

XI Workshop Agentes y Sistemas Inteligentes (WASI)	Página
Diseño, Implementación y Uso de un Framework para el Desarrollo de Sistemas de Inferencia Borrosos Flexibles Barbero Dante (UNLP), Martini Irene (UNLP), Discoli Carlos (UNLP)	1
Local-As-View Integration of Ontologies in Defeasible Logic Programming Gómez Sergio Alejandro (UNS), Chesñevar Carlos Iván (UNS), Simari Guillermo Ricardo (UNS)	11
Arquitectura para un Sistema Tutor Inteligente basado en Competencias (STI-C). Evaluación empírica simulada Badaracco Miguel (UNF), Martínez Luis (UJaen-España)	21
Parallel ACO algorithms for 2D Strip Packing Salto Carolina (UNLPam), Leguizamón Guillermo (UNSL), Alba Torres Enrique (UMa-España)	31
Repair Algorithms and Penalty Functions to Handling Constraints in an Evolutionary Scheduling Villagra A. (UNPA), Pandolfi D. (UNPA), Rasjido J. (UNPA), Montenegro C. (UNPA), Seron N. (UNPA), Leguizamón G. (UNSL)	41
Construcción de un árbol balanceado de subclasificadores para SVM multi-clase Hasperué Waldo (UNLP), Lanzarini Laura (UNLP)	52
Simulated Annealing aplicado a Triangulaciones y Pseudotriangulaciones de Peso Mínimo Dorzán María Gisela (UNSL), Gagliardi Olinda Edilma (UNSL), Leguizamón Guillermo (UNSL), Hernández Peñalver Gregorio (UPM-España)	62
CHC and SA Applied To The Distribution Of Wind Turbines on Irregular Fields Bilbao Martín (UNPA), Alba Torres Enrique (UMa-España)	72
Integrating a voting protocol within an argumentation-based BDI System Sosa Toranzo Cecilia (UNSL), Schlesinger Federico (UNSL), Ferretti Edgardo (UNSL), Errecalde Marcelo (UNSL)	82
Controlador Robótico obtenido a través de una metaheurística de población variable Ronchetti Franco (UNLP), Lanzarini Laura (UNLP)	92
X Workshop Procesamiento Distribuido y Paralelo (WPDP)	Página
Interoperabilidad y Comunicaciones Utilizando P2P en Sistemas de Comando y Control para Emergencias y Catástrofes Repetto Alejandro Juan Manuel (CIDESO-DIDEP), Espindola Nahuel (EST-FIE)	102
Balanceo Predictivo y Distribuido del Encaminamiento (PR-DRB) Núñez Carlos (UAB-España), Lugones Diego (UAB-España), Franco Daniel (UAB-España), Luque Emilio (UAB-España)	112

Nossa Experiência com a Paralelização de um Algoritmo de Processamento de Imagens Geográficas Shishido Henrique Yoshikazu (UEM-Brasil), Da Silva Anderson Faustino (UEM-Brasil), de Lara Gonçalves Ronaldo Augusto (UEM-Brasil), Antunes Batista Ligia Flavia (UEM-Brasil)	122
Profiling MPI Applications with Mixed Instrumentation Grosclaude Eduardo (UNComa), Zanellato Claudio (UNComa), Balladini Javier (UNComa), Del Castillo Rodolfo (UNComa), Castro Silvia (UNS)	132
CLUSIM: Simulador de Clusters para aplicaciones de cómputo de altas prestaciones basado en OMNeT++ Pérez Ibarra Marcelo C. (UNJu), Valdiviezo Luis M. (UNJu), Perez Otero Nilda M. (UNJu), Liberatori Héctor P. (UNJu), Rexachs Dolores (UAB-España), Luque Emilio (UAB-España), Lasserre Cecilia M. (UNJu)	142
Selección de nodos de cómputo multicore, para una aplicación paralela de memoria compartida Corredor John (UAB-España), Moure Juan Carlos (UAB-España), Rexachs Dolores (UAB-España), Franco Dani (UAB-España), Luque Emilio (UAB-España)	152
Impacto de la Entrada/Salida en los Computadores Paralelos Mendez Sandra (UAB-España), Rexachs Dolores (UAB-España), Luque Emilio (UAB-España)	162
Incidencia de los modelos de programación paralela y escalado de frecuencia de CPUs en el consumo energético de los sistemas de HPC Balladini Javier (UNComa), Grosclaude Eduardo (UNComa), Hanzich Mauricio (BSC - España), Suppi Remo (UAB-España), Rexachs Dolores (UAB-España), Luque Emilio (UAB-España)	172
Uso de GPUs en cómputo de propósito general. Aplicación a un método de mallado de elementos finitos. Gaudiani Adriana (UNGS), Montiel Santiago (UNGS)	182
Búsqueda Neuronal de Recursos Adaptativa en Sistemas Peer-to-Peer (BNAP2P) Corbalán Leonardo (UNLP), Lanzarini Laura (UNLP), De Giusti Armando E. (UNLP)	191
Comparación de modelos de comunicación/sincronización en Programación Paralela sobre Cluster de Multicores. Rucci Enzo (UNLP), De Giusti Armando E. (UNLP), Chichizola Franco (UNLP), Naiouf R. Marcelo (UNLP), De Giusti Laura C. (UNLP)	201
Programación híbrida en arquitecturas cluster de multicore. Escalabilidad y comparación con memoria compartida y pasaje de mensajes Leibovich Fabiana (UNLP), De Giusti Armando E. (UNLP), Naiouf Marcelo (UNLP), De Giusti Laura (UNLP), Chichizola Franco (UNLP)	211
Towards a High Performance Cellular Automata Programming Skeleton Printista A. Marcela (UNSL), Saez Fernando (UNSL)	220

