación de páginas web como posprocesamiento a la recuperación de la información.* Desarrollo, implementación y utilización de modelos para el procesamiento automático de textos. Mendoza: Editorial de la Facultad de Filosofía y Letras, UNCuyo. 2005. p1 - 12. isbn 987-575-019-0

J. PLUSS, N. PÓZZOLI, C. BENDER, C. DECO & A. HERNÁNDEZ (UNR), F. DEL POZO, E. HERNANDO, S. RODRIGUEZ, E. GÓMEZ & P. DE TOLEDO (UPM), C. HERNÁNDEZ (HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO-MADRID). *Tutorial 2: Búsqueda de literatura clínica a partir de una historia clínica electrónica conforme al pre-estándar ENV 13606.* Introducción a la Historia de Salud Electrónica. Madrid: Prorec . 2003. p0 - 0.

DECO, C. & BENDER, C. *Datos en la web: nuevas tecnologías para la recuperación de información.* Derecho Informático 3. Rosario: Editorial Juris. 2002. p67 - 76. isbn 950-817-184-7

DECO, C. & BENDER, C. *Descubrimiento de conocimiento en grandes bases de datos.* Derecho Informático 1. Rosario: Editorial Juris. 2000. p29 - 34. isbn 950-817-137-5

#### ■ **PUBLICACIONES - Libros:**

CRISTINA MARTA BENDER; CLAUDIA DECO; JUAN SEBASTIÁN GONZÁLEZ; MARÍA HALLO; JULIO CÉSAR PONCE. *Tópicos Avanzados de Bases de Datos.* Guayaquil: LATIn. 2014. pag.113. isbn 0-0000-0000-0

#### ■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. *Tratamiento de residuos informáticos seleccionando Sistemas Operativos apropiados para extender su vida útil..* Argentina. Buenos Aires. 2019. Libro. Artículo Completo. Congreso. 7º Congreso de Ciencias Ambientales COPIME 2019. COPIME

LUIS LAMAGNI; EDUARDO LUCCINI; CLAUDIA DECO. *CUANTIFICACIÓN DE EMISIONES POR MOTORES DE COMBUSTIÓN EN EL AEROPUERTO ROSARIO Y SU ALCANCE.* Argentina. Buenos Aires. 2019. Libro. Artículo Completo. Congreso. 7º Congreso de Ciencias Ambientales COPIME



2019. COPIME

KLINGE VILLALBA; SONIA CASTRO CUBA; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; LUIS OLIVA; ANTONIO SILVA. A Methodology to assign Educational Resources with Metadata based on the Purpose of Learning. México. Los Cabos. 2019. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIV Latin American Conference on Learning Objects LACLO 2019. LACLO

LUIS BRITOS; NORA REYES; CLAUDIA DECO. Recuperación de datos e información en bases de datos masivas. Argentina. La Plata. 2018. Libro. Artículo Completo. Workshop. XX Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. RedUNCI

MARITZA GARCIA; CLAUDIA DECO; CÉSAR COLLAZOS. Estrategias Basadas en Robótica para Apoyar el Pensamiento Computacional.. Argentina. La Plata. 2016. Libro. Artículo Completo. Congreso. XXII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación.. Universidad Nacional de San Luis

HENRIQUE LEMOS DOS SANTOS; CRISTIAN CECHINEL; FRANCO GIUSTOZZI; ANA CASALI; CLAUDIA DECO. Users opinions about Learning Object Recommendations: a case study.. España. Salamanca. 2016. Libro. Artículo Completo. Congreso. V Congreso Español de Informática (CEDI).. Universidad de Salamanca

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; SANTIAGO COSTA; CRISTINA BENDER. Recolección y análisis de datos obtenidos de una red de sensores para el monitoreo de condiciones de Higiene y Seguridad del ambiente en entornos industriales. Argentina. Salta. 2016. Libro. Artículo Completo. Congreso. IX Congreso Argentino Ingeniería Industrial.

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Redes de Sensores Inalámbricos en Entornos Industriales para monitorear Condiciones de Higiene y Seguridad.. Argentina. La Plata. 2016. Libro. Artículo Completo. Workshop. XVIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación (WICC 2016).

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Recopilación y Recomendación de Objetos de Aprendizaje.. Argentina. Salta. 2015. Libro. Artículo Completo. Workshop. XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2015.. Universidad Nacional de Salta

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; FABRICIO MAHON. Catalogación de Recursos Educativos utilizando Vocabulario Controlado a partir de Ontologías. Brasil. Maceió. 2015. Libro. Artículo Completo. Congreso. 10 Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO 2015. Federal University of Alagoas

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER. Recopilación y Recomendación de Objetos de Aprendizaje. Argentina. La Plata. 2015. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2015.. Universidad Nacional de Salta

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Análisis y diseño de una red sensores con tecnología inalámbrica para el monitoreo de condiciones de Higiene y Seguridad del ambiente en entornos industriales.. Argentina. Córdoba. 2015. Libro. Artículo Completo. Congreso. VIII Congreso Argentino Ingeniería Industrial.. UTN Córdoba

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; SANTIAGO FONTANARROSA. Extracción Automática de Metadatos de Objetos Digitales Educativos.. Colombia. Manizales. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. Novena Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO 2014. Universidad de Colombia

CLAUDIA DECO; ANA CASALI; CRISTINA BENDER; RAÚL KANTOR. Herramientas para potenciar el uso de Repositorios de Objetos de Aprendizaje.. Argentina. Ushuaia. 2014. Libro. Artículo Completo. Workshop. XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2014.. Universidad Nacional de Tierra del Fuego

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA BENDER; SANTIAGO COSTA. Monitoreo y Análisis de condiciones de Higiene y Seguridad en Entornos Industriales usando Redes de Sensores Inalámbricos.. Argentina. Ushuaia. 2014. Libro. Artículo Completo. Workshop. Proceedings del XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2014. Universidad Nacional de Tierra del Fuego

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; SANTIAGO BELTRAMONE. Automatic Gathering of Educational Digital Resources to Populate Repositories. España. Puerto de la Cruz - Tenerife. 2014. Libro. Artículo Completo. Conferencia. XV International Conference on Human Computer. INTERACCIÓN 2014.. Universidad de La Laguna

EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI; CRISTINA



**BENDER; SANTIAGO COSTA.** Monitoreo y Análisis de condiciones de Higiene y Seguridad en Entornos Industriales usando Redes de Sensores Inalámbricos.. Argentina. Ushuaia. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2014.. Universidad Nacional de Tierra del Fuego

**PAOLA BONGIOVANI; PATRICIA SAN MARTÍN; ANA CASALI; CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO.** Acceso Abierto a Objetos Digitales Educativos: Necesidades y Prácticas en Universidades Públicas del Centro-Este de Argentina. Chile. Valdivia. 2013. Revista. Artículo Completo. Congreso. Octava Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO 2013. Comunidad Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje y Universidad Austral de Chile

**EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI.** Estudio del desempeño de OLSR en una red mallada inalámbrica en un escenario real.. Argentina. Mar del Plata. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad CAECE y RedUNCI

**ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; SANTIAGO FONTANARROSA; CÉSAR SABATER.** Asistente para el Depósito de Objetos en Repositorios con Extracción Automática de Metadatos.. España. Madrid. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. XV Simposio Internacional de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en la Educación (SINTICE 2013). Universidad Complutense de Madrid

**CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; ANA CASALI; RAÚL KANTOR.** Creación de libros abiertos en América Latina: metodologías, plataformas y estrategias.. Argentina. Paraná. 2013. Libro. Artículo Completo. Workshop. XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2013.. Red UNCI

**CRISTINA BENDER; CLAUDIA DECO; ANA CASALI; RAÚL KANTOR.** Libros Digitales Abiertos: análisis de preferencias y prácticas por parte de profesores y estudiantes de la UNR.. Argentina. Santiago del Estero. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. Congreso de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología. TEYET 2013. Red UNCI

**ISMAR FRANGO; XAVIER OCHOA; ANA CASALI; CLAUDIA DECO.** A digital ecosystem for the collaborative production of Open Textbooks: the LATIn methodology.. Portugal. Porto. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. InSite 2013. Informing Science + IT Education Conferences. Informing Science Institute

**XAVIER OCHOA; ANA CASALI; CLAUDIA DECO; VALERIA GERLING.** Analysis of existing technological platforms for the collaborative production of open textbooks. Canadá. Victoria. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. EDMedia 2013. World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications. Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)

**ANA CASALI; CLAUDIA DECO; AGUSTÍN ROMANO; GUILLERMO TOMÉ.** An assistant for loading Learning Object Metadata: An ontology based approach.. Portugal. Porto. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. InSite 2013. Informing Science + IT Education Conferences. Informing Science Institute

**EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI.** Redes Inalámbricas de uso Comunitario. Argentina. Paraná. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2013. Universidad Autónoma de Entre Ríos

**PATRICIA SAN MARTÍN; PAOLA BONGIOVANI; ANA CASALI; CLAUDIA DECO.** Socio-technological perspectives for Open Access Repositories development in the context of public universities in the central-eastern Argentina.. México. DF México. 2013. Libro. Artículo Breve. Conferencia. PKP Scholarly Publishing Conference. PKP and UNAM

**CRISTINA BENDER; HUGO GERCEK; NORA REYES; CLAUDIA DECO.** Evaluación del rendimiento de CMSNMS en espacios métricos anidados.. Argentina. Bahía Blanca. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. IX Workshop Bases de Datos y Minería de Datos (WBDDM) en XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad Nacional del Sur

**EDUARDO RODRÍGUEZ; CLAUDIA DECO; LUCIANA BURZACCA; MAURO PETTINARI.** Protocolos de encaminamiento para redes malladas inalámbricas: Un estudio comparativo.. Argentina. Bahía Blanca. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. VII Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO), XVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad Nacional del Sur

**CLAUDIA DECO; ANA CASALI; CRISTINA BENDER; RAÚL KANTOR.** Iniciativa LATIn para la creación de libros abiertos en América Latina.. Argentina. La Plata. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. Simposio sobre la Sociedad de la Información en 41 JAIIO - Jornadas Argentinas de Informática. SADIO



ANA CASALI; ANTONIO SILVA; CLAUDIA DECO; ISMAR FRANGO. Collaborative methodologies for writing Open Educational Textbooks: A state-of art review. Brasil. Río de Janeiro. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. Congresso Brasileiro de Informática na Educação 2012 - CBIE2012. CBIE

ANA CASALI; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; RAÚL KANTOR. Creación de libros abiertos en América Latina: metodologías, plataformas y estrategias.. Argentina. Rosario. 2012. Libro. Artículo Breve. Jornada. VI Jornadas de Ciencia y Técnica 2012. Divulgación de la producción científica y tecnológica de la UNR. UNR

HUGO GERCEK; NORA REYES; CLAUDIA DECO; CRISTINA BENDER; MARIANO SALVETTI. Combining methods for searches in Nested Metric Spaces.. Argentina. La Plata. 2011. Libro. Artículo Completo. Congreso. Workshop de Bases de Datos y Minería de Datos en el marco del XVII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación.. Universidad Nacional de la Plata

CLAUDIA DECO, CRISTINA BENDER, FEDERICO SEVERINO GUIMPEL, NORA REYES. . RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN EN BASES DE DATOS DE TEXTO.. Argentina. General Pico, La Pampa. 2008. Libro. null. Workshop. Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2008. Universidad Nacional de La Pampa

BENDER, C., MOTZ, R., DECO, C., SAER, J.. Recuperación personalizada de e-cursos. Argentina. Caracas, Venezuela. 2008. Libro. null. Congreso. IX Congreso Iberoamericano de Informática Educativa, RIBIE 2008. Universidad Metropolitana, Caracas , Venezuela

REGINA MOTZ, ALFREDO VIOLA, JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA, JOSÉ VALDENÍ DE LIMA, XAVIER OCHOA, CLAUDIA DECO, ANA CASALI, CRISTINA BENDER, MIGUEL ANGEL PÉREZ ALVAREZ, ANGÉLICA BRUNETTO, MARIO PROENÇA. PROJECT JARDIN: JUST AN ASSISTANT FOR INSTRUCTIONAL DESIGN. México. Méjico. 2008. Libro. null. Conferencia. 3ra. Conferencia Latinoamericana de Tecnología de Objetos de Aprendizaje LACLO 2008. Universidad de Aguascalientes, Méjico

BENDER, CRISTINA - DECO, CLAUDIA - SOLANA, ZULEMA. INFO: CORPUS CON ANOTACIÓN LINGÜÍSTICA DEL GRUPO INFOSUR. Argentina. Santa Fe. 2008. . null. Congreso. XI Congreso de la Sociedad Argentina de Lingüística (SAL). Universidad Nacional del Litoral

CLAUDIA DECO, CRISTINA BENDER, ANA CASALI, REGINA MOTZ. Design of a recommender educational system. Argentina. Aguascalientes. 2008. Libro. null. Conferencia. 3ra. Conferencia Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje LACLO 2008. Comunidad Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje

DECO, C., PIERÁNGELI, G., BENDER, C. REYES, N. XM-TREE: UN NUEVO INDICE PARA RECUPERACIÓN DE INFORMACION EN LA WEB. Argentina. Corrientes, Argentina. 2007. Libro. null. Conferencia. XIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación, CACIC 2007. Universidad Nacional del Nordeste de la Provincia de Buenos Aires

BENDER CRISTINA, DECO CLAUDIA, BERNINI MARÍA BELÉN, ASÁS MATÍAS, MOTZ REGINA.. ORDENACIÓN DE TUPLAS PARA LA BÚSQUEDA DE MÚLTIPLES E-CURSOS SIMILARES. Argentina. San Luis, Argentina. 2006. Libro. null. Conferencia. XII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad Nacional de San Luis

C. BENDER, C. DECO, A. CASALI, R. MOTZ, J. GUZMÁN.. A MULTIAGENT PLATFORM FOR EDUCATIONAL RESOURCES RETRIEVAL DRIVEN BY CULTURAL ASPECTS. Argentina. La Plata, Argentina. 2006. Libro. null. Congreso. Congreso de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología. Universidad Nacional de La Plata

BENDER CRISTINA, DECO CLAUDIA, BERNINI MARÍA BELÉN, ASÁS MATÍAS, MOTZ REGINA. ORDENACIÓN DE TUPLAS PARA LA BÚSQUEDA DE MÚLTIPLES E-CURSOS SIMILARES. Argentina. San Luis. 2006. Libro. null. Congreso. XII CACIC - V Workshop de Tecnología Informática Aplicada en Educación (WTIAE). Universidad Nacional de San Luis

CRISTINA BENDER, CLAUDIA DECO, JORGE PLÜSS, ANABELLA DALLOSTA, MARÍA LAURA RAMÍREZ . Un sistema de búsqueda asistida de información médica en la web. Argentina. Mendoza. 2006. Revista. null. Congreso. Simposio Argentino de Informática y Salud, 35º Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa. Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa

R. MOTZ, J. GUZMÁN, C. DECO AND C. BENDER. Applying ontologies to educational resources retrieval driven by cultural aspects. Argentina. Concordia. 2005. Libro. null. Congreso. IV Workshop Tecnología Informática Aplicada en Educación (WTIAE). XI CACIC.. Universidad Nacional de Entre Ríos

R. MOTZ, J. GUZMÁN, C. DECO AND C. BENDER. APPLYING ONTOLOGIES TO EDUCATIONAL RESOURCES RETRIEVAL DRIVEN BY CULTURAL ASPECTS. . Argentina. Concordia. 2005. Libro.



null. Congreso. XI CACIC - IV Workshop de Tecnología Informática Aplicada en Educación (WTIAE). Universidad Nacional de Entre Ríos

C. DECO, C. BENDER, J. PLÜSS, A. DALLOSTA, M. L. RAMÍREZ, P. MARCHIONNO, G. PIERÁNGELI. Una interfaz para mejorar la búsqueda de información en la web mediante la expansión semiautomática de la consulta. Argentina. Rosario. 2005. Revista. null. Congreso. Simposio Argentino de Informática y Salud, 34° Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa. Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa

C. DECO, C. BENDER, J. SAER, M. CHIARI, R. MOTZ. Semantic refinement for web information retrieval. Argentina. Washington. 2005. Libro. null. Conferencia. 3rd Latin American Web Congress. IEEE Computer Society

BENDER, C., PERLO, L., DECO, C., MOTZ, R. . Combining techniques for the classification of web pages resulting from a query. Argentina. Arica, Chile. 2004. Libro. null. Congreso. III Workshop de Bases de Datos, XII Jornadas Chilenas de Computación. Universidad de Tarapacá, Chile

MOTZ, R., DECO, C., BENDER, C., SAER, J., CHIARI, M. . Refinamiento semántico para la recuperación de información desde la web. Argentina. Puebla, Méjico. 2004. Libro. null. Congreso. IX Ibero-American Workshops on Artificial Intelligence. Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE)

J. PLUSS, F. DEL POZO, M.E. HERNANDO, S. RODRIGUEZ, E. GÓMEZ & P. DE TOLEDO (UPM), C. HERNÁNDEZ (HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO-MADRID), N. PÓZZOLI, C. BENDER, C. DECO & A. HERNÁNDEZ (UNR). . Ampliación de las capacidades de recuperar la información de la web a partir de una historia clínica electrónica. Argentina. Madrid, España. 2003. Libro. null. Congreso. VI Congreso Nacional de Informática de la Salud - INFORSALUD 2003. Sociedad Española de Informática de la Salud

MOTZ R., DECO C., BENDER C. Arquitectura de un asistente para la recuperación semántica de referencias bibliográficas en la web. Argentina. Buenos Aires. 2003. Revista. null. Congreso. Simposio Argentino de Informática y Salud, 32 Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa. Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa

R. MOTZ, C. DECO, C. BENDER, C. MANZINO, L. PERLÓ, E. RUIZ, A. VON FÜRTH. La clasificación en la carga de web data warehouses. Argentina. Chillán. 2003. Libro. null. Congreso. II Workshop de Bases de Datos, Jornadas Chilenas de Computación. Universidad del Bío-Bío, Chile

MOTZ, R., BENDER, C., DECO, C.. Extracción e integración semántica de datos semi-estructurados. Argentina. Buenos Aires. 2002. . null. Congreso. VIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad de Buenos Aires

MOTZ, R., DECO, C. & BENDER, C.. Recuperacion basada en semántica de referencias bibliograficas a través de la web. Argentina. Buenos Aires. 2002. . null. Conferencia. Congreso Latinoamericano de Internet en Medicina. LatinMednet 2002. Asociación Médica Argentina

PLÜSS, J.; DEL POZO, F.; HERNANDO, M.E.; RODRÍGUEZ, S.; GÓMEZ, E.J.; DE TOLEDO, P.; HERNÁNDEZ, C.; BENDER, C.; DECO, C.; HERNÁNDEZ, A.; PÓZZOLI, N. . Búsqueda de literatura médica a partir de una historia clínica electrónica conforme al pre-estándar ENV13606. Argentina. Buenos Aires. 2002. . null. Congreso. Congreso Latinoamericano de Internet en Medicina. LatinMednet 2002. Asociación Médica Argentina

PLUSS,J., BENDER, C., CASALI, A., CORTI, R., DAGOSTINO, E., DECO, C. . Flexibilización de búsqueda en bases de datos relacionales. Argentina. Neuquén. 1998. . null. Congreso. IV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. Universidad Nacional del Comahue

DECO, C., BENDER, C. BENEDETTO, O.. Desarrollo de bases de datos de información jurídica y bibliográfica en radiología. Argentina. Córdoba. 1998. . null. Congreso. XVI Congreso Nacional de FATRA para radiólogos y II Congreso del Mercosur. FATRA (Federación Argentina de Técnicos Radiólogos)

DECO, C.S. & BENDER,C. & CRESPO,F.. ¿Por qué Microsis? Bases de datos documentales vs. Bases de datos relacionales. Argentina. Bogotá. 1995. . null. Congreso. 1er Congreso Internacional y II Jornadas Latinoamericanas sobre MicroISIS. UNESCO, Oficina Regional América Latina y el Caribe

## OTROS ANTECEDENTES

### ■ REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:

Nombre del evento: XIX Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2017



Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2017**

Modo de participación:

**Coordinador/moderador (comisión/ mesa/ panel), Presentador de póster, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO TECNOLOGICO DE BUENOS AIRES (ITBA)

Información adicional:

**Coordinadora del Workshop de Bases de Datos y Minería de Datos en el XIX Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2017. Buenos Aires, Argentina. Abril 2017.**

Nombre del evento: **11 Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Costa Rica**

Ciudad: **San Carlos**

Año: **2016**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Asistente, Coordinador/moderador (comisión/ mesa/ panel), Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (UCR)

Información adicional:

**Evaluadora de trabajos y expositora en la 11 Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO 2016, Costa Rica. Octubre 2016.**

Nombre del evento: **XXII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación CACIC 2016**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Luis**

Año: **2016**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Otro (especificar)**

Otro modo

**Presentación a artículo**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS (UNSL)

Información adicional:

**Evaluadora de trabajos y Expositora en el V Workshop de Innovación en Educación en Informática (WIEI) en XXII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación. San Luis, Argentina. Octubre 2016**

Nombre del evento: **Congreso Español de Informática (CEDI) 2016**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **España**

Ciudad: **Salamanca**

Año: **2016**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Otro (especificar)**

Otro modo

**Autor de artículo científico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA (USAL)

Información adicional:

**Participación como evaluadora y autora de artículo en el IIIWREA 2016 - IIIWorkshop sobre Recursos Educativos Abiertos en V Congreso Español de Informática (CEDI). Salamanca, España.**



**Septiembre 2016.**

Nombre del evento: **XVIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2016**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Concordia**

Año: **2016**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS (UNER)

Información adicional:

**Coordinadora del XVIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2016. Concordia, Argentina. Abril 2016**

Nombre del evento: **10 Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Brasil**

Ciudad: **Maceió**

Año: **2015**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Asistente, Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
COMUNIDAD LATINOAMERICANA DE TECNOLOGÍAS DE APRENDIZAJE

Información adicional:

**Evaluadora y autora de artículos en la 10 Conferencia Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO 2015, Maceio, Brasil. Octubre 2015.**

Nombre del evento: **XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2015.**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Salta**

Año: **2015**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Otro (especificar)**

Otro modo

**Autor de artículo**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)

Información adicional:

**Evaluadora y autora de artículo en el XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2015. ISBN 978-987-633-134-0. Salta, Argentina. Abril 2015.**

Nombre del evento: **XX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC 2014**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2014**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Información adicional:

**Coordinadora del Workshop Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XX**



---

**Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC 2014. Octubre 2014. Buenos Aires. Argentina.**

---

Nombre del evento: **XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación - WICC 2014**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Ushuaia**

Año: **2014**

Modo de participación:

**Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel), Presentador de póster, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TIERRA DEL FUEGO, ANTARTIDA E ISLAS DEL ATLANTICO SUR (UNTDF)

Información adicional:

**Coordinadora del Workshop Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación - WICC 2014. Mayo 2014. Ushuaia. Argentina.**

---

Nombre del evento: **VIII Latin American Conference on Learning Objects (LACLO)**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Colombia**

Ciudad: **Manizales**

Año: **2014**

Modo de participación:

**Panelista, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA (UNAL)

Información adicional:

**Evaluadora de trabajos en el VIII Latin American Conference on Learning Objects (LACLO). Manizales, Colombia. Octubre 2014.**

---

Nombre del evento: **Jornadas de Acceso Abierto en la UNR: Logros y Desafíos**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2014**

Modo de participación:

**Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **Encuentro Coordinación Red Iberoamericana para la Usabilidad de Repositorios**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **España**

Ciudad: **Tenerife**

Año: **2014**

Modo de participación:

**Panelista, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE VIGO (UVIGO)

Nombre del evento: **INTERACCION 2014**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **España**

Ciudad: **Tenerife**

Año: **2014**

---



Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA (ULL)

Nombre del evento: **XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC 2013**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2013**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Información adicional:

**Coordinadora del Workshop Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XIX Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - CACIC 2013. Octubre 2013. Mar del Plata. Argentina.**

Nombre del evento: **XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2013**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Paraná**

Año: **2013**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico, Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS (UNER)

Información adicional:

**Coordinadora del Área Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2013. Abril 2013. Parana. Argentina.**

Nombre del evento: **Jornadas de Acceso Abierto: hacia la democratización del Conocimiento**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2013**

Modo de participación:

**Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **LACLO 2013**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Chile**

Ciudad: **Valdivia**

Año: **2013**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
-------------



Institución
UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE

Nombre del evento: **XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2012**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Posadas**

Año: **2012**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Información adicional:

**Coordinadora del Área Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XIV Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2012. Abril 2012. Posadas. Argentina.**

Nombre del evento: **VI Latin American Conference on Learning Objects (LACLO)**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Ecuador**

Ciudad: **Guayaquil**

Año: **2012**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
ESPOL

Información adicional:

**Miembro del Comité Evaluador de Trabajos en el VI Latin American Conference on Learning Objects (LACLO). Guayaquil, Ecuador. Octubre 2012.**

Nombre del evento: **Jornadas de Acceso Abiertos a la Información Académica**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2012**

Modo de participación:

**Panelista, Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **XIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2011**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2011**

Modo de participación:

**Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel), Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Información adicional:

**Coordinadora del Área Bases de Datos y Minería de Datos y Evaluadora de Trabajos en el XIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación WICC 2011. Mayo 2011. Rosario .**



**Argentina.**

Nombre del evento: **Fifth Latin American Conference on Learning Objects (LACLO)**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Uruguay**

Ciudad: **Montevideo**

Año: **2011**

Modo de participación:

**Panelista, Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

Información adicional:

**Miembro del Comité Evaluador de Trabajos en el Fifth Latin American Conference on Learning Objects (LACLO). Montevideo. Uruguay. Octubre 2011.**

Nombre del evento: **3ras. Jornadas Argentinas de Lingüística Informática: Modelización e Ingeniería**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Año: **2008**

Modo de participación:

**Panelista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Nombre del evento: **CLEI 2008 - Conferencia Latinoamericana de Informática**

Tipo de **Conferencia**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Año: **2008**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL (UTN)

Nombre del evento: **Jornadas de Ciencias de la Computación 2007**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2007**

Modo de participación:

**Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **II Workshop on Foundations of Databases and the Web**

Tipo de **Workshop**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Uruguay**

Ciudad: **Punta del Este**

Año: **2007**

Modo de participación:

**Asistente**

Institución organizadora:



Institución
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

Nombre del evento: **PRIMERAS JORNADAS INTERNACIONALES DE ADQUISICIÓN DEL ESPAÑOL COMO**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2006**

Modo de participación:

**Panelista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **2das. Jornadas Argentinas de Lingüística Informática: Modelización e Ingeniería**

Tipo de **Conferencia**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza**

Año: **2005**

Modo de participación:

**Panelista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Nombre del evento: **Exposición Nacional de Informática y Tecnología - TECNOAR 2005**

Tipo de **Exposición**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2005**

Modo de participación:

**Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Nombre del evento: **Jornadas de Investigación 2005**

Tipo de **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2005**

Modo de participación:

**Panelista**

Institución organizadora:

Institución
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA "SANTA MARIA DE LOS BS. AS." (UCA)

Nombre del evento: **JALIMI 2004**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2004**

Modo de participación:

**Panelista**

Institución organizadora:

Institución
-------------



Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

Nombre del evento: **SIS 2004 - Simposio Informática y Salud. 33 Jornadas Argentina de Informática e**

Tipo de **Conferencia**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Córdoba**

Año: **2004**

Modo de participación:

**Conferencista**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Nombre del evento: **31 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa - Est 2002**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Año: **2002**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL (UTN)

Nombre del evento: **IV JORNADAS NACIONALES SOBRE MICROISIS**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **1995**

Modo de participación:

**Miembro del comité científico-tecnológico**

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO (UNR)

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Trabajos en eventos c-t no publicados:**

DECO, C.S. & BENDER, C. & TESTA, O. Las tecnologías de la información en el manejo de bibliotecas y centros de información. Argentina. Buenos Aires. 1996. Congreso. II Congreso Internacional de Informática y Telecomunicaciones, INFOCOM 96. USUARIA

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación en redes temáticas o instit.:**

Denominación de la **Red iberoamericana para la usabilidad de repositorios educativos**

Alcance geográfico: **Internacional**

Objetivo de la red:

**Generación de proyectos conjuntos de investigación, Desarrollo de pasantías de intercambio de investigadores, docentes o profesionales**

Año inicio: **2013**

Año finalización: **2016**

Descripción de la

**Objetivo: mejorar la usabilidad de los Repositorios Educativos, permitiendo unas búsquedas más intuitivas y sencillas.**

Información adicional:

**Red CYTED**



---

**Generación de proyectos conjuntos de investigación, Desarrollo de pasantías de intercambio de investigadores, docentes o profesionales**

Denominación de la **Comunidad Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje**

Alcance geográfico: **Internacional**

Objetivo de la red:

**Coordinación de líneas de investigación, Generación de proyectos conjuntos de investigación, Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros**

Año inicio: **2011**

Año finalización:

Descripción de la

**Comunidad Latinoamericana de Objetos y Tecnologías de Aprendizaje LACLO es una comunidad abierta, integrada por personas e instituciones interesadas en la investigación, desarrollo y aplicación de las tecnologías relacionadas con Objetos de Aprendizaje en el sector educativo Latinoamericano.**

**Participo desde Argentina para diseminar los avances y beneficios de esta tecnología, a fin de que Latinoamérica pueda hacer frente al gran reto educativo de este siglo: poder ofrecer recursos educativos personalizados y de calidad a cualquier persona, en cualquier momento y en cualquier lugar.**

---

**■ REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Gestión editorial:**

Título de la **IEEE Journal of Latin-American Learning Technologies (IEEE-RITA)**

ISSN: **1932-8540**

País: **España**

Ciudad: **Vigo**

Web <http://rita.det.uvigo.es/>

Año inicio: **2014**

Año fin:

Función **Integrante del Comité Científico**

Observaciones:

**Evaluación de Artículos**

---

Título de la **Infosur**

ISSN: **1851-1996**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Web [www.infosurrevista.com.ar](http://www.infosurrevista.com.ar)

Año inicio: **2007**

Año fin:

Función **Integrante del comité editorial**

Observaciones: