



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: 07/04/2019

Última actualización: 07/04/2019

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/defensa: Dynamic Maintenance of an Integrated Schema

Tutor/es: Enrich J. Neuhold

Obtención del título: 2004

Palabras Clave: Federated Databases Database Evolution

Areas 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/defensa: Especificacion Formal de un Modelo de Datos Orientado a Objetos

Tutor/es: Decio Fonseca

Obtención del título: 1990

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF , Brasil

Areas 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/defensa:

Obtención del título: 1989

Areas 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 REVERSE , Portugal
40 horas

Áreas de conocimiento:

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

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Modelo de estudiante para la analítica del aprendizaje social (2019)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Paula Echenique

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Analítica del Aprendizaje Modelado conceptual

Áreas de conocimiento:

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

Uso de Datos Enlazados para la publicación e integración de datos de índole académico (2019)

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

Palabras Clave: Web Semántica RDF Linked Data

Áreas de conocimiento:

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

Analítica sobre Big Data (2018)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Juan Francisco Rodríguez Saredo

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Árboles de Decisión Map Reduce Big Data

Metadatos para Juegos Educativos (2018)

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 Juegos serios

Áreas de conocimiento:

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

Computación

YABAL-A : Compatibilidad entre licencias Creative Commons y cálculo de licencias de obras derivadas (2018)

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: José Fager

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <http://yabala.org/yabala.web/index.html>

Palabras Clave: Creative Commons Licencia de una obra derivada Despliegue de créditos de una obra derivada

Areas de conocimiento:

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

Ecosistema de Accesibilidad en Entornos Virtuales. Estudio de caso en Moodle. (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: 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 Información

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

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Información y Comunicación , Uruguay

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 / Ontologías

Tesis distinguida con Mención en el Concurso de Tesis de Maestría en Cartografía, Geodesia y/o Información Geográfica del Instituto Panamericano de Geografía e Historia.

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

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
Áreas 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
Áreas 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
Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

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 maestria
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

Extracción de eventos climáticos en prensa escrita Uruguay del siglo XIX (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pablo Anzorena, Manuel Laguarda y Bruno Olivera
País/Idioma: Uruguay, Español

HADE: Herramienta de Análisis de Datos Educativos (2018)

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: Tomás Ferrero, Belén Techera, Constanza Rodríguez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Analitica del Aprendizaje
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación

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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

Ontologías, OWL , Protege, Lógica 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

Áreas 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 Información

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

Areas 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 Uruguay (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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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).

Optimizaci3n Sem3ntica para LINQ (2010)

Tesis/Monograf3a de grado
Sector Educaci3n Superior/P3blico / Universidad de la Rep3blica / Facultad de Ingenier3a - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingenier3a en Computaci3n
Nombre del orientado: Germi3n Ubillos, Marcelo Clausen, Hugo Cepeda
Medio de divulgaci3n: Papel
Pa3s/Idioma: Uruguay, Espa3ol
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computaci3n e Informaci3n / Ciencias de la
Computaci3n / Sistemas de Informaci3n

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

Tesis/Monograf3a de grado
Sector Educaci3n Superior/P3blico / Universidad de la Rep3blica / Facultad de Ingenier3a - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingenier3a en Computaci3n
Nombre del orientado: Liber Batalla, Valeria Tul3n, Wellington Ruiz
Medio de divulgaci3n: Papel
Pa3s/Idioma: Uruguay, Espa3ol
Palabras Clave: Metadatos, Web Services, Learning Objects
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computaci3n e Informaci3n / Ciencias de la
Computaci3n / Sistemas de Informaci3n

Dise3o de Datawarehouses guiado por Ontolog3as (2009)

