

**REGINA MOTZ**

Dra-Ing

rmotz@fing.edu.uy**SNI**

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información

Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 18/09/2018
Última actualización SNI: 18/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Instituto de Computación / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Julio Herrera y Reissig 565 / 11300 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (5982) 7114244 / 1144

Correo electrónico/Sitio Web: rmotz@fing.edu.uy <http://www.fing.edu.uy/~rmotz/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Ciencias de la Computación (1993 - 1998)

Technische Universität Darmstadt, Alemania

Título de la disertación/tesis: Dynamic Maintenance of an Integrated Schema

Tutor/es: Enrich J. Neuhold

Obtención del título: 2004

Institución financiadora: Deutscher Akademischer Austauschdienst, Alemania

Palabras Clave: Federated Databases Database Evolution

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Evolucion bases de datos federadas

MAESTRÍA

Ciência da Computação (1988 - 1990)

Universidade Federal de Pernambuco, Brasil

Título de la disertación/tesis: Especificacion Formal de un Modelo de Datos Orientado a Objetos

Tutor/es: Decio Fonseca

Obtención del título: 1990

Institución financiadora: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de datos orientadas a objetos

GRADO

Ingeniería en Computación (1981 - 1989)

Universidad de la República - Facultad de Ingeniería - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1989

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Summer School Reasoning Web (01/2006 - 01/2006)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Network of Excellence REWERSE , Portugal
40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semantica

Idiomas

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Inglés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe bien

Alemán

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Ontologías

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Interoperabilidad Semantica

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información Personalizables

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

Área Informática (PEDECIBA)

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2008 - a la fecha)

Investigador Honorario Grado 4,20 horas semanales
Área Informática

Colaborador (11/2007 - 04/2010)

Coordinadora del Area Pedeciba-Informática ,8 horas semanales

Colaborador (01/1991 - 02/2008)

Investigador Grado 3 ,1 hora semanal
Area Informática

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Modelos Semánticos para Sistemas de Información (08/2006 - a la fecha)

Construcción de metadatos y ontologías para servicios web en sistemas de información adaptativos. Construcción y utilización de redes de ontologías para sistemas recomendadores semánticos. Estudio de las propiedades de conservación de las restricciones de integridad en la construcción de redes ontológicas. Proyectos asociados a esta línea de investigación: CAPES-UdelaR WISE, LACCIR QHIR, PDT CAMALEON, CYTED SALUS, STIC-AMSUD eCLOUDS.

10 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo: MARCO SCALONE , MARCELO GUERRA , JAVIER PASTORINO , EDELWEIS ROHRER , ALICIA DIAZ , MARTIN MUSICANTE , ALBERTO PARDO , EVANDO PESSINI , PABLO CAMARGO , ALVARO RODRIGUEZ-ITURBURU

Palabras clave: Ontologías Semantic Web Services

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/Ontologías

TICs para la gestión de la Calidad de Recursos Educativos Abiertos (11/2003 - a la fecha)

Desarrollo de sistemas informáticos para la obtención de metadatos con pertinencia pedagógica que aporten a la evaluación de la calidad de los recursos educativos. Desarrollo e implementación de recomendadores semánticos de recursos educativos guiados por criterios de calidad incluyendo accesibilidad. Publicación abierta de recursos educativos obtenidos automáticamente desde plataformas de Learning Management Systems. Proyectos en esta línea: ALFA III ESVI-AL, ALFA III LATIn, PROSUL Multicultural, PCI-UVigo. Proyectos anteriores en esta línea: CYTED SOLITE, PROSUL AdaptWeb, FRIDA EDUCA, LACCIR JARDIN, CSE Moodle+R.

10 horas semanales , Coordinador o Responsable

Equipo: JACQUELINE GUZMAN , VIRGINIA RODES , MARTIN LLAMAS NISTAL , ALFONSO VICENTE , AGUSTIN MULLIN , LIBERTAD TANSINI , MANUEL CAEIRO , ANA MARILZA PERNAS , RODRIGO SAAVEDRA

Palabras clave: Recomendadores Semánticos Metadatos Objetos de Aprendizaje

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/eLearning

DOCENCIA

(08/2012 - 08/2012)

Doctorado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:

Lógica de descripciones. Docente:Paula Severi, 15 horas, Teórico-Práctico

(03/2012 - 07/2012)

Maestría
Responsable
Asignaturas:

Integración Semántica de Datos, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/Ontologías

(09/2011 - 12/2011)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Taller de Recursos de Investigación, 2 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

(08/2011 - 11/2011)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Metadata en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

(08/2011 - 08/2011)

Doctorado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Lógica descriptiva. Docente: Anni Turhan, 15 horas, Teórico-Práctico

(04/2011 - 07/2011)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

(09/2010 - 12/2010)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Taller de Recursos de Investigación, 2 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

(08/2010 - 12/2010)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Metadatos en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

(04/2010 - 07/2010)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/Ontologías

(03/2002 - 12/2009)

Maestría
Responsable

Asignaturas:

Por cursos en este período ver en afiliación Facultad de Ingeniería, UdeLaR, 13 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

Participación en Seminario de Apoyo al Profesorado de Informática (INET) (08/2011 - 08/2011)

2 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Participación en Seminario de Apoyo al Profesorado de Informática (08/2010 - 08/2010)

2 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro Titular del Consejo Científico del Area Informática (11/2005 - 12/2011)

Consejo Científico, Area Informática

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Coordinadora del área informática (11/2007 - 04/2010)

Area Informática

Gestión de la Investigación

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ingeniería - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2010 - a la fecha)

Profesor Titular ,35 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2006 - 02/2010)

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total

Departamento de Programación, Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2003 - 03/2006)

Profesor Agregado ,40 horas semanales

Departamento de Programación, Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (08/1991 - 02/2003)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales

Departamento de Programación, Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería. Licencia

extraordinaria con reducción a 5hs. semanales entre Octubre 1992 y Abril 1998 por estar realizando estudios de doctorado en la Universidad Tecnológica de Darmstadt-Alemania.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (04/1991 - 07/1991)

Asistente ,40 horas semanales

Laboratorio de Probabilidad y Estadística, Centro de Matemáticas, Facultad de Ciencias.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (12/1987 - 03/1988)

Ayudante ,20 horas semanales

Departamento de Teoría del Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Núcleo de Recursos Educativos Digitales Abiertos y Accesibles (05/2015 - a la fecha)

El Núcleo REA tiene como objetivo contribuir a la inclusión educativa de la población, particularmente de colectivos vulnerables, mediante diversas estrategias y dispositivos basados en recursos digitales, a la vez que se desarrolla investigación, formación de recursos humanos y extensión para la producción y uso de los Recursos Educativos Abiertos Accesibles (REAA).

10 horas semanales

Espacio Interdisciplinario

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo:

Biblioteca Digital y Accesible (BIDYA) (05/2016 - a la fecha)

El proyecto Biblioteca Digital y Accesible (BIDYA) surge de una alianza entre UNCU y UDELAR con el objetivo de desarrollar la primera Biblioteca Digital Accesible en el marco del Tratado de Marrakech. Esta alianza se orienta a favorecer el acceso en formatos accesibles a los textos de estudio por parte de personas con discapacidad visual. La Biblioteca permitirá la creación de un sistema de digitalización de libros y su puesta a disposición en línea a través de un repositorio de libros y otros materiales en formatos accesibles.

2 horas semanales

Espacio Interdisciplinario , Nucleo REAA

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

Palabras clave: Repositorios digitales abiertos Metadatos de Accesibilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas Recomendadores

DIIA: Descubrimiento de Iteraciones que Impactan en el Aprendizaje (05/2017 - a la fecha)

Creación de un ambiente de software para descubrir patrones semánticos de iteración.

15 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:2

Equipo:
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Analítica del Aprendizaje

AREA: Aprovechamiento del Repositorio Ceibal de Recursos Educativos Abiertos por la Red de Docentes. (04/2016 - 07/2017)

El proyecto AREA propone un área de trabajo donde los docentes interactúen con el Repositorio de REAs. En esta primera etapa el área de trabajo ofrecerá un asistente interactivo para el licenciamiento abierto y mecanismos de evaluación por pares de los REAs.

10 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: LIBERTAD TANSINI

Palabras clave: Repositorios Recursos Educativos Abiertos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas Recomendadores

CYTED Red iberoamericana para la usabilidad de repositorios educativos (03/2013 - 12/2016)

2 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

PROYECTO PASEM: Red Mercosur para la accesibilidad y la generación colaborativa de recursos educativos abiertos (04/2014 - 11/2015)

La Red Mercosur para la Accesibilidad y la generación colaborativa de Recursos Educativos Abiertos propone integrar el uso de tecnologías de la información y las comunicaciones (TICs), con especial énfasis en herramientas de la Web 3.0, con la realización de actividades para la formación en la práctica de los docentes hacia una mejora en el uso y la elaboración colaborativa de Recursos Educativos Abiertos y Accesibles (REAA).

2 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Equipo:

ESVI-AL Educación Superior Virtual Inclusiva -América Latina (12/2011 - 03/2015)

Mejora de la Accesibilidad en la Educación Superior Virtual en América Latina, Financiación Programa ALFA III Unión Europea ES-2007-DQZ-2711314894. Responsable por UdelaR.

4 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: JACQUELINE GUZMAN , VIRGINIA RODES

WISE: Web Intelligence Service Environment (09/2010 - 12/2014)

Convocatoria CAPES-UdelaR

4 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

CAPES/CNPq/MEC, Brasil, Cooperación

Equipo: ALVARO RETTICH , MARCO SCALONE , MARTIN MUSICANTE (Responsable) ,

ALBERTO PARDO

Palabras clave: web Services Semanticos

STIC-AMSUD SWANS- Semantic Web Analytics: Processing Big Data on Energy Consumption (12/2013 - 12/2014)

2 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

LATIN - Iniciativa Latinoamericana de Libros de Texto Abiertos (12/2011 - 12/2014)

Iniciativa Latinoamericana de Libros de Texto Abiertos, Financiación del Programa ALFA III de la Unión Europea. Responsable por UdelaR.

10 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

PROSUL MULTICULTURAL Avaliação multicultural do comportamento em ambiente Web (2010-2012) (12/2010 - 12/2012)

Prosul Multicultural. Responsable por UdelaR. Participan: UFRGS, UNLP, UdelaR. Financiamiento: CNPq (Edital # 07/2010 - PROSUL). Este projeto propõe uma pesquisa original e resultados tecnológicos para implantar mecanismos de respeito às características culturais dos usuários da Web aplicando tecnologias de sistemas federados e de sistemas adaptáveis nos aspectos de Interface Humano-Computador - IHC, Adaptabilidade e Engenharia de Software. O projeto propõe contribuições significativas nas áreas de sistemas adaptativos para a Web, em metodologias para o desenvolvimento de sistemas federados multiculturais. Os resultados deste projeto contribuirão na integração e da consolidação dos grupos de pesquisa envolvidos e para a melhora e desenvolvimento de atividades culturais e de ensino no âmbito do Mercosul através da transferência do conhecimento e tecnologia gerados ou para o ambiente de software livre Moodle ou para futuros parceiros do mercado. Desenvolvedores Web e webdesigners muitas vezes devem considerar vários desafios no desenvolvimento Web como gerenciamento de conteúdo, aspectos de segurança, suporte a navegação, mas um desafio primordial é como considerar também aspectos de usabilidade. O sucesso de um sistema interativo é determinado pelos seres humanos que o usam e, portanto, é profundamente afetado pela sua facilidade de uso e de auxiliar a minimizar erros que correspondem a alguns dos critérios de usabilidade na perspectiva dos seus usuários. Conhecendo as sequencias de interações previstas para os diferentes grupos regionais será possível a localização de ambientes Web de forma mais adaptada às suas características e não apenas limitada a tradução de conteúdos e textos de navegação como é realizada por companhias desenvolvedoras de software. Desta forma está caracterizada a importância da proposta não somente para o desenvolvimento e utilização de ambientes de EAD como o Moodle adotado pelo MEC e Universidade Aberta do Brasil como para aplicações comerciais e de marketing. Atenção: o termo multicultural no título do projeto tem um sentido restrito, trata-se de identificar os comportamentos navegacionais de alunos em um ambiente de EAD para suportar a localização (linguagem) de conteúdos em função dos comportamentos identificados, nosso objetivo não é de tratar aspectos sociológicos da multiculturalidade.