Fast GPU Audio Identification Miranda Natalia (UNSL), Piccoli Fabiana (UNSL), Chávez Edgar (UMich - Mexico), Camarena-Ibarrola Antonio (CICESE - Mexico)	229
IX Workshop Tecnología Informática aplicada en Educación (WTIAE)	
	Página
Condicionales DEVS en la coordinación de contratos sensibles al contexto para los DHD Sartorio Alejandro R. (CIFASIS-UAI), Rodríguez Guillermo (CIFASIS)	243
Mundos Virtuales 3D como nuevo paradigma en E-learning. Caso: SLEVA en la Universidad Nacional de La Rioja - Argentina Campazzo Eduardo Nicolás (UNLR), Agüero Andrea Leonor (UNLR), Guzmán Alejandra Elena (UNLR), Martínez Marcelo (UNLR)	255
Sistema KARMIN: una Herramienta para la Enseñanza de Simplificación de Funciones Lógicas Jauregui Raúl I. (UNPSJB), Belcastro Ángela (UNPSJB), Belcastro Nilda (UNPSJB), Désima Adriana (UNPSJB), Bilbao Martín (UNPSJB), Musacchio Esteban (UNPSJB), Gallardo José I. (UNPSJB)	265
Enfoque de Gestión de Conocimiento Aplicado a un Modelo Integrado de Aplicaciones Sociales para el Trabajo Colaborativo entre Pares Académicos Lescano Germán (UNSE), Pacheco Toledo Ricardo (UNSE), Sosa Mabel (UNSE)	275
Posibles tipologías de uso de Entornos Virtuales de Aprendizaje en la Modalidad Blended Learning Pavlicevic Juan (UNLZ), Rolón Hugo (UNLZ), Pascal Oscar (UNLZ), Comoglio Marta (UNLZ), Minnaard Claudia (UNLZ)	285
Integrando prácticas de laboratorio en la educación a distancia Díaz Natalia (UNSJ), Masanet María (UNSJ), Fernández Arnoldo (UNSJ), Zavalla Eduardo (UNSJ)	295
La Interacción didáctica en Entornos Virtuales de Aprendizaje: Dinámica del Foro en la Red de Docentes de la Facultad de Ingeniería de la UNLZ Pascal Oscar (UNLZ), Comoglio Marta (UNLZ), Fernández Mariana (UNLZ), Minnaard Claudia (UNLZ)	304
Sistema Tutor Inteligente con Arquitectura inspirada en la Enseñanza Basada en Competencias (STI-C) Badaracco Miguel (UNF), Martínez Luis (UJaen-España)	313
Prototipo para la virtualización de moderación grupal basados en la técnica de Metaplan Gonzalez Alejandro H. (UNLP), Madoz Cristina (UNLP), Hughes Dan (UNLP), Saadi María Florencia (UNLP)	323
HEA: Herramienta de Software para enseñanza de árboles Bertone Rodolfo (UNLP), Thomas Pablo (UNLP), Nucilli E. (UNLP)	333

Análisis y diseño preliminar del sistema integral para la asignatura Trabajo Final de Aplicación Mariño Sonia I. (UNNE), Dellamea Liva Luis (UNNE), Escalante Fabián (UNNE), Herrmann Castor F. (UNNE)	343
Evaluación de calidad en sistemas de educación a distancia. Propuesta y aplicación a un caso de estudio Gorga Gladys (UNLP), Madoz Cristina (UNLP), Sanz Cecilia (UNLP)	353
Elementos para el Análisis y Diseño Conceptual de Espacios Virtuales de Trabajo Colaborativo Orientados a la Formación de Investigadores Rodríguez Darío (UNLa), Pollo Cattaneo Florencia (UTN-FRBA), Bertone Rodolfo (UNLP), García-Martínez Ramón (UNLa)	364
Adaptación a Jclic mediante comandos por voz, para el ámbito de la educación especial Moralejo M. Lucrecia (UNLP), Ostermann Stefanía (UNLP), Sanz Cecilia V. (UNLP), Pesado Patricia (UNLP)	374
Plataformas educativas implementadas con Cloud Computing Murazzo María (UNSJ), Millán Flavia (UNSJ), Rodríguez Nelson (UNSJ), Segura Daniela (UNSJ), Villafañe Daniela (UNSJ)	384
Modelo de Secuenciamiento y Navegación para la personalización de los aprendizajes en ILIAS Ponce Viviana (UNSL), García Berta