Tesis/Monograf3a de grado
Sector Educaci3n Superior/P3blico / Universidad de la Rep3blica / Facultad de Ingenier3a - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingenier3a en Computaci3n
Nombre del orientado: Natalie Deppen, Diego Trias
Medio de divulgaci3n: Papel
Pa3s/Idioma: Uruguay, Espa3ol
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computaci3n e Informaci3n / Ciencias de la
Computaci3n / Sistemas de Informaci3n

Asistente Informatico-Pedagogico para Docentes (2008)

Tesis/Monograf3a de grado
Sector Educaci3n Superior/P3blico / Universidad de la Rep3blica / Facultad de Ingenier3a - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingenier3a en Computaci3n
Nombre del orientado: Mar3a Jose Alvarez, Pablo Gimenez y Soledad Perez
Medio de divulgaci3n: Papel
Pa3s/Idioma: Uruguay, Espa3ol
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computaci3n e Informaci3n / Ciencias de la
Computaci3n / Sistemas de Informacion

Extraccion, Integracion y Carga de Objetos de Aprendizaje (2008)

Tesis/Monograf3a de grado
Sector Educaci3n Superior/P3blico / Universidad de la Rep3blica / Facultad de Ingenier3a - UDeLaR
, Uruguay
Programa: Ingenier3a en Computaci3n
Nombre del orientado: Claudia Badell, Martin Barrosa y Rodolfo Sum
Medio de divulgaci3n: Papel
Pa3s/Idioma: Uruguay, Espa3ol
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computaci3n e Informaci3n / Ciencias de la
Computaci3n / Sistemas de Informacion

Un Portal Semantico para Estudiantes (2008)

Tesis/Monograf3a de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Programa: Ingeniería en Computación

Nombre del orientado: Martin Boero, Ignacio Moreira y Leticia de los Reyes

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

Arquitectura Orientada a Servicios Semanticos (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

Areas de conocimiento:

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

Trabajo co-dirigido con Laura Gonzalez.

Una Federacion 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

Areas de conocimiento:

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

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

Areas de conocimiento:

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

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

Areas de conocimiento:

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

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

Evaluacion de la calidad de documentos electronicos (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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Extraccion 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, Guzman LLambias y Simon de Uvarow
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

Integracion de Expedientes Electronicos (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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la
Computación / Sistemas de Informacion

Interfaz para la integracion 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 Pena y Alfonso Vicente
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 para el grupo de Laura Coitinio, Facultad de Ciencias, UdeLaR.

Metadatos para Expedientes Electronicos (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, Maria Milan y Pablo 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

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 través 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 Educcacional 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 Briosso
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 Gerenciamiennto 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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

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: Matias Polero, Pablo Lopez y Rodrigo Lopez
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 de Informacion Electronico para el gerenciamiento 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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
Trabajo realizado par ala 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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

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

Plataforma para la integracion de Sistemas de Informacion 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: Lydía 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
Áreas 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.

Extracción y Mantenimiento Dinámico de información de páginas 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

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

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

SICI: Sistema de Información Científica Inteligente (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: N'haloy Laicouschi, Yamandú Magallanes
País/Idioma: Uruguay, Español

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

Producción científica/tecnológica

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

An Ontology to Assess Data Quality Domains. A Case Study Applied to a Health Care Entity (Completo, 2017)

REGINA MOTZ , Angélica Urrutia , Emma Chavez , Rosa Gajardo
IEEE Revista Latinoamericana, v.: 15 8 , p.:1506 - 1512, 2017
Palabras clave: Data quality Health informatics Ontologies Quality metrics
ISSN: 15480992
DOI: [10.1109/TLA.2017.7994799](https://doi.org/10.1109/TLA.2017.7994799)
<https://ieeexplore.ieee.org/document/7994799>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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
Áreas 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
Áreas 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>

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 Información

ISSN: 15479714

<http://www.jite.org/documents/Vol12/JITEv12ResearchP225-246SilveiraFT89.pdf>

Scopus

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 Información

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 Información

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 Información

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 Información

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 Información

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) Trabajo relevante

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® 

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) Trabajo relevante

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) Trabajo relevante

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 / Sistemas 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
Áreas 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 Rodríguez 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