3 horas semanales

Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación

Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
CAPES/CNPq/MEC, Brasil, Cooperación
Equipo: VICTORIA PÉREZ , SAAVEDRA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

STIC-AMSUD ALAP: Ambient Assisted Living for Ageing People (03/2010 - 03/2012)

Responsable por Udelar, participan: UFRGS y Univ. de Grenoble.
2 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Otros
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Doctorado:1
Equipo: ADRIANA MAROTTA , ANA EROSA , SAÚL FAGUNDEZ , JOAQUIN FLEITAS

Quality Health Information Retrieval: Improving Semantic Recommender Systems with Friendsourcing (03/2011 - 03/2012)

Responsable por Udelar. Participan: UNLP,UFRGS y UniCauca. Financiamiento Microsoft Research LACCIR
4 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Maestría/Magister:1
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: EDELWEIS ROHRER , ALICIA DIAZ (Responsable) , LIBERTAD TANSINI

SALUS-CYTED Red Temática -Calidad de páginas web del área Salud (06/2008 - 06/2011)

Responsable por Udelar. Plataforma de Recomendação e Consulta na Web Semântica com especial ênfase em sites na Área da Saúde
2 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:3
Maestría/Magister:1
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA (Responsable) , MARIO PROENCA , ALBERTO ABELLO , GUSTAVO ROSSI , DAVID FULLER , OSCAR PASTOR
Palabras clave: Ontologías
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SOLITE: Software Libre en TEleformación (03/2008 - 04/2011)

5 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Maestría/Magister:1
Maestría/Magister prof:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA , MARTIN LLAMAS NISTAL (Responsable) , GABRIEL DIAZ , JAIME SANCHEZ , ALBERTO SILVA
Palabras clave: Objetos de Aprendizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Moodle+R (03/2010 - 03/2011)

2 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Equipo: VALERY BUHL , MARINA MIGUEZ , JORGE SOTUYO
Palabras clave: e-learning, LO
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

TODOCUENTA: Material Educativo+Pedagogía+Comunicación+TIC = Escenario Personalizado de Enseñanza y Aprendizaje (12/2008 - 12/2010)

Generación de Objetos de Aprendizaje para su utilización en Moodle, desde un diseño global hacia la personalización de los cursos.

10 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Maestría/Magister:1
Equipo: FERNANDO CARPANI , RODOLFO SUM , ALVARO HERNANDEZ , MÓNICA MARTINEZ , ALFONSO VICENTE , XIMENA OTEGUI , VALERY BUHL , AGUSTIN MULLIN , DIEGO ACOSTA
Palabras clave: Objetos de Aprendizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

STIC-AMSUD e-Cloudss: Building E-government Clouds using Distributed Semantic Services (07/2009 - 07/2010)

Rol: responsable por UdelaR Responsable Internacional:Genoveva Vargas-Solar (UDLAP)
5 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:2
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: FERNANDO CARPANI , ALBERTO PARDO
Palabras clave: Servicios Web Semánticos

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

JARDIN: Just an Assitant foR instructional Deslgn (06/2008 - 07/2009)

15 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Maestría/Magister:1
Maestría/Magister prof:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: CLAUDIA DECO , ANA CASALI , JOSE PALAZZO , MIGUEL ANGEL PEREZ ALVAREZ , ANGELICA BRUNETTO , XAVIER OCHOA
Palabras clave: e-learning
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

CAMALEON: Una Herramienta de Soporte a Sistemas Multifuentes Adaptativos (08/2006 - 08/2008)

10 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:2
Maestría/Magister prof:2
Equipo: GUZMAN LLAMBIAS , FERNANDO CAPPANI , ALVARO RETTICH , MARCO SCALONE
Palabras clave: Ontologías, Web Services
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Evaluacioin de OpenXML para el descubrimiento de la calidad de documentos tecnicos (04/2007 - 11/2007)

4 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Equipo: JACQUELINE GUZMAN , RODRIGO ARROYO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

DocWebQualis (11/2006 - 11/2007)

2 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación

Equipo: JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA (Responsable) , HORACIO LEONE , MARIO PROENCA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

EDUCA: Red de Educación con Calidad Cultural (03/2004 - 03/2006)

15 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:5
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: JACQUELINE GUZMAN , LYDIA SILVA
Palabras clave: e-learning ontología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

ODA: Asistente Informatico-Pedagogico para la extraccion y gerenciamiento de Objetos de Aprendizaje (03/2005 - 12/2005)

10 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Equipo: RAQUEL SOSA , ANDREA RODRIGUEZ , VIRGINIA RODES
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

AdaptWeb Multicultural (11/2003 - 11/2005)

10 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:6
Maestría/Magister:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA (Responsable)
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

RITOS2 (03/2000 - 03/2004)

2 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Maestría/Magister:2
Financiación:

Institución del exterior, Cooperación
Equipo: NIEVES BRISABOA (Responsable)

Sistema Informático de Apoyo a la Evaluación de la Enseñanza (03/2000 - 12/2000)

4 horas semanales
Facultad de Ingeniería , Instituto de Computación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Equipo: SANDRO MOSCATELLI
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Dirección del grupo de investigación Sistemas de Información Semánticos (08/2011 - a la fecha)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación
15 horas semanales

Dirección del grupo de investigación Concepción de Sistemas de Información (04/2000 - 08/2011)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación
10 horas semanales

DOCENCIA

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2012 - a la fecha)

Doctorado
Responsable
Asignaturas:
Integración de Datos, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (11/2014 - 11/2015)

Doctorado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Curso en Big Data Prof. visitante Genoveva Vargas-Solar, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2012 - 07/2015)

Doctorado
Responsable
Asignaturas:
Fundamentos de la Web Semántica, 8 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2011 - 11/2011)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Metadatos en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semantica

Diploma de Especialización Estudios Avanzados en Computación (08/2011 - 09/2011)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Fundamentos de la Web Semántica, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Ingeniería en Computación (04/2011 - 07/2011)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2010 - 11/2010)

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Metadata en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Seminario de divulgación (08/2010 - 08/2010)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Tema Web Semántica (en Licenciatura de Ciencias de la Comunicación), 3 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2010 - 08/2010)

Doctorado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Web de Datos, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semantica

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2010 - 07/2010)

Doctorado

Responsable

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ingeniería en Computación (03/2010 - 06/2010)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2009 - 11/2009)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Metadatos en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2009 - 07/2009)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (09/2008 - 11/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Metadatos en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2008 - 07/2008)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Ingeniería en Computación (05/2008 - 06/2008)

Maestría

Asignaturas:

Conceptos y usos de Metadatos, 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (09/2007 - 11/2007)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Interoperabilidad Semántica, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2007 - 07/2007)

Maestría

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2006 - 11/2006)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Metadatos en Sistemas de Información, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2006 - 08/2006)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Interoperabilidad, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2005 - 08/2005)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Interoperabilidad, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2004 - 07/2004)

Maestría
Asignaturas:
Web y Bases de Datos, 4 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2003 - 11/2003)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Web y Bases de Datos, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (08/2002 - 12/2002)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Web y Bases de Datos, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ingeniería en Computación (08/2001 - 12/2001)

Grado

Asignaturas:

dictado de curso, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ingeniería en Computación (08/2000 - 11/2000)

Grado

Asignaturas:

Fundamentos de Bases de Datos, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ingeniería en Computación (08/1999 - 11/1999)

Grado

Asignaturas:

Fundamentos de Bases de Datos, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ingeniería en Computación (08/1998 - 11/1998)

Grado

Asignaturas:

Fundamentos de Bases de Datos, 4 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

EXTENSIÓN

Responsable de curso de bases de datos en el programa Hacé Click-CUTI (09/2009 - 09/2011)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/eLearning

Web Semántica. Seminario de divulgación (09/2010 - 09/2010)

Licenciatura de Ciencias de la Comunicación.

1 hora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semántica

Responsable del Convenio con AGESIC para la Definición de la Plataforma de Interoperabilidad del Gobierno Electrónico (03/2007 - 03/2008)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Responsable Convenio de Asesoría para Informatización del Instituto Nacional de Colonización (03/2006 - 03/2007)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la

Computación / Sistemas de Informacion

Responsable del Convenio con ANTEL para la Generacion del curso a distancia: Alfabetizacion en Informatica (03/2001 - 03/2002)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro Titular de la Comisión Académica de Posgrado (03/2010 - a la fecha)

Facultad de Ingeniería

Participación en consejos y comisiones

Miembro Titular de Comisión de Investigación (04/2012 - a la fecha)

Facultad de Información y Comunicaciones

Participación en consejos y comisiones

Miembro Titular (03/2012 - a la fecha)

Comisión Sectorial de Enseñanza, Comisión Académica de Grado

Participación en consejos y comisiones

Miembro del Comité Académico de la Comisión para el Desarrollo del Espacio de la Información y la Comunicación (ComDic) (04/2010 - 04/2012)

LICCOM-EUBCA (UdelaR)

Participación en consejos y comisiones

Integrante del grupo técnico asesor (02/2008 - 08/2008)

Comisión Sectorial de Enseñanza, Proyecto TICUR

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Universidad Nacional de Rosario, Facultad de Ciencias Exactas,
Ingeniería y Agrimensura

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (04/2017 - 04/2017)

,10 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - PARAGUAY

Universidad Nacional de Asunción

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2012 - 03/2012)

,15 horas semanales

Curso Fundamentos de la web semántica en maestría UNA-Itaipú

Profesor visitante (03/2008 - 03/2008)

,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Informática (03/2012 - 03/2012)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Fundamentos de la Web Semántica, 15 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Maestría en Informática (03/2008 - 03/2008)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

La Web Semantica, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PRIVADO - UNIVERSIDAD ORT URUGUAY - URUGUAY

Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/1999 - 03/2006)

Catedratico ,10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Ingeniería en Sistemas (03/2000 - 03/2006)

Grado

Asignaturas:

Bases de Datos 2, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos

Licenciatura en Análisis de Sistemas de Información (03/1999 - 07/2000)

Grado

Asignaturas:

Bases de Datos 1, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería en Sistemas (03/1999 - 07/2000)

Grado

Asignaturas:

Bases de Datos 1, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BOLIVIA

Universidad Mayor de San Andrés

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (02/2006 - 02/2006)

,40 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(02/2006 - 02/2006)

Maestría

Asignaturas:

Bases de Datos Distribuidas, 20 horas, Teórico

Bases de Datos Orientadas a Objetos, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (07/2002 - 07/2005)

,10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(07/2005 - 07/2005)

Especialización

Asignaturas:

Metadatos, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

(07/2002 - 07/2002)

Especialización

Asignaturas:

Interoperabilidad de Bases de Datos, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - PERÚ

Facultad de Ingeniería de Producción y Servicios

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2005 - 03/2005)

,10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(03/2005 - 03/2005)

Maestría

Asignaturas:

Sistemas Multifuentes, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - COLOMBIA

Universidad del Cauca

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/2003 - 08/2003)

,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(08/2003 - 08/2003)

Maestría

Asignaturas:

Interoperabilidad, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Facultad de Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Ciencias Exacta

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (02/2001 - 02/2001)

,10 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(02/2001 - 02/2001)

Especialización

Asignaturas:

Interoperabilidad de Bases de Datos, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (10/2000 - 10/2000)

,20 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Licenciatura en Ciencias de la Computación (10/2000 - 10/2000)

Especialización

Asignaturas:

Interoperabilidad, 20 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 13 horas

Carga horaria de investigación: 10 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

Mis líneas de investigación abordan el estudio de la web semántica desde una visión teórico-práctica. Dichas líneas originaron el grupo de Sistemas de Información Semánticos (SIS) del Instituto de Computación-UdelaR fundado por mí en setiembre 2011. El grupo posee vinculaciones con otros grupos de América Latina y Europa gracias a trabajos de cooperación que he venido desarrollando durante los últimos años. Esto se ve reflejado en la realización de proyectos de investigación financiados por los programas ALFA III de la Unión Europea, CAPES-UdelaR, Programa de Apoyo al Sector Educativo del Mercosur, STIC-AMSUD y LACCIR. Uno de los aportes más relevantes que hemos realizado es la especificación de una relación de metamodelado para el diseño de redes de ontologías que cumplan criterios de consistencia. Esta propuesta se ha venido desarrollando como parte de una tesis de doctorado en curso y ha dado origen a varias publicaciones entre las que se destaca "The description logic SHIQ with a flexible meta-modelling hierarchy" publicado en el Journal of Web Semantics: Science, Services and Agents on the World Wide Web, Vol. 35(4), December 2015. En forma complementaria, hemos realizado trabajos que apuntan al desarrollo de metodologías de diseño para asistir en la construcción de prototipos operacionales para aplicaciones complejas. Algunos de estos escenarios lo constituyen los sistemas de apoyo a la toma de decisiones, las aplicaciones de gobierno electrónico, sistemas geográficos y de educación. Por ejemplo, aportes en sistemas geográficos se dan a través de la dirección de una tesis de maestría donde se usan redes de ontologías para la especificación de la Infraestructura de Datos Espaciales, Uruguay. En el escenario de educación la investigación entorno a herramientas de la web semántica y de interoperabilidad de sistemas la pudimos extender y aplicar a través de los proyectos de I+D de alcance internacional (ALFAIII-LATIN, ALFAIII-ESVIAL) consolidándose además en la propuesta del Núcleo REAA sobre Recursos Educativos Digitales Abiertos y Accesibles, del cual soy co-responsable, financiado 2015-2018 por el Espacio Interdisciplinario UdelaR. Uno de los ejes del Núcleo REAA gira entorno a nuestra propuesta original de un sistema de recomendación semántico que utiliza redes de ontologías,

trabajo que fue seleccionado para su publicación como capítulo del libro Educational Recommender Systems and Technologies: Practices and Challenges, Eds. Olga C. Santos, Jesús G. Boticario. IGI Global, 2011. Paralelamente, este estudio permitió proponer un recomendador semántico para sitios web, publicado en el International Journal of Web Information System (2011) y un sistema adaptativo personalizado para sistemas de e-learning, publicado en la revista Interactive Technology and Smart Education (2012). La continuación de esta línea de trabajo nos ha llevado a realizar aportes en la fusión de la web semántica con la web social para sistemas recomendadores, publicando los trabajos "Recommendations Given from Socially-Connected People" y "Improving Social Collaborations in Virtual Learning Environments" en workshops especializados de la conferencia On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM'2013 y OTM2015 respectivamente. Desde 2016 estamos trabajando en cooperación con la Prof. Ofelia Cervantes de la Univ de las Américas, Puebla (México) en el descubrimiento de interacciones que impactan en el aprendizaje aplicando técnicas de análisis semántico en grafos (financiamiento ANII-FSED_2_2016_1_130712).

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

The description logic SHIQ with a flexible meta-modelling hierarchy. (Completo, 2015)

REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER , PAULA SEVERI

Web Semantics, v.: 35 4 , p.:214 - 234, 2015

Palabras clave: Description logic Meta-modelling

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15708268

 Scopus

Considerando Equivalencias Pedagógicas para la Reutilización de Recursos Educativos Abiertos (Completo, 2013)

JACQUELINE GUZMAN , REGINA MOTZ

Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología, v.: 11 p.:8 - 17, 2013

Palabras clave: ontologies

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de eLearning

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18510086

<http://teyet-revista.info.unlp.edu.ar>

 latindex

A Digital Ecosystem for the Collaborative Production of Open Textbooks: The LATIn Methodology (Completo, 2013)

ISMAR FRANGO SILVEIRA, XAVIER OCHOA, A., CUADROS-VARGAS, A.P. CASAS, ANA CASALI, ANDRE ORTEGA, ANTONIO SPROCK, C. H. ALVES, C.A.C.ORDONEZ, CLAUDIA DECO, G.PARRA, E. KNIHS, J.M. ARTEAGA, J. GOMES, J. BROISIN, N. OMAR, REGINA MOTZ, VIRGINIA RODES, Y. C. H. BIELUSKAS

Journal of Information Technology Education: Research, v.: 12 p.:225 - 249, 2013

Palabras clave: Escritura Colaborativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

ISSN: 15479714

Enriching adaptation in e-learning systems through a situation-aware ontology network. (Completo, 2012)

ANA MARILZA PERNAS, ALICIA DIAZ, REGINA MOTZ, JPM OLIVEIRA

Interactive Technology and Smart Education, v.: 9 2, p.:60 - 73, 2012

Palabras clave: Adaption, Ontology

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica/eLearning

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Emerald

ISSN: 17415659

Modeling a Web Site Quality-based Recommendation System (Completo, 2011)

EDELWEIS ROHRER, REGINA MOTZ, ALICIA DIAZ

International Journal of Web Information System., v.: 7 4, 2011

Palabras clave: Ontology network

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17440084

Article Number: 403703/142260 (in press)

Scopus'

Advantages of using Web Services as Learning Objects (Completo, 2011)

CRISTINA GONZALEZ, REGINA MOTZ

International Journal of Computer Application, v.: 1 2011

Palabras clave: Learning Object, Web Services

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09758887

<http://www.ijcaonline.org/proceedings/dedce/number1/2810-dece005>

Proceedings on Design and Evaluation of Digital Content for Education (DEDCE). Published by Foundation of Computer Science

La Extracción de Objetos de Aprendizaje con Metadatos de Diseño Pedagógico (Completo, 2010)

REGINA MOTZ, CLAUDIA BADELL, MARTÍN BARROSA, RODOLFO SUM

IEEE-RITA Revista Iberoamericana de Tecnologías del Aprendizaje, v.: 5 2, p.:49 - 55, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 19328540

Scopus'

Web Site Recommendation Modelling Assisted by Ontologies Networks (Completo, 2010)

EDELWEIS ROHRER, REGINA MOTZ, ALICIA DIAZ

Cadernos de informática, v.: 5 1, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1519132X

LookIng4LO: Sistema Informático para la Extracción Automática de Objetos de Aprendizaje: Caso de Estudio (Completo, 2009)

REGINA MOTZ , CLAUDIA BADELL , RODOLFO SUM , GABRIEL DIAZ , MANUEL CASTRO
IEEE-RITA Revista Iberoamericana de Tecnologías del Aprendizaje, v.: 4 3 , p.:223 - 229, 2009
Palabras clave: Objetos de Aprendizaje Extracción de datos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: IEEE-RITA

ISSN: 19328540

<http://romulo.det.uvigo.es/revista/RITA/site/200908/uploads/IEEE-RITA.2009.V4.N3.A9.pdf>

Scopus

Ontology design for web sites recommendation in the health area (Completo, 2009)

REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER

Cadernos de informática, v.: 4 2 , p.:35 - 46, 2009

Palabras clave: Ontologías

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: UFRGS

ISSN: 1519132X

http://www.lulu.com/items/volume_67/8273000/8273346/1/print/caderno_v4-n2-2009.pdf

Una Plataforma Multiagente para la Búsqueda de Recursos Educativos considerando Aspectos Culturales (Completo, 2006)

REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER , ANA CASALI

Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología, v.: 1 1 , p.:20 - 29, 2006

Palabras clave: Búsqueda de recursos educativos,

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18510086

<http://teyet-revista.info.unlp.edu.ar>

http://teyet-revista.info.unlp.edu.ar/files/No1/03_Una_Plataforma_Multiagente.pdf

Latindex

Applying Ontologies to Educational Resources Retrieval driven by Cultural Aspects (Completo, 2005)

REGINA MOTZ , JACQUELINE GUZMAN , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Journal Of Computer Science And Technology, v.: 5 4 , p.:279 - 284, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: La Plata, Argentina

ISSN: 10009000

<http://journal.info.unlp.edu.ar/Journal/journal16/papers/JCST-Dec05-18.pdf>

Scopus WEB OF SCIENCE

Design of a Service-Oriented Architecture for Federated Systems (Completo, 2005)

REGINA MOTZ , DANIEL CALEGARI , MARCOS VIERA

Journal Of Computer Science And Technology, v.: 5 4 , p.:167 - 172, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: La Plata- Argentina

ISSN: 10009000

<http://journal.info.unlp.edu.ar/Journal/journal16/papers/JCST-Dec05-1.pdf>

Scopus WEB OF SCIENCE

Managing Source Schema Evolution in Web Warehouses (Completo, 2002)

REGINA MOTZ , ADRIANA MAROTTA , RAUL RUGGIA
Journal of the Brazilian Computer Society, v.: 8 2 , p.:20 - 31, 2002
Palabras clave: Data Warehousing Evolution

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Data Warehousing

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Campinas, Brazil

ISSN: 01046500

doi: 10.1590/S0104-65002002000200003

Scopus®  Scopus®  Scopus® 

A Formal Semantics for SQL (Completo, 1990)

REGINA MOTZ , SILVIO MEIRA , FERNANDO TEPEDINO
International Journal of Computer Mathematics, v.: 34 p.:43 - 63, 1990

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Taylor & Francis

ISSN: 00207160

WEB OF SCIENCE™

LIBROS

Handbook of Research on Enterprise 2.0: Technological, Social, and Organizational Dimensions (Participación , 2013)

JACQUELINE GUZMAN , REGINA MOTZ , ALBERTO RODRIGUES DA SILVA

Edición: ,

Editorial: Handbook of Research on Enterprise 2.0: Technological, Social, and Organizational Dimensions,

En prensa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9781466643734

<http://www.igi-global.com/chapter/valuing-learning-objects-shared-in-an-online-community/81125>

Capítulo seleccionado por proceso de evaluación anónima.

Capítulos:

Valuing Learning Objects shared in Online Community

Organizadores: Maria Manuela Cruz-Cunha, Fernando Moreira and João Varajão

Página inicial 529, Página final 549

Educational Recommender Systems and Technologies: Practices and Challenges (Participación , 2011)

ALICIA DIAZ , REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER , LIBERTAD TANSINI

Edición: ,

Editorial: IGI Global,

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 1613504896

(Capítulo seleccionado por proceso de evaluación anónima). <http://www.igi-global.com/book/educational-recommender-systems-technologies/55284>

Capítulos:

An Ontology Network for Educational Recommender Systems

Organizadores: Olga C. Santos, Jesús G. Boticario

Página inicial 67, Página final 93

TICAI2009: TICs para a Aprendizagem da Engenharia (Participación , 2009)

REGINA MOTZ , CLAUDIA BADELL , MARTÍN BARROSA , RODOLFO SUM

Edición: ,

Editorial: IEEE, Sociedade de Educação: Capítulos Espanhol e Português,

Palabras clave: Learning Object

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789728688707

Artículo seleccionado de la Conferencia CITA 2009.

Capítulos:

La Extracción de Objetos de Aprendizaje con Metadatos de Diseño Pedagógico

Organizadores: Carlos Vaz de Carvalho, Ricardo Silveira, Manuel Caeiro Rodriguez.

Página inicial 7, Página final 12

From Integrated Publication and Information Systems to Virtual Information and Knowledge Environments (Participación , 2005)

REGINA MOTZ

Edición: , LNCS

Editorial: Springer Verlag, Heidelberg

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistgemas de Información

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 3540245510

Capítulos:

Dynamic Maintenance of an Integrated Schema

Organizadores: M. Hemmje, C. Niederee and T. Risse

Página inicial 21, Página final 30

Computer Science - Research and Applications (Participación , 1992)

REGINA MOTZ , RAUL RUGGIA

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Plenum Press, New York

Palabras clave: Object-Oriented Databases

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Object-Oriented Databases

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 030644223X

Capítulos:

A Schema Manipulation Mechanism for an OODB Model

Organizadores: R. Baeza-Yates and Udi Manber

Página inicial 221, Página final 237

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Sentiments in Social Context of Student Modelling. (2018)

Completo

REGINA MOTZ , Ofelia Cervantes , PAULA ECHENIQUE

Evento: Internacional

Descripción: XIII Latin American Conference on Learning Technologies

Ciudad: San Pablo, Brasil

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: XIII Latin American Conference on Learning Technologies.

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Use of Social Metrics to Discover Interaction Patterns that Impact Learning. (2018)

Completo
Ofelia Cervantes , REGINA MOTZ , Esteban Castillos , José Luis Velázquez

Evento: Regional
Descripción: I Conferencia Latinoamericana de Analíticas del Aprendizaje.
Ciudad: Guayaquil
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: I Conferencia Latinoamericana de Analíticas del Aprendizaje.
Publicación arbitrada
Escrita por invitación

Connecting the dots: linking Open Access and Open Educational Practices to enhance Open Educational Resources and Repositories adoption among Higher Education Institutions. (2018)

Completo
Virginia Rodés , REGINA MOTZ , Patricia Díaz Charquero , Ada Czerwonogora , Anyhelina Suárez , CABRERA CASTIGLIONI, M.

Evento: Internacional
Descripción: OE Global 2018 Conference
Ciudad: Delft, The Netherlands.
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Medio de divulgación: Internet
<https://repository.tudelft.nl/islandora/object/uuid:6c361f43-1879-463b-884d-e2a951b40ef8>

Dibujando el mapa del tráfico en las redes escolares. (2018)

Completo
Juan Francisco Rodriguez Saredo , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: I Conferencia Latinoamericana de Analíticas del Aprendizaje.
Ciudad: Guayaquil, Ecuador
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada

Applying meta-modelling to an accounting application (2018)

Completo
Edelweis Rohrer , Paula Severi , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: Ontobras 2018 : Seminar on Ontology Research in Brazil
Ciudad: San Pablo, Brasil
Año del evento: 2018

Analyzing the Evolution of Learning Technology Area using Science Mapping (2017)

Completo
CLAUDIA DECO , ANA CASALI , CRISTINA BENDER , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: Conferencia Latino Americana de Objetos de Aprendizaje
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Conferencia Latino Americana de Objetos de Aprendizaje (LACLO 2017)
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemas de Información Semánticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Exercise specification for collaboration, reusing and automatically generating evaluations (2017)

Completo
OMAR GIL , REGINA MOTZ , EZEQUIEL SÁNCHEZ

Evento: Regional
Descripción: Conferencia Latino Americana de Objetos de Aprendizaje
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings:LACLO 2017
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Automating Systematic Mappings, Adding Quality to Quantity (2017)

Resumen
REGINA MOTZ , GENOVEVA VARGAS , UMBERTO SOUZA , JAVIER ESPINOSA-OVIEDO , MARTIN A. MUSICANTE , JOSE LUIS ZECHINELLI-MARTINI , ALBERTO PARDO

Evento: Internacional
Descripción: 39th International Conference on Software Engineering Companion (ICSE-C)
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Systematic Mapping
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: Papel

Applying description logics extended with meta-modelling to SNOMED-CT (2017)

Completo
REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER , PAULA SEVERI

Evento: Internacional
Descripción: Alberto Mendelzon International Workshop on Foundation of Databases and the Web (AMW 2017).
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Metamodeling
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Generación Automática de Formularios desde Ontologías (2017)

Completo
NéSTOR ROCCHETTI , GONZALO LABANDERA , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: CLEI 2017 / 46 JAIIO Simposio Argentino de Ontologías y sus Aplicaciones 2017
Ciudad: Córdoba, Argentina
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings:CLEI-JAIIO-SAOA 2017
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Ontologías

Application of clustering techniques on data generated by an Online Educational Network (2017)

Completo
JUAN FRANCISCO RODRÍGUEZ SAREDO , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: CBIE 2017 - WCDE / IV Workshop de Ciência de Dados Educacionais
Ciudad: Recife
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Learning Analytics for Teachers (2017)

Completo
BELÉN TECHERA , CONSTANZA RODRIGUEZ , TOMÁS FERRERO , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: CBIE 2017 - WCDE / IV Workshop de Ciência de Dados Educacionais
Ciudad: Recife
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada

Do we have accessible oer repositories? (2016)

Completo
SILVIA DA ROSA , REGINA MOTZ

Evento: Internacional
Descripción: 2016 International Symposium on Computers in Education (SIIE)
Ciudad: Salamanca, España
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Open Education Resources
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Accessibility metadata to improve OER adaptability (2016)

Completo
REGINA MOTZ , SILVANA TEMESIO

Evento: Internacional
Descripción: 2016 XI Latin American Conference on Learning Objects and Technology (LACLO)
Ciudad: San José de Costa Rica
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Palabras clave: Metadata;Adaptation models; Accessibility
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
DOI: [10.1109/LACLO.2016.7751783](https://doi.org/10.1109/LACLO.2016.7751783)

OWL Extended with Meta-modelling (2016)

Completo
REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER , PAULA SEVERI , IGNACIO VIDAL

Evento: Internacional
Descripción: Proceedings of the 4th International Semantic Web and Linked Open Data workshop co-located with 15th Ibero-American Conference on AI
Ciudad: San José, Costa Rica
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Proceedings of the 4th International Semantic Web and Linked Open Data workshop co-located with 15th Ibero-American Conference on AI
Página inicial: 55
Página final: 60
Publicación arbitrada
Palabras clave: OWL, Metamodeling
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Learning Analytics y protección de datos personales. Recomendaciones. (2015)

Completo
PATRICIA DÍAZ , MATÍAS JACKSON , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: First Latin American Workshop on Learning Analytics (LALA)
Ciudad: Maceió, Brasil
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:Workshops do Congresso Brasileiro de Informática na Educação
Publicación arbitrada
Palabras clave: Analítica de datos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
<http://www.br-ie.org/pub/index.php/wcbie/article/view/6199>

YABALÁ: módulo de software para asistir en el uso de licencias Creative Commons en REA. (2015)

Resumen expandido
JOSÉ FAGER , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: Workshops do Congresso Brasileiro de Informática na Educação.
Ciudad: Maceió
Año del evento: 2015
Volumen:4
Fascículo: 1
Serie: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: Licencias Creative Commons
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Improving Social Collaborations in Virtual Learning Environment (2015)

Completo
DANIEL GONZALEZ , REGINA MOTZ , LIBERTAD TANSINI

Evento: Internacional
Descripción: On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2015 Workshops,
Ciudad: Rhodes, Greece.
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2015 Workshops
Volumen:9436
Pagina inicial: 528
Pagina final: 535
ISSN/ISBN: 0302-9743
Publicación arbitrada
Editorial: Springer International Publishing Switzerland
Palabras clave: Sistema Recomendador Hybrid recommender systems
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: Internet
DOI: [10.1007/978-3-319-26138-6_57](https://doi.org/10.1007/978-3-319-26138-6_57)
http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-26138-6_57

Una experiencia de un curso online sobre Recursos Educativos Abiertos en el Marco del Programa de Apoyo al Sector Educativo del Mercosur (2015)

Completo
CRISTIAN CECHINEL , ALICIA DIAZ , REGINA MOTZ , CHRISTIANO AVILA , ELLEN MENDEZ ,
MARIA GARCIA , PATRICIA DÍAZ

Evento: Regional
Descripción: LACLO
Año del evento: 2015
Volumen:6
Fascículo: 1

Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: Internet
<http://www.laclo.org/papers/index.php/laclo/article/view/362>

Metamodelling in a Ontology Network (2014)

Completo
EDELWEIS ROHRER , PAULA SEVERI , REGINA MOTZ , ALICIA DIAZ

Evento: Internacional
Descripción: Workshop on Modular Ontologies (WoMO 2014)
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Workshop on Modular Ontologies (WoMO 2014)
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Evaluación de la Calidad de Datos Usando Ontologías (2014)

Completo
ROSA GAJARDO , REGINA MOTZ , ANGÉLICA URRUTIA

Evento: Regional
Descripción: IV Workshop on Agents and Collaborative Systems.
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Anales de las Jornadas Chilenas de Computación
Palabras clave: Ontologías Calidad de Datos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.jcc2014.ucm.cl/papers-de-workshop/>

Reasoning for ALCQ Extended with a Flexible Meta-Modelling Hierarchy (2014)

Completo
REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER , PAULA SEVERI

Evento: Internacional
Descripción: 4th Joint International Conference, JIST 2014, November 9-11, 2014. Revised Selected Papers
Ciudad: Chiang Mai, Thailand
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Semantic Technology. Revised Selected Papers JIST 2014
Serie: 8943
Página inicial: 47
Página final: 62
Publicación arbitrada
Editorial: Lecture Notes in Computer Science. Springer International Publishing
Palabras clave: Metamodelling Lógica descriptiva Consistencia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
DOI: [10.1007/978-3-319-15615-6_4](https://doi.org/10.1007/978-3-319-15615-6_4)
Otorgado segundo mejor artículo de la conferencia.

Mejorando la accesibilidad en entornos educativos usando recomendaciones y opiniones de usuarios (2014)

Completo
REGINA MOTZ , LIBERTAD TANSINI

Evento: Internacional
Descripción: Congreso Internacional sobre Aplicación de Tecnologías de la Información y

Comunicaciones Avanzadas (ATICA 2014)
Ciudad: Alcalá de Henares (España)
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Actas de ATICA 2014
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: Internet

Evaluating OER Repositories (2014)

Completo
REGINA MOTZ , LIBERTAD TANSINI

Evento: Internacional
Descripción: XV Int. Conf. on Human Computer Interaction (Interaccion 2014) ACM
Ciudad: Tenerife, España
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Palabras clave: Recursos educativos Repositorios
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

REMAR: Red Mercosur para la accesibilidad y la generación colaborativa de recursos educativos abiertos (2014)

Completo
ALICIA DIAZ , REGINA MOTZ , ELLEN MENDEZ , ALEJANDRO FERNANDEZ , CRISTIAN CECHINEL , MARIA ELENA GARCIA

Evento: Regional
Descripción: IX Congreso sobre Tecnología en Educación & Educación en Tecnología
Ciudad: La Rioja, Argentina
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Anales del IX Congreso sobre Tecnología en Educación & Educación en Tecnología
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Pensando los Ecosistemas de Aprendizaje desde los Entornos Virtuales de Aprendizaje (2013)

Completo
REGINA MOTZ , VIRGINIA RODES

Evento: Internacional
Descripción: Latin American Conference of Learning Objects (LACLO 2013)
Ciudad: Valdivia, Chile
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de eLearning
Medio de divulgación: Internet
<http://www.laclo.org/papers/index.php/laclo/article/view/99/92>

Formal Semantics and Expressiveness of a Web Service Composition Language (2013)

Completo
MARCELO GUERRA , REGINA MOTZ , MARTIN MUSICANTE , ALBERTO PARDO

Evento: Internacional
Descripción: ACM Symposium of Applied Computing (SAC 2013)
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Proceedings of the 28th Annual ACM Symposium on Applied Computing
Pagina inicial: 1667

Página final: 1673
ISSN/ISBN: 9781450316569
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: Papel

Recommendations given from socially-connected people (2013)

Completo
DANIEL GONZALEZ , REGINA MOTZ , LIBERTAD TANSINI

Evento: Internacional
Descripción: International Workshop on SOcial and MObile COmputing for collaborative environments, OnTheMove Conference
Ciudad: Graz, Austria
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2013 Workshops
Volumen:8186
Página inicial: 649
Página final: 655
ISSN/ISBN: 0302-9743
Publicación arbitrada
Editorial: Lecture Notes in Computer Science. Springer
Ciudad: Berlin Heidelberg
Palabras clave: Friendsourcing Recommender Systems
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas Recomendadores
Medio de divulgación: Papel
DOI: [10.1007/978-3-642-41033-8_82](https://doi.org/10.1007/978-3-642-41033-8_82)

Analysis of existing technological platforms for the collaborative production of Open Textbooks (2013)

Completo
XAVIER OCHOA , ANA CASALI , CLAUDIA DECO , ISMAR FRANGO , JOSÉ FAGER , JAIME MUÑOZ-ARTEAGA , GONZALO PARRA , JORGE MATURANA , GLADYS CARRILLO , ERIK ARAYA , VALERIA GERLING , REGINA MOTZ

Evento: Internacional
Descripción: Analysis of existing technological platforms for the collaborative production of Open Textbooks
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications
Página inicial: 1106
Página final: 1115
Publicación arbitrada
Palabras clave: Open Text Book
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: Internet
<http://ariadne.cti.espol.edu.ec/xavier/papers/Ochoa-EDMEDIA2013.pdf>

Guía de accesibilidad ESVIAL (2013)

Completo
REGINA MOTZ , SILVANA TEMESIO

Evento: Internacional
Descripción: Latin American Conference of Learning Objects (LACLO 2013), Valdivia, Chile.
Ciudad: Valdivia, Chile
Año del evento: 2013
Volumen:4
Publicación arbitrada
Palabras clave: Estándares metadatos Accesibilidad
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Categorization of learning design courses in virtual environments (2012)

Completo

VIRGINIA RODES , LUCIANA CANUTI , ALEN PEREZ , NANCY PER , REGINA MOTZ

Evento: Internacional

Descripción: 1st Moodle Research Conference

Ciudad: Heraklion, Crete

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Proceedings of the 1st Moodle research Conference

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica/eLearning

Medio de divulgación: Papel

A Review of Learning Object Quality Factors (2012)

Completo

JACQUELINE GUZMAN , REGINA MOTZ

Evento: Internacional

Descripción: Calidad y Accesibilidad de la Formación Virtual

Ciudad: Alcalá de Henares, España

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Libro de Actas CAFVIR 2012

ISSN/ISBN: 9788481383676

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Alcalá

Ciudad: Alcalá de Henares

Palabras clave: Calidad de Objetos de Aprendizaje

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de eLearning

Medio de divulgación: Internet

<http://www.esvial.org/cafvir2012/documentos/LibroActasCAFVIR2012.pdf>

Making Ontology Relationships Explicit in a Ontology Network. (2011)

Completo

ALICIA DIAZ , REGINA MOTZ , EDELWEIS ROHRER

Evento: Internacional

Descripción: The Alberto Mendelzon International Workshop of Foundations on Data Management

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Proceedings of the 5th Alberto Mendelzon International Workshop on Foundations of Data Management

Publicación arbitrada

Editorial: Pablo Barceló, Val Tannen, CEUR Workshop Proceedings 749 CEUR-WS.org 2011

Ciudad: Santiago, Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica

Medio de divulgación: Internet

<http://db.ing.puc.cl/amw2011/>

TANGO: Theory AND desiGn of Ontologies (2011)

Completo

REGINA MOTZ , ALICIA DIAZ

Evento: Regional

Descripción: Encuentro Iberoamericano de Ontologías at the VI Congreso Ibero-americano de Telemática (CITA 2011)

Ciudad: Gramado, Brasil
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: CD-Rom

Hacia la Publicación Abierta de Objetos de Aprendizaje (2011)

Completo
JACQUELINE GUZMAN , REGINA MOTZ , ALBERTO RODRIGUES DA SILVA

Evento: Regional
Descripción: Congreso Iberoamericano de Telemática
Ciudad: Gramado, Brasil
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Cadernos de Informática
Volumen: 6
Fascículo: 1
Página inicial: 301
Página final: 304
Publicación arbitrada
Editorial: UFRGS
Ciudad: Porto Alegre
Palabras clave: Linked data
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: Papel
<http://seer.ufrgs.br/cadernosdeinformatica/article/view/v6n1p301-304>

Plataforma de I+D en sistemas de calificación y recomendación: arquitectura de referencia (2011)

Completo
LEANDRO MENDOZA , JUAN IGNACIO VIDAL , ALICIA DIAZ , ALEJANDRO FERNANDEZ , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: VI Congresso Ibero-americano de Telemática (CITA 2011)
Ciudad: Gramado, Brasil
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Cadernos de Informática
Volumen: 6
Fascículo: 1
Página inicial: 293
Página final: 296
Publicación arbitrada
Editorial: UFRGS
Ciudad: Porto Alegre, Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://seer.ufrgs.br/cadernosdeinformatica/article/view/v6n1p293-296>

LOM4CE: LOM For the Content Ecosystem (2011)

Resumen expandido
ALFONSO VICENTE , REGINA MOTZ , MARTIN LLAMAS NISTAL , MANUEL CAEIRO RODRIGUEZ

Evento: Internacional
Descripción: Frontiers in Education
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Palabras clave: Learning Object Metadata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la

Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: Papel

Situations and Ontology Networks to Define Adaptive Actions in E-Learning Systems (2011)

Completo
ANA MARILZA PERNAS, ALICIA DIAZ, REGINA MOTZ, JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA

Evento: Internacional
Descripción: IADIS WWW/Internet 2011 (ICWI 2011)
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: IADIS International Conference WWW/Internet 2011
Pagina inicial: 237
Pagina final: 244
ISSN/ISBN: 9789898533012
Publicación arbitrada
Editorial: IADIS - International Association for Development of Information Society
Ciudad: Lisboa
Palabras clave: eLearning, ontology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: Papel

Modeling a Web Site Quality-based Recommendation System (2010)

Completo
EDELWEIS ROHRER, REGINA MOTZ, ALICIA DIAZ

Evento: Internacional
Descripción: 12th International Conference on Information Integration and Web-based Applications & Services (iiWAS2010)
Ciudad: Paris
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: ACM - SIGWEB and SIGKDD
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: Papel

Ontology-based Process for Recommending Health Web Sites (2010)

Completo
REGINA MOTZ, EDELWEIS ROHRER, ALICIA DIAZ

Evento: Internacional
Descripción: 10th IFIP Conference on e-Business, e-Services, and e-Society, I3E 2010
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Medio de divulgación: CD-Rom

Usando actividades Moodle para recolectar metadatos. (2010)

Completo
CRISTINA GONZALEZ, REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: LACLO 2010 / MoodleMoot 2010
Ciudad: Sao Paulo - Brasil
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: LACLO 2010 / MoodleMoot 2010
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Modeling and Use of an Ontology Network for Website Recommendation Systems. (2010)

Resumen expandido
EDELWEIS ROHRER , REGINA MOTZ , ALICIA DIAZ

Evento: Internacional
Descripción: OTM Workshops
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: On the Move to Meaningful Internet Systems: OTM 2010 Workshops
Volumen: 6428
ISSN/ISBN: 9783642169601
Publicación arbitrada
Editorial: Springer Lecture Notes in Computer Science
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Experiencias de uso de SCORM y MOODLE en la reutilización de Objetos de Aprendizaje (2010)

Completo
FERNANDO CARPANI , REGINA MOTZ , AGUSTIN MULLIN

Evento: Internacional
Descripción: 5ta. Conferencia Latinoamericana de Objetos de Aprendizaje
Ciudad: San Pablo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: LACLO 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: Objetos de Aprendizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Los Web Services como Objetos de Aprendizaje (2010)

Completo
CRISTINA GONZALEZ , REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: Simposio Brasileiro de Informática en la Educación
Ciudad: Joao Pessoa
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: SBIE 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: web services, objetos de aprendizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Unidad 1 del Curso Programador Junior de Bases de Datos (2010)

Completo
REGINA MOTZ , VALENTINA RAMOS DEL CAMPO , FLAVIA SERRA

Evento: Regional
Descripción: MoodleMoot 2010
Ciudad: Sao Paulo, Brasil
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Los Objetos de Aprendizaje y los Modelos Pedagógicos (2009)

Completo
REGINA MOTZ , VIRGINIA RODES , RAQUEL SOSA

Evento: Internacional
Descripción: CCITA 2009
Ciudad: Merida
Año del evento: 2009
Publicación arbitrada
Palabras clave: Objetos de Aprendizaje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Two LOM Application Profiles for Learning Objects and Information Objects (2009)

Completo
REGINA MOTZ , ALFONSO VICENTE

Evento: Regional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC 2009)
Ciudad: San Salvador de Jujuy
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VIII Workshop de Tecnología Informática aplicada en Educación (WTIAE)
Publicación arbitrada
Palabras clave: Adaptabilidad eLearning
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Convirtiendo el Contenido de Archivos en Objetos Digitales de Aprendizaje (2009)

Completo
REGINA MOTZ , CLAUDIA BADELL , ALVARO HERNANDEZ , RODOLFO SUM

Evento: Regional
Descripción: XX Simposio Brasileiro de Informatica na Educacao
Ciudad: Florianópolis
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: XX Simposio Brasileiro de Informatica na Educacao
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

La extracción de Objetos Digitales de Aprendizaje con Metadatos (2008)

Resumen expandido
REGINA MOTZ , CLAUDIA BADELL , RODOLFO SUM , MARTÍN BARROSA

Evento: Internacional
Descripción: X Simposio Internacional de Informática Educativa (SIIE)
Ciudad: Salamanca
Año del evento: 2008
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Design of a Recommender Educational System (2008)

Completo

REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER , ANA CASALI

Evento: Internacional

Descripción: III Latinoamerican Conference of Learning Objects (LACLO)

Ciudad: Aguascalientes, México

Año del evento: 2008

Palabras clave: Adaptabilidad eLearnig

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: CD-Rom

Un Asistente para la Extracción de Objetos Digitales de Aprendizaje- Aplicación al Portal de Mística (2008)

Completo

REGINA MOTZ , CLAUDIA MELO , ALVARO HERNANDEZ , MIGUEL ANGEL PEREZ ALVAREZ

Evento: Internacional

Descripción: III Latinoamerican Conference of Learning Objects (LACLO)

Ciudad: Aguascalientes, México

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Learning to get the value of quality from web data (2008)

Completo

REGINA MOTZ , GUZMAN LLAMBIAS , FEDERICO TOLEDO , SIMON DE UVAROW

Evento: Internacional

Descripción: OTM Workshop Web Semantic & Semantics Web

Ciudad: Monterrey, México

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:LNCS

Publicación arbitrada

Editorial: Springer Verlag

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: CD-Rom

Multidimensional Semantic Web Services Matching (2008)

Completo

REGINA MOTZ , ALVARO RETTICH , GUZMAN LLAMBIAS , MARCO SCALONE

Evento: Regional

Descripción: LA-Web 2008

Ciudad: Vila Velha

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:To appear

Serie: ??

ISSN/ISBN: ??

Publicación arbitrada

Editorial: IEEE

Ciudad: ??

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Medio de divulgación: CD-Rom

Diseño Multidimensional guiado por Ontología (2008)

Completo

REGINA MOTZ , FERNANDO CARPANI , SEBASTIAN GIMENEZ , DIEGO GAYOSO , CECILIA COLOMBATTO

Evento: Internacional
Descripción: XI Workshop Iberoamericano de ingeniería de Requisitos y Ambientes de Software - IDEAS
Ciudad: Recife
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: XI Workshop Iberoamericano de ingeniería de Requisitos y Ambientes de Software IDEAS
Publicación arbitrada
Palabras clave: Data warehouses
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Hacia un Modelo Genérico para la Calidad de los Servicios Web (2007)

Completo
REGINA MOTZ , OSCAR SENA

Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Español de Informática
Ciudad: Zaragoza
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: II Congreso Español de Informática
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Proceso de Reutilización de Ontologías en Sistemas de Personalización (2007)

Completo
REGINA MOTZ , JACQUELINE GUZMAN

Evento: Internacional
Descripción: Proceso de Reutilización de Ontologías en Sistemas de Personalización
Ciudad: Zaragoza
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: II Congreso Español de Informática
ISSN/ISBN: ??IE
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Ontologías
Medio de divulgación: Papel

Metadatos para la Interoperabilidad de Expedientes Electrónicos (2007)

Completo
REGINA MOTZ , MARIA MILAN , MAURO SGARAVATTI , PABLO RODRIGUEZ

Evento: Regional
Descripción: Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Anales de las 36. Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /
Medio de divulgación: CD-Rom

Ontología para criterios de clasificación (2006)

Completo
REGINA MOTZ , MÓNICA MARTINEZ

Evento: Regional
Descripción: Workshop on Ontologies and Metamodels in Software Engineering (WOMSDE)
Ciudad: Florianópolis
Año del evento: 2006
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Adquiriendo Metadatos para Objetos de Aprendizaje (2006)

Completo
REGINA MOTZ , RAQUEL SOSA , ANDREA RODRIGUEZ

Evento: Internacional
Descripción: First Latinoamerican Conference of Learning Objects (LACLO)
Ciudad: Guayaquil, Ecuador
Año del evento: 2006
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Recycling Course Web pages for the Semantic Web (2006)

Completo
REGINA MOTZ , RAQUEL SOSA , ANDREA RODRIGUEZ

Evento: Internacional
Descripción: 4th. Latin American Web Congress (LA-WEB)
Ciudad: Cholula, México
Año del evento: 2006
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society Press
Ciudad: Mexico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: Papel

A Multiagent Approach to Educational Resources Retrieval (2006)

Completo
REGINA MOTZ , ANA CASALI , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Evento: Regional
Descripción: VIII Argentine Symposium on Artificial Intelligence (WAIFE/ASAI)
Ciudad: Mendoza, Argentina
Año del evento: 2006
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Ordenación de tuplas para la selección de múltiples e-cursos similares (2006)

Completo
REGINA MOTZ , CRISTINA BENDER , CLAUDIA DECO , MARIA BELEN BERNINI , MATÍAS ASAS

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC)
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2006

Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Codificación de conocimiento médico (2006)

Completo
REGINA MOTZ , JAVIER BRIOSSO , PATRICIA GHAN , ANTONIO LOPEZ , ALVARO MARGOLIS

Evento: Nacional
Descripción: Simposio Argentino de Informática en Salud
Ciudad: Mendoza, Argentina
Año del evento: 2006
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Semantic Refinement for Web Information Retrieval (2005)

Resumen expandido
REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER , JORGE SAER , MARIO CHAER

Evento: Internacional
Descripción: Latin American Web Congress
Ciudad: Buenos Aires, Argentina
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society Press
Ciudad: Buenos Aires, Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Applying Ontologies to Educational Resources Retrieval (2005)

Completo
REGINA MOTZ , JACQUELINE GUZMAN , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC)
Ciudad: Entre Ríos, Argentina
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

A Wrapper&Mediator prototype for Web Data Warehouses (2005)

Completo
REGINA MOTZ , VERÓNICA GIAUDRONE , MARCELO GUERRA , MARCELO VACCARO , ADRIANA MAROTTA

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC)
Ciudad: Entre Ríos, Argentina
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Towards an Adaptive Cultural Web-based Educational System (2005)

Resumen expandido
REGINA MOTZ , JACQUELINE GUZMAN

Evento: Internacional
Descripción: Latin American Web Congress
Ciudad: Buenos Aires, Argentina
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society Press
Ciudad: Buenos Aires, Argentina
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Including Quality Properties into an E-Learning Ontology (2005)

Completo
REGINA MOTZ , ADRIANA MAROTTA , DIEGOSASTRE

Evento: Internacional
Descripción: CAISE Workshop- Semantic Web for Web Based Learning
Ciudad: Porto, Portugal
Año del evento: 2005
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Combining Techniques for the classification of web pages resulting from a query (2004)

Completo
REGINA MOTZ , CRISTINA BENDER , LUCIA PERLO , CLAUDIA DECO

Evento: Regional
Descripción: Workshop Chileno de Bases de Datos
Ciudad: Arica
Año del evento: 2004
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Refinamiento Semántico para la Recuperación de Información desde la Web (2004)

Completo
REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER , JORGE SAER , MARIO CHIARI

Evento: Regional
Descripción: I Taller de Herramientas y Recursos Lingüísticos para el Español y el Portugués, IBERAMIA
Ciudad: Puebla, Mexico
Año del evento: 2004
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Un asistente para la recuperación de referencias bibliográficas en la web (2003)

Completo
REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Argentinas de Informatica e Investigacion Operativa, Simposio de Informatica y Salud
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2003
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperacion de Informacion
Medio de divulgación: CD-Rom

Analisis del Lenguaje Natural para la Automatizacion del Registro de Datos Clínicos (2003)

Completo
REGINA MOTZ , CONRADO VIÑA , CLAUDIA SOUZA , NATALIA BRUM

Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Argentinas de Informatica e Investigacion Operativa, Simposio de Informatica y Salud
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2003
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: CD-Rom

Utilización de ontologías y tesauros para mejorar la recuperación de la información de la Web en el área de salud (2003)

Completo
REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Evento: Regional
Descripción: IX Jornadas Iberoamericanas de Informática
Ciudad: Cartagenas de Indias, Colombia
Año del evento: 2003
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

La Clasificacion en la carga de Web Data Warehouses (2003)

Completo
REGINA MOTZ , CRISTINA BENDER , CLAUDIA DECO , CECILIA MANZINO , LUCIA PERLO , ENRIQUE RUIZ , AGUSTIN VON FUR

Evento: Regional
Descripción: Workshop Chileno de Bases de Datos
Ciudad: Chillan
Año del evento: 2003
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: CD-Rom

SICO: Sistemas de Informacion en un Entorno Cooperativo (2003)

Completo
REGINA MOTZ , RAUL RUGGIA , JORGE ABIN , FERNANDO CARPANI , ADRIANA MAROTTA , VERONIKA PERALTA

Evento: Regional
Descripción: Jornadas de Ingenieria de Software y Bases de Datos
Ciudad: Alicante, Espana
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: VIII Jornadas Ingenieria del Software y Bases de Datos

ISSN/ISBN: 84-688-3836-5

Publicación arbitrada

Ciudad: Alicante

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: Papel

Transformación de modelos de datos con análisis de capacidad de información (2003)

Completo

REGINA MOTZ , DIEGOSASTRE , CARLOS FERREIRA

Evento: Regional

Descripción: Workshop Chileno de Bases de Datos

Ciudad: Chillan

Año del evento: 2003

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Schema Evolution in ODMG (2002)

Completo

REGINA MOTZ

Evento: Nacional

Descripción: Workshop Chileno de Bases de Datos

Ciudad: Copiapo, Chile

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Integración de Sistemas de Información Geográfica (2002)

Completo

REGINA MOTZ , JACQUELINE GUZMAN

Evento: Nacional

Descripción: Workshop Chileno de Bases de Datos

Ciudad: Copiapo

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Transformaciones entre modelos temporales de evolución (2002)

Completo

REGINA MOTZ , JAVIER PASTORINO

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2002

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Medio de divulgación: CD-Rom

Integrando Servicios de Información de Extensión Universitaria (2002)

Completo
REGINA MOTZ , DANIEL PANDOLFI , PATRICIA YAÑEZ

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2002
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: CD-Rom

Análisis de Herramientas CASE para uso didáctico en Diseño de Bases de Datos (2002)

Completo
REGINA MOTZ , CECILIA BELLETTI

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2002
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Educacion

Extracción Semántica de Datos Semi-Estructurados (2002)

Resumen
REGINA MOTZ , CLAUDIA DECO , CRISTINA BENDER

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencias de la Computación
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2002
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Medio de divulgación: Papel

Problems in the Maintenance of a Federated Database Schema (2002)

Completo
REGINA MOTZ

Evento: Internacional
Descripción: XXIII International Conference of the Chilean Society of Computer Science
Ciudad: Copiapo
Año del evento: 2002
ISSN/ISBN: 0-7695-2008-1
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society
Ciudad: Washington , DC, USA
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: Papel

Managing Source Schema Evolution in Web Warehouses (2001)

Completo
REGINA MOTZ , ADRIANA MAROTTA , RAUL RUGGIA

Evento: Internacional
Descripción: International Workshop on Information Integration on the Web
Ciudad: Rio de Janeiro
Año del evento: 2001

Página inicial: 148
Página final: 155
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Propuesta para integrar bases de datos que contienen información de la Web (2001)

Completo
REGINA MOTZ , ANDREA DO CARMO

Evento: Internacional
Descripción: 4o. Workshop Iberoamericano de Ingeniería de Requisitos y Ambientes Software
Ciudad: Costa Rica
Año del evento: 2001
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Construcción de un sistema de apoyo a la toma de decisiones para el área gerencial del Hospital de Clínicas (2001)

Completo
REGINA MOTZ , LYDIA SILVA , ALEJANDRO GUTIERREZ , BEATRIZ REVELLO

Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2001
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Generación automática de una base de datos con información extraída de la Web (2000)

Completo
REGINA MOTZ , DINA WONSEVER , FERNANDO PERELLO , JAIME FERREIRO

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencia de la Computación,
Ciudad: Ushuaia
Año del evento: 2000
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Evaluación de Motores de Búsqueda en Internet (2000)

Completo
REGINA MOTZ , MARIO VAL PERRONE

Evento: Nacional
Descripción: Congreso Argentino de Ciencia de la Computación
Ciudad: Ushuaia
Año del evento: 2000
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: CD-Rom

Building Databases with Information Extracted from Web Documents (2000)

Completo
REGINA MOTZ , ALEJANDRO GUTIERREZ , DANIEL VIERA

Evento: Internacional
Descripción: Conferencia Internacional de la Sociedad Chilena de Computación
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 2000
Pagina inicial: 41
Pagina final: 49
ISSN/ISBN: 0-7695-0810-3
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: Papel

Instanciating an Integrated Schema (1998)

Completo
REGINA MOTZ

Evento: Regional
Descripción: Anales del Simposio Brasileiro de Banco de Datos
Ciudad: Maringa
Año del evento: 1998
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: Papel

Propagation of Structural Modifications to an Integrated Schema (1998)

Completo
REGINA MOTZ

Evento: Internacional
Descripción: Second East-European Symposium on Advances in Databases and Information Systems
Ciudad: Poznan, Poland
Año del evento: 1998
Anales/Proceedings: Lectures Notes in Computer Science
Volumen: 1475
ISSN/ISBN: 3-540-64924-7
Publicación arbitrada
Editorial: Springer Verlag
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Medio de divulgación: Papel

Propagation of Semantic Modifications to an Integrated Schema (1998)

Completo
REGINA MOTZ , PETER FANKHAUSER

Evento: Internacional
Descripción: Cooperative Information Systems
Ciudad: New York, USA
Año del evento: 1998
Anales/Proceedings: Proceedings of the 3rd IFCIS International Conference on Cooperative Information Systems
Pagina inicial: 332
Pagina final: 340
ISSN/ISBN: 0-8186-8380-5
Publicación arbitrada
Editorial: IEEE Computer Society
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

A Schema Manipulation Mechanism for an OODB Model (1991)

Completo
REGINA MOTZ , RAUL RUGGIA

Evento: Internacional
Descripción: Conferencia Internacional de la Sociedad Chilena de Ciencias de la Computación
Ciudad: Santiago
Año del evento: 1991
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Model-Based Specifications to Object-Oriented Prototypes (1990)

Completo
REGINA MOTZ , FERNANDO TEPEDINO , SILVIO MEIRA

Evento: Nacional
Descripción: X Congreso da Sociedade Brasileira de Computação
Ciudad: Vitória
Año del evento: 1990
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Estudio Formal de la Estructura de un Modelo de Datos Orientado a Objetos (1990)

Completo
REGINA MOTZ , DECIO FONSECA

Evento: Nacional
Descripción: V Simposio Brasileiro de Bases de Datos
Ciudad: Río de Janeiro
Año del evento: 1990
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Una Especificación Formal del Modelo Relacional usando METOO (1989)

Completo
REGINA MOTZ , DECIO FONSECA

Evento: Nacional
Descripción: IV Simposio Brasileiro de Bases de Datos
Ciudad: Campinas
Año del evento: 1989
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Metadatos para la Interoperabilidad del Gobierno Electrónico (2007)

Elaboración de proyecto
REGINA MOTZ , FERNANDO CARPANI
Especificación de los metadatos para la plataforma de interoperabilidad del gobierno electrónico
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: AGESIC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Plataforma de Interoperabilidad para el Gobierno Electrónico (2007)

Elaboración de proyecto
REGINA MOTZ , FERNANDO CARPANI , RAUL RUGGIA , JORGE ABIN
Establecer la arquitectura de la plataforma de Interoperabilidad para el Gobierno Electrónico
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 12 meses
Institución financiadora: AGESIC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Convenio FING-Instituto Nacional de Colonización (2006)

Asesoramiento
REGINA MOTZ , OMAR VIERA
Evaluación y propuesta de una metodología para la informatización del Instituto Nacional de Colonización
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Restringida

Duración: 12 meses
Institución financiadora: Instituto Nacional de Colonización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Integración Semántica de Datos y Linked Open Data. (2014)

REGINA MOTZ
Especialización
País: Paraguay
Idioma: Español
Medio de divulgación: Otros
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semana
Lugar: Universidad Nacional de Asunción
Ciudad: Asunción, Paraguay
Institución Promotora/Financiadora: Escuela Regional de TIC
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Programación en Base de datos a nivel Junior (2009)

REGINA MOTZ , Fernando Carpani , Flavia Serra

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Curso ofrecido por la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información a través de su plataforma de e-learning HaceClick!

Palabras clave: Bases de Datos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos

Diseño del curso de Interoperabilidad para la modalidad de eLearning (2005)

REGINA MOTZ

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Responsable de un equipo interdisciplinario con Licenciados en Comunicación y en Pedagogía.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / e-learning

Responsable del Diseño y Contenidos de un curso de Alfabetización en Informática para PYMES (2000)

REGINA MOTZ

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Generación de materiales didácticos en un trabajo de equipo interdisciplinario con Pedagogos, Licenciados en Comunicación y Diseñador Gráfico.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Taller de Recursos Educativos Abiertos y Accesibles (2014)

REGINA MOTZ

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Paraguay ,Asunción

Idioma: Español

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Escuela Regiona de TICs

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

VI Latin American Conference on Learning Objects (2011)

REGINA MOTZ

Congreso

Lugar: Uruguay ,Facultad de Ingeniería Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Web: <http://lacio2011.seciu.edu.uy/>

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Universidad de la República
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/eLearning

II Alberto Mendelzon Workshop on Foundations of databases and the Web (2007)

REGINA MOTZ
Congreso
Lugar: Uruguay ,Hotel Las Cumbres Punta del Este
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Pedeciba-Informatica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos

Recuperación e integración de información en la Web en el III Seminario STIC-AMSUD (2007)

REGINA MOTZ
Congreso
Lugar: Uruguay ,Torre de las Comunicaciones Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Duración: 1 semanas
Evento itinerante: SI
Institución Promotora/Financiadora: Udelar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Conicet (2012 / 2012)

Argentina
Conicet
Cantidad: Menos de 5

Conicet (2011 / 2011)

Argentina
Conicet
Cantidad: Menos de 5

Proyectos de I+D PRODIC -Udelar (2010 / 2010)

Uruguay
Proyectos de I+D PRODIC -Udelar
Cantidad: De 5 a 20

Fondo María Viñas -ANII (2010 / 2010)

Uruguay
Fondo María Viñas -ANII
Cantidad: Menos de 5

CSIC-Grupos de Investigación (2010 / 2010)

Uruguay
CSIC-Grupos de Investigación
Cantidad: De 5 a 20

stic-amsud (2008 / 2008)

Uruguay
stic-amsud
Cantidad: Menos de 5

Conicet (2007 / 2007)

Argentina
Conicet
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Revista Iberoamericana de Tecnologías del Aprendizaje (2017)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: IEEE-Xplorer
Cantidad: Menos de 5
Número Especial sobre Recursos Educativos Inclusivos

Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología (TE&ET) (2014 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Revista Electrónica del CLEI (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5
Miembro del comité de programa

IEEE-RITA (2009 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Revista electrónica del CLEI (2002 / 2002)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Intelligent Information Management (IIM) (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista electrónica del CLEI (2013 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Iberoamericana de Tecnologías del Aprendizaje IEEE-RITA (2011 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

Simposio Brasileiro de Informática en la Educación (2017 / 2018)

Comité programa congreso
Brasil
Arbitrado

Sociedad Brasileira de Computación

Latin American Conference on Learning Objects and Technology (LACLO) (2015 / 2016)

Comité programa congreso
Costa Rica
Arbitrado

Simposio Argentino de Ontologías y sus Aplicaciones (2015)

Comité programa congreso
Argentina
Arbitrado

Concurso Latinoamericano de Tesis de Maestría - CLEI (2014 / 2015)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

CLEI
Chair del Concurso de Tesis de Maestría del CLEI en ediciones 2014 y 2015.

XXI Congreso Argentino de Ciencia de la Computación, CACIC (2013 / 2015)

Comité programa congreso
Argentina
Arbitrado

ONTOBRAS - MOST 5th Research Seminar of Ontologies in Brazil (2012)

Brasil

International Conference on Management of computational and collective Intelligence in Digital EcoSystems (MEDES) (2012 / 2015)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

CAFVIR 2012 (2012)

España

Simposio de Sociedad de la Información de las JAIIO (2012)

Argentina

VI Latin American Conference of Learning Objects (2011)

Uruguay

General Chair

4th Research Seminar of Ontologies in Brazil & 6th International Workshop on Metamodels, Ontologies and Semantic Technologies (ONTOBRAS-MOST 2011) (2011)

Brasil

Miembro del comité del programa.

The International ACM Conference on Management of Emergent Digital EcoSystems (ACM MEDES 11) (2011)

Estados Unidos

Miembro del comité de programa.

X Congreso Internacional de la Sociedad Peruana de Computación (2011)

Perú

Simposio Latinoamericano sobre Ingeniería de Software, XXXVII Conferencia Latinoamericana de Informática (CLEI 2011) (2011)

Ecuador

CLEI 2010 (2010)

Paraguay

The International ACM Conference on Management of Emergent Digital EcoSystems (ACM MEDES 10) (2010)

Tailandia

Miembro del Comité del Programa.

LAWCC 2010 Congreso de la Mujer Latinoamericana en la Computación, evento satélite del CLEI 2010. (2010)

Paraguay

Argentine Symposium on Software Engineering (ASSE) (2009)

Argentina

En conjunto con las 38 Jornadas Argentinas de Informatica 2009 24 al 28 de agosto, Mar del Plata, Argentina. Member of the Program Comitee.

Mexican International Conference on Computer Science (2009)

México

Mexican International Conference on Computer Science, ENC09, Industrial Track Chair
<http://dia.ccm.itesm.mx/enc2009/industrialtrack.php>

Graduate Student Workshop at Alberto Mendelzon Workshop (GRADAM 2009). (2009)

Perú

Graduate Student Workshop on Data Management and the Web TO BE HELD IN CONJUNCTION WITH THE III ALBERTO MENDELZON WORKSHOP ON FOUNDATIONS OF DATA MANAGEMENT May 15, 2009, Arequipa, Peru Member of the program comitee and member of the organizing comitee.

AMW2010 (2009)

Argentina

IV ALBERTO MENDELZON WORKSHOP ON FOUNDATIONS OF DATA MANAGEMENT May 17-20, 2010, Buenos Aires, Argentina Member of the Steering Committee. <http://www-2.dc.uba.ar/amw2010/#>

WISS-CACIC 2009 (2009)

Argentina

I Workshop Innovación en Sistemas de Software (WISS) en conjunto con XV Congreso Argentino de Ciencias de la Computacion 5 al 9 de octubre, Universidad Nacional de Jujuy, Argentina Miembro del Comité Científico.

Workshop Chileno de Bases de Datos (2008)

Chile

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Latinoamericana de Informática (2006)

Chile

Miembro del Comité de Programa

Jornadas Peruanas de Computación (2006)

Perú

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Latinoamericana de Informática (2005)

Colombia

Miembro del Comité de Programa

Conferencia Latinoamericana de Informática (2004)

Perú

Miembro del Comité de Programa

Workshop Chileno de Bases de Datos (2004)

Chile

Miembro del Comité de Programa.

Simposio Brasileiro de Bases de Datos (2004)

Brasil

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Argentina de Ciencias de la Computación (2004)

Argentina

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Latinoamericana de Informática (2003)

Uruguay

Miembro del Comité de Programa.

Workshop Chileno de Bases de Datos (2003)

Chile

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Latinoamericana de Informática (2002)

Uruguay

Miembro del Comité de Programa.

Conferencia Argentina de Ciencias de la Computación (2002)

Argentina

Conferencia Francesa de Bases de Datos (2002)

Francia

Conferencia Latinoamericana de Informática (2001)

Venezuela

Concurso Latinoamericano de Tesis de Maestría en Informática organizado por el CLEI-UNESCO (2000)

Uruguay

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Sistema Nacional de Investigadores, Panamá (2017 / 2018)

Evaluación de premios y concursos
Panamá

Cantidad: De 5 a 20
SNI-Panamá

Sistema nacional de investigadores, Uruguay (2010)

Comité de asignación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
ANII

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Becas ANII - Uruguay (2016)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores - Panamá (2014 / 2016)

Evaluación independiente
Panamá
Cantidad: De 5 a 20

Grupos de Investigación CSIC-UdelaR (2012 / 2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

Proyectos I+D, CONICET-Argentina (2012 / 2012)

Argentina
Cantidad: Menos de 5
Conicet

Ingreso de nuevos miembros al Sistema Nacional de Investigadores de Panamá (2012 / 2012)

Panamá
Cantidad: Menos de 5
SENACYT

Sistema Nacional de Investigadores-Uruguay (2010 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

JURADO DE TESIS

Doctorado en Ciencias Informáticas (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina
Nivel de formación: Doctorado

Doctorado en Ciencias Informáticas (2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina
Nivel de formación: Doctorado
17 de Marzo de 2015, se realiza la defensa de la tesis de Doctorado en Ciencias Informáticas presentada por Rivero Jose Matias, titulada Mockup-driven Development: Introduciendo agilidad en procesos basados en modelos bajo la dirección de la Dra. Gordillo Silvia y la Codirección el Dr. Rossi Gustavo y el Dr. Montero Francisco. El jurado está integrado por los Profesores Dr. Simari Guillermo, Dr. Navarro Martin Antonio y Dra. Motz Regina.

Doctor en Ingeniería mención Ingeniería en Sistemas de Información (2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Tecnológica Nacional , Argentina
Nivel de formación: Doctorado
Tesis titulada Marco de trabajo basado en una red de ontologías para dar soporte a la generación de evaluaciones en entornos de e-learning, elaborada por la aspirante al título de Doctor en Ingeniería mención Ingeniería en Sistemas de Información (UTN- Santa Fe) Mg. Lucila Romero.

Programa de posgraduación en Sistemas y Computación (2014)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Norte , Brasil

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Ecosistema de Accesibilidad en Entornos Virtuales. Estudio de caso en Moodle. (2015)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Silvana Temesio
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Metadatos Accesibilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Modelo Conceptual de Información Geográfica para la IDE Uruguay (2015)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Información y Comunicación , Uruguay
Programa: Maestría en Información y Comunicación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Diana Comesaña
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ontología Objetos Geográficos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Ontologias
Aprobada con Mención.

METADATA-BASED PROVENANCE (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Agustín Mullin
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Metadatos Procedencia de datos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación
Aprobada con Mención.

Certificacao de Composicoes de Servi,cos Web Semanticos (2014)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Norte , Brasil
Programa: Ciencias de la Computación
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Evando Pessini
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: Web Semántica Servicios Web
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Plataforma para la medición de algoritmos de matching de servicios web (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Gustavo Núñez
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/web semántica
Co-orientador: Fernando Carpani

Especificación de la Valoración de Objetos de Aprendizaje (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Jacqueline Guzmán
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/eLearning
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/Ontologías

Onet Protégé Plugin, Red Ontológica en Protégé (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Javier Pastorino
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/Ontologías

Modelo Conceptual para QoS (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR

, Uruguay
Programa: Maestría en Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Oscar Sena
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semántica

Utilización de Servicios Web para la Adaptación de eCursos (2010)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Cristina González
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Web Services, eLearning
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

BPEL Y PEWS (2010)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay
Programa: PEDECIBA-Informática
Nombre del orientado: Marcelo Guerra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/web semántica
Directora de Estudios: Regina Motz Director de Tesis: Martín Musicante

Estudio de Metodologías de Diseño y Desarrollo de Ontologías. Aplicación a un caso de estudio de evaluación de sitios web del área salud. (2009)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Edelweis Rohrer
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ontologías
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Tribunal: Mariano Consens, Herman Steffen y Fernando Carpani.

Recuperación Personalizada desde Repositorio de e-cursos (2007)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Cristina Bender
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Personalización de resultados Recuperación de Información
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información

Extracción de Información de la Web basado en Ontologías (2004)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Alvaro Fernandez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ontología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Refinador Semántico para Referencias Bibliográficas (2004)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Claudia Deco
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Recuperación de Información
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Aplicando Integración de Esquemas en un contexto DW-Web (2000)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Andrea do Carmo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Integración de Esquemas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

GRADO

QoDE: Herramienta para el análisis cualitativo de datos - Aplicación al área Salud (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Camou, Carina Soca, Nicolas Urruty
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Análisis cualitativo Soft computing
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación

Recomendadores Semánticos Friendsourcing (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Diego Bastiani, Marcos Suiffet
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación

Generación automática de formularios para el ingreso de datos en ontologías - Aplicación en la implementación

de una ontología de percepciones de piezas de arte. (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gonzalo Labandera, Nestor Rocchetti
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ontologías
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Una herramienta para la asistencia en la publicación de servicios web semánticos (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Hernán Acosta, Diego Cascudo, Alvaro Sanchez, Juan Taque
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Servicios Web Semánticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación

Editando y Razonando con Redes de Ontologías (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Ignacio Vidal
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ontologías
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion
Ontologías, OWL , Protege, Logica de descripciones

Modelando los Contextos (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Eleonora Etchemendy, Andrés Macri
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación

Bibliotecas Digitales (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Reyna Der Boghosian, Florencia Borghini, Leonardo Casep
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Composición Dinámica de Servicios Web Semánticos basada en Planificación (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Andrés González, Germán Pereyra Acosta, Pablo Silva
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/web semántica

Protocolo de Trazabilidad - Extensión sistema de Trazabilidad Uruguaya (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Nicolás Correa Fros
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información

Evaluación de una metodología para la construcción de Data Warehouses para Moodle guiado por Metadatos (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Agustín Mullin
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/web semántica

Algoritmo para recomendar con estrategia de Friendsourcing (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Daniel González
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/web semántica

Diseño de un repositorio de metadatos para objetos de aprendizaje de Moodle (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Victoria Pérez
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Información/web semántica
(Defensa prevista para 27 de diciembre de 2012).

Optimización Semántica para LINQ (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Germián Ubillos, Marcelo Clausen, Hugo Cepeda

Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Meta-datos para Servicios Web como Objetos de Aprendizaje (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Liber Batalla, Valeria Tulón, Willington Ruiz
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Metadatos, Web Services, Learning Objects
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Diseño de Datawarehouses guiado por Ontologías (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Natalie Deppen, Diego Trias
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Asistente Informático-Pedagógico para Docentes (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: María José Álvarez, Pablo Giménez y Soledad Pérez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Extracción, Integración y Carga de Objetos de Aprendizaje (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Claudia Badell, Martín Barrosa y Rodolfo Sum
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Un Portal Semántico para Estudiantes (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Martín Boero, Ignacio Moreira y Leticia de los Reyes
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Arquitectura Orientada a Servicios Semánticos (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Janina Faggiano, Silvana Pidre y Federico Herrera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Trabajo co-dirigido con Laura Gonzalez.

Una Federación de Repositorios de Objetos de Aprendizaje (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Rodrigo Saavedra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Trabajo co-dirigido con Diego Vallespir.

Portales Semánticos (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Fernando Soca y Sandra Coasini
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Web Semántica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Asistente Informático -Pedagógico (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Javier Oliva, Natalia de Rogatis y Nicolás Millot
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Objetos de Aprendizaje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Extracción de Objetos de Aprendizaje- Aplicación a la red Mistica (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Claudia Melo y Alvaro Hernandez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Recuperación de Información

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información

Evaluación de la calidad de documentos electrónicos (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Rodrigo Arroyo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Extracción de valores de calidad de datos para Web Data Warehouses (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Federico Toledo, Guzmán LLambías y Simón de Uvarow
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información

Integración de Expedientes Electrónicos (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Ignacio Talavera y Rodrigo Silva
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Interfaz para la integración del software POLYRATE (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Marcos Campot, Jorge Peña y Alfonso Vicente
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Trabajo para el grupo de Laura Coitino, Facultad de Ciencias, UdeLaR.

Metadatos para Expedientes Electrónicos (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Mauro Sgaravatti, María Milan y Pablo Rodríguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Diseño de Data Warehouses guiado por Ontologías (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Cecilia Colombatto, Diego Gayoso y Sebastian Gimenez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

ODA: Asistente Informatico para la Extraccion y Gerenciamiento de Objetos Digitales de Aprendizaje (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Raquel Sosa y Andrea Rodriguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Captura de Características Culturales a traves de Ontologías (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Beatriz Rabin, Ariel Ron y Carlos Vanrell
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Evolucion de Sistemas de Web Warehousing guiado por Parametros de Calidad (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Daniela Vila y Martin Balestra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Plataforma para Web Warehouses (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Veronica Giadrone, Marcelo Guerra y Marcelo Vaccaro
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Estudio de la Transformacion de Contenido Educativo representado mediante LOM hacia SCORM (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR

, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Martin Cabrera y Sergio Perez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Adaptacion de e-Cursos de acuerdo a Caracteristicas Culturales (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Fernanda Sorribas, Maximiliano Panario y Gustavo Signorele
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Alertas Medicas (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Javier Brioso
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Sistema para el Gerenciamiento de la Produccion Intelectual de una Universidad (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Alan Kind y Sharon Benasus
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Trabajo en cooperacion con el Proyecto Fenix de la UNiversida dde Lisboa, Portugal. Prof. Rito Silva.

Tecnica de Estado Finito para la extraccion automatica de metadata (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Marcia Porteiro y Rodolfo Paiva
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Creacion de ontologias (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación

Nombre del orientado: Luis Estefan
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

La Intranet Semantica (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Matías Polero, Pablo Lopez y Rodrigo Lopez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Sistema de Información Electrónico para el gerenciamento de Pacientes con Epilepsia (2003)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Conrado Vinia, Natalia Brum y Claudia Souza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Trabajo realizado por la Catedra de Neuropediatria de la Facultad de Medicina

AudioMining: Datawarehouse de Servicios de emergencias medicas con ingreso de datos via audio (2003)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Eduardo Garcia, Marcos Tanan y Marcos Taramasco
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Wrappers con Manejo de Evolucion (2002)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Laura Linzo, Marcela Pardo y Luis Rodriguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Plataforma para la integracion de Sistemas de Información Geograficos (2002)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Jacqueline Guzman
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Una Propuesta de Arquitectura par ala Integracion e Interconexion de Procesos par ael Hospital de Clinicas (2001)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Daniel Gonzalez, Pablo Bernanchin y Jorge Redondo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Construccion de Sistemas Decisionales a partir de Sistemas Legados (2001)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Lydia Silva y Beatriz Revello
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Proyecto co-dirigidocon Alejandro Gutierrez.

Una herramienta para la construccion y mantenimiento dinamico de una base de datos generada a partir de datos extraidos de la Web. (2001)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Carlos Herrera, Sergio Capretti y Fernando Jacques
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Trabajo co-orientado con Andrea do Carmo.

Consolidacion de bases de datos desde sitios web (2000)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Fernando Perello y Jaime Ferreira
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Trabajo co-dirigido con Dina Wonsever.

Extraccion y MAntenimiento Dinamico de informacion de paginas web. (1999)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Daniel Viera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Recuperación de Información
Trabajo co-dirigido con Alejandro Gutierrez.

OTRAS

Ontologías para Adaptabilidad de Sistemas de Información (2005)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Nombre del orientado: Jacqueline Guzman
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Beca de CSIC

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Metadatos para Juegos Educativos (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Javier Barrios
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Metadatos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Perfilado del usuario a través del monitoreo de su comportamiento en múltiples plataformas (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Paula Echenique
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemas de Información Semánticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Razonamiento con ontologías en sistemas de información (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR,
Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ignacio Vidal
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Lógica descriptiva
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Fases de Publicación y Uso de Linked Data. (2015)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Informática (PEDECIBA) , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marco Scalone
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semántica

Recomendación de Recursos Educativos desde Repositorios (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Informática (PEDECIBA) , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pablo Giménez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Recursos educativos Repositorios
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación
Durante 2015 realización de pasantía en Univ. Nacional de La Plata, Argentina.

Accesibilidad de Repositorios de Recursos Educativos (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Silvia da Rosa
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Accesibilidad Recursos educativos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Verificación de licencias abiertas en REAs. (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: José Fager
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Redes Ontológicas (2010)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Edelweis Rohrer
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información/Ontologías

GRADO

Una herramienta semántica para el modelo de alfabetización digital PINDO (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María Leticia Marengo
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: schema mapping
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Construir un modelo de predicción de riesgo académico combinando indicadores de avances en el aprendizaje con patrones de interacciones sociales. (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingeniería en Computación
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Tomás Ferrero, Belén Techera, Constanza Rodríguez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Analítica del Aprendizaje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Sistema Nacional de Investigadores - Nivel II (2009)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Investigador Nivel II

Premio Roberto Caldeyro Barcia en Informática (2007)

PEDECIBA - Uruguay

Fondo Nacional de Investigadores - Nivel II (2002)

Dinacyt - Uruguay

Fondo Nacional de Investigadores - Nivel I (1999)

Dinacyt - Uruguay

Beca de Retorno - CSIC-UdelaR (1998)

(Nacional)
CSIC - UdelaR

Beca de Doctorado - DAAD (1992)

(Internacional)
DAAD - Alemania

Beca de Maestría (1989)

CNPq - Brasil

PRESENTACIONES EN EVENTOS

International Conference on Electronics, Communications and Computer (2018)

Congreso
"Using Ontologies and Ontology Networks in Information Systems"
México
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad de las Américas Puebla
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

IV Workshop Recursos Educativos Abiertos en el 12th Latin-American Conference on Learning Technologies (2017)

Taller
"El Repositorio COLIBRI con una Biblioteca Digital Accesible y con Colecciones REA."
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral

XVIII Simposio Internacional de Informática Educativa (2016)

Simposio
"Do we have accessible oer repositories?"
España
Tipo de participación: Expositor oral
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

XI Latin American Conference on Learning Objects and Technology (2016)

Congreso
"Accessibility Metadata to improve OER adaptability. "
Costa Rica
Tipo de participación: Expositor oral
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

Primer Seminario SOLITE-CYTED (2008)

Seminario
Selección de e-cursos de acuerdo a características culturales de los estudiantes
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UNED
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / e-learning
Madrid, 21-23 de abril 2008.

Primer Seminario SOLITE-CYTED (2008)

Seminario
Generación de Objetos de Aprendizaje desde materiales on-line
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UNED
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / e-learning
Madrid, 21-23 de abril 2008.

III Encuentro Regional, Educación, Formación y Nuevas Tecnologías BTM 2008 (2008)

Congreso
Objetos Digitales de Aprendizaje en la Web Semántica y en la Web Social
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Biblioteca Tecnológica de Maldonado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / e-learning
<http://www.utemvirtual.cl/encuentrobtm/>

11th Workshop Ibero-American on Requirements Engineering and Software Environments, IDEAS 2008 (2008)

Congreso
Diseño Multidimensional guiado por Ontología
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Pernambuco
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

Microsoft Research Latin American Summit (2008)

Encuentro
JARDIN: Just an Assistant foR instructional DesIgN
Panamá
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Microsoft
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Panama, Junio 2008.

XI Congreso Internacional Sudamericano de Ingeniería de Sistemas, COmputacion e Informatica (2007)

Congreso
Interoperabilidad de Bases de Datos
Perú
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Andina Nestor Caceres Velasques
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Juliaca, Peru, 1-5 de octubre 2007.

Seminario de Posgrado en Software (2006)

Seminario
Evolucion de Sistemas de Web Warehousing guiados por parametros de calidad
España
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Politecnica de Cataluna
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

4th LatinAmerican Web Congress (2006)

Congreso
Recycling Course Web Pages for the Semantic Web
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universida de las Americas, Cholula
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semantica

Cholula, 25-27 de Octubre 2006.

II Workshop Chileno de Bases de Datos (2003)

Congreso
Panel Enseñanza e Investigación en Bases de Datos
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Ciencias de la Computación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Bases de Datos
Chillan, Chile, Noviembre 2003.

I Workshop Chileno de Bases de Datos (2002)

Congreso
Evolución de Sistemas Federados
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Chilena de Ciencias de la Computación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Copiapo, 4 al 9 de Noviembre 2002.

VII Jornadas Iberoamericanas de Informática (2000)

Encuentro
Generación automática de Bases de Datos con Información extraída de la Web
Colombia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: CYTED
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información
Cartagena de Indias, 28 de agosto al 1 de septiembre 2000.

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Enriquecimiento de Ontologías para ser utilizadas en el intercambio de información entre diferentes contextos (2011)

Candidato: Mariela Rico
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ
Doctorado en Ingeniería- Mención Sistemas de Información / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Tecnológica Nacional - Santa Fe / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Computación y filosofía. Ontología en los Sistemas Informáticos vs. Ontología Filosófica. El Rol Ontológico del Profesional Informático (2010)

Candidato: Luis Mazas
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CARLOS E. CAORSI, R. CALABRIA, REGINA MOTZ
Maestría en Ciencias Humanas opción Filosofía Contemporánea / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

CATEGORICAL SEQUENTIAL PATTERN MINING IN A SPATIO-TEMPORAL ENVIRONMENT (2009)

Candidato: Leticia I. Gómez

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ
Doctorado en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /
Instituto Tecnológico de Buenos Aires / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Data Quality Maintenance in Data Integration Systems (2008)

Candidato: Adriana Marotta
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
HECTOR CANCELA , ALEJANDRO VAISMAN , JOSÉ PALAZZO DE OLIVEIRA , REGINA MOTZ
Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /
Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Inglés
Palabras Clave: Calidad de Datos Sistemas Multifuentes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Qualificando Autores em um Processo para Editoração de Artigos (2008)

Candidato: Gabriel da Silva Simoes
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CARLOS ALBERTO HEUSER , STANLEY LOH , REGINA MOTZ
Programa de Posgrado en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior /
Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: edición cooperativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Actualización, Consistencia y Reparación de Información Temporal en XML (2007)

Candidato: Marcela Campo
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
ALEJANDRO EIDELSZTEIN (FCEYN, UBA) , REGINA MOTZ
Licenciatura en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /
Universidad de Buenos Aires / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Director: Alejandro Vaisman (FCEyN, UBA)

Análisis de superficie basado en puntuaciones (2006)

Candidato: Diego Garat
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
REGINA MOTZ
Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad
de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Procesamiento de Lenguaje Natural

Reconocimiento del Discurso Directo y del Discurso Indirecto (2006)

Candidato: Mónica Skorodynski
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
JAVIER COUTO , REGINA MOTZ
Maestría en Informática (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad
de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Procesamiento de Lenguaje Natural

Compartilhamento de Modelos de Alunos via Ontologia e Web Services (2006)

Candidato: Daniela Leal Muso
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ
Programa de Posgraduación en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal Rio Grande do Sul / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: learning model ontology web service
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Obtenção de Metadados de Objetos de Aprendizagem no AdaptWeb (2005)

Candidato: Mariusa Warpechowinski
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
REGINA MOTZ
Programa de Posgrado en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Soporte para la definición semántica de documentos de negocio electrónicos en relaciones de e-Colaboración (2005)

Candidato: María Laura Caliusco
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
LUIS OLSINA , HORACIO LEONE , REGINA MOTZ
Doctorado en Ingeniería- Mención Sistemas de Información / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Tecnológica Nacional - Santa Fe / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: ontology e-business
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

Jurado del Concurso Latinoamericano de Tesis de Maestrías CLEI-UNESCO (2004)

Candidato: CLEI-UNESCO
Tipo Jurado: Otras
REGINA MOTZ
Concurso de Tesis / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Ciencias de la Computación

Información adicional

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	116
Artículos publicados en revistas científicas	15

Completo	15
Trabajos en eventos	96
Libros y Capítulos	5
Capítulos de libro publicado	5
PRODUCCIÓN TÉCNICA	11
Trabajos técnicos	3
Otros tipos	8
EVALUACIONES	62
Evaluación de proyectos	7
Evaluación de eventos	37
Evaluación de publicaciones	8
Evaluación de convocatorias concursables	6
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	75
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	65
Tesis de maestría	14
Tesis/Monografía de grado	49
Iniciación a la investigación	1
Tesis de doctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	10
Tesis de maestría	7
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	2