Análisis de interacciones sociales en Facebook: aplicaciones en la enseñanza-aprendizaje (2018)

Completo
REGINA MOTZ , PAULA ECHENIQUE

Evento: Regional
Descripción: XVII Workshop Tecnología Informática Aplicada en Educación (WTIAE)
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: XXIV Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (La Plata, 2018).
ISSN/ISBN: 978-950-658-472-6
Publicación arbitrada
Palabras clave: Análisis de redes sociales facebook
Medio de divulgación: Internet
<http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/73091?show=full>

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
Áreas 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
Áreas 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
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 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: Monevideo, Uruguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Metamodeling
Áreas 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
Áreas 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 RODRIGUEZ SAREDO , REGINA MOTZ

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

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

Areas 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

Areas 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
Áreas 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
Página inicial: 528
Página final: 535
ISSN/ISBN: 0302-9743
Publicación arbitrada
Editorial: Springer International Publishing Switzerland
Palabras clave: Sistema Recomendador Hybrid recommender systems
Áreas 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

Areas 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: Metamodeling Lógica descriptiva Consistencia

Areas 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 Información

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

Áreas 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

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.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

Página 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: Berlín 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 ESVAL (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
Pagina inicial: 301
Pagina final: 304
Publicación arbitrada
Editorial: UFRGS
Ciudad: Porto Alegre
Palabras clave: Linked data
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
<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
Pagina inicial: 293
Pagina final: 296
Publicación arbitrada
Editorial: UFRGS
Ciudad: Porto Alegre, Brasil
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
<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
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

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/web semántica
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
Areas 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 eLearning
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

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

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

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

Areas de conocimiento:

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

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. LatinAmerican Web Congress (LA-WEB)

Ciudad: Cholula, México

Año del evento: 2006

Publicación arbitrada

Editorial: IEEE Computer Society Press

Ciudad: Mexico

Areas 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

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

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

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

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 Informacion
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 Informacion
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 Informacion
Medio de divulgación: CD-Rom

Refinamiento Semantico para la Recuperacion de Informacion desde la Web (2004)

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

Evento: Regional
Descripción: I Taller de Herramientas y Recursos Linguisticos para el Espanol y el Portugues, 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 recuperacion de referencias bibliograficas 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 Clinicos (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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Transformacion de modelos de datos con analisis de capacidad de informacion (2003)

Completo
REGINA MOTZ , DIEGOSASTRE , CARLOS FERREIRA

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

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
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

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
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

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
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

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

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

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

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
Áreas 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) Trabajo relevante

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

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 IFICIS 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 Informacion
Medio de divulgación: Papel

A Schema Manipulation Mechanism for an OODB Model (1991)

Completo
REGINA MOTZ , RAUL RUGGIA

Evento: Internacional
Descripción: Conferencia Internacional del a Sociedad Chilena de Ciencias de la Computacion
Ciudad: Santiago
Año del evento: 1991
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

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: Vitoria
Año del evento: 1990
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

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: Rio de Janeiro
Año del evento: 1990
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

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

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Metadatos para la Interoperabilidad del Gobierno Electronico (2007)

Elaboración de proyecto
REGINA MOTZ , FERNANDO CARPANI
Especificacion de los metadatos para la plataforma de interoperabilidad del gobierno electronico

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestriccta

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

Plataforma de Interoperabilidad para el Gobierno Electronico (2007)

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

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

Convenio FING-Instituto Nacional de Colonizacion (2006)

Asesoramiento
REGINA MOTZ , OMAR VIERA
Evaluacion y propuesta de una metodologia par ala informatizacion del Instituto Nacional de Colonizacion
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Restricta

Duración: 12 meses
Institución financiadora: Instituto Nacional de Colonizacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion
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 divulgación: Otros
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Universidad Nacional de Asunción
Ciudad: Asunción, Paraguay
Institución Promotora/Financiadora: Escuela Regional de TIC
Areas 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 Regional 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://lacllo2011.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

Fondo Sectorial de Investigación a partir de Datos (2018)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN (2017)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5

Conicet (2011 / 2012)

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 Maria Viñas -ANII (2010 / 2010)

Uruguay
Fondo Maria 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

Simpósio 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

Tecnología Informática de las Comunicaciones y Electrónica del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT), Argentina PICT 2016. (2016)

Evaluación independiente
Argentina
Cantidad: Menos de 5

Becas ANII - Uruguay (2016)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Programa de Cooperación Internacional (PCI) de CONICYT, Chile (2014 / 2015)

Evaluación independiente
Chile
Cantidad: De 5 a 20

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

Maestría en Informática - Pedeciba (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

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

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 Maestria (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

International Conference on Electronics, Communications and Computer (2018)

Congreso
Using Ontology and Ontology Networks in Information Systems.
México
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad de las Américas, Puebla
Palabras Clave: Ontologías Sistemas de Información Semánticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semántica

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

Panamá, Junio 2008.

XI Congreso Internacional Sudamericano de Ingeniería de Sistemas, Computación e Informática (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

Evolución de Sistemas de Web Warehousing guiados por parámetros de calidad

España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidad Politécnica de Cataluña

Áreas de conocimiento:

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

4th Latin American 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: Universidad de las Américas, Cholula

Áreas de conocimiento:

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

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
Areas 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 setiembre 2000.

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Ingeniería de artefactos de aumentación WEB basada en crowdsourcing (2018)

Candidato: Diego Andres Firmenich
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ , Antonio Navarro , Pablo R. Fillottrani
Doctorado en Ciencias Informáticas / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Informática / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Un enfoque orientado a usuarios finales para el desarrollo de aplicaciones de aumentación WEB móvil (2018)

Candidato: Gabriela Bosetti
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ , Antonio Navarro , Alejandra Cechich
Doctorado en Ciencias Informáticas / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Hacia una taxonomía sobre educación de ingeniería de software (2016)

Candidato: Sebastián Pizard
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
REGINA MOTZ
Maestría en Informática PEDECIBA / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Marco de trabajo basado en una red de ontologías para dar soporte a la generación de evaluaciones en entornos de e-learning (2015)

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

Mockup-Driven Development: Introduciendo Agilidad en Procesos Basados en Modelos (2015)

Candidato: José Matías Rivero.
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
REGINA MOTZ
Doctorado en Computación / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español

Detección y Recuperación de Fallas para la Máquina de Reducción de Grafos PEWS-AM. (2014)

Candidato: José Sueney de Lima
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
REGINA MOTZ
Ciencias de la Computación / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /

Universidad Federal de Rio Grande do Norte / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

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

Computacion y filosofia. Ontologia en los Sistemas Informaticos vs. Ontologia Filosofica. El Rol Ontologico del Profesional Informatico (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 Informacion 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Información

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Miembro de la Comisión Académica de Posgrado (FIng-UdelaR) desde 2012 a la fecha.
Miembro de la Comisión Académica de Investigación (FIC-UdelaR) desde 2015 a la fecha.
Miembro de la Comisión Académica de Grado (UdelaR) 2012-2017.

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) Trabajo relevante

Investigador Honorario Grado 4, 20 horas semanales
Área Informática

Colaborador (11/2007 - 04/2010) Trabajo relevante

Coordinadora del Área Pedeciba-Informática, 8 horas semanales

Colaborador (01/1991 - 02/2008)

Investigador Grado 3, 1 hora semanal
Área Informática

ACTIVIDADES

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
Áreas 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

(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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

GESTIÓN ACADÉMICA

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

Consejo Científico, Área Informática

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

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

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

Área 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) Trabajo relevante

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 Interdisciplinario REAA 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).

15 horas semanales

Espacio Interdisciplinario , Instituto de Computación

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:3

Maestría/Magister prof:1

Financiación:

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

Equipo: Regina MOTZ , Virginia RODÉS PARAGARINO , Alén Humberto PEREZ CASAS

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

Areas de conocimiento:

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

Computación / Sistemas Recomendadores

SELI: Smart Ecosystem for Learning and Inclusion (01/2019 - a la fecha)

El proyecto SELI aborda el tema de la inclusión digital y la accesibilidad de educación para los grupos desfavorecidos. Se plantea atender un conjunto de desafíos para mejorar las competencias digitales de los docentes en las regiones de América Latina, el Caribe y de la Unión Europea. Especialmente se plantea brindar una amplia participación de los ciudadanos que tienen relativamente poco acceso a tecnologías innovadoras involucradas en educación, capacitación e inclusión a través de las TIC. Las actividades del proyecto están direccionadas a impulsar soluciones de TIC más eficientes para una mejor educación e inclusión.

15 horas semanales

Universidad de la República, Instituto de Computación, Facultad de Ingeniería
Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Especialización:1

Maestría/Magister:2

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Regina MOTZ

DIIA: Descubrimiento de Iteraciones que Impactan en el Aprendizaje (05/2017 - 09/2018)

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

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:2

Equipo: Regina MOTZ

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 Información

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 CAPPANI , 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 Información

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 CAPPANI , ALBERTO PARDO

Palabras clave: Servicios Web Semánticos

Areas 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 DesIgN (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

Areas 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 CARPANI , ALVARO RETTICH , MARCO SCALONE

Palabras clave: Ontologías, Web Services

Areas de conocimiento:

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

Computación / Sistemas de Informacion

Evaluación de OpenXML para el descubrimiento de la calidad de documentos técnicos (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

Areas de conocimiento:

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

Computación / Sistemas de Informacion

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 Informatico de Apoyo a la Evaluacion de la Ensenanza (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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Sistemas de Informacion

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

Núcleo Interdisciplinario de Recursos Educativos Abierto y Accesibles (05/2015 - a la fecha)

Espacio Interdisciplinario, 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
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

Doctorado en Informática (UDELAR-PEDECIBA) (03/2013 - a la fecha)

Doctorado
Responsable
Asignaturas:
Fundamentos de la Web Semántica, 80 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación / Web Semántica

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

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

Especialización
Responsable
Asignaturas:
Fundamentos de la Web Semántica, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

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

Doctorado

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 /

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:

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

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:

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

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 Información

Responsable del Convenio con ANTEL para la Generación del curso a distancia: Alfabetización en Informática (03/2001 - 03/2002)

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

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

Facultad de Información y Comunicaciones
Participación en consejos y comisiones , 2 horas semanales

Miembro Tutular (03/2012 - a la fecha)

Comisión Sectorial de Enseñanza, Comisión Académica de Grado
Participación en consejos y comisiones

Responsable de visita de investigadora Paula Severi (University of Leicester, UK) (11/2018 - 12/2018)

Facultad de Ingeniería, Instituto de Computación
Gestión de la Investigación , 10 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Computación /

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 Informatica (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 Informatica (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

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura - UNR

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

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	118
Artículos publicados en revistas científicas	16
Completo	16
Trabajos en eventos	97
Libros y Capítulos	5
Capítulos de libro publicado	5
PRODUCCIÓN TÉCNICA	11
Trabajos técnicos	3
Otros tipos	8
EVALUACIONES	66
Evaluación de proyectos	8
Evaluación de eventos	37
Evaluación de publicaciones	8
Evaluación de convocatorias concursables	8
Jurado de tesis	5
FORMACIÓN RRHH	76
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	72
Tesis de maestría	19
Tesis/Monografía de grado	51
Iniciación a la investigación	1
Tesis de doctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	4
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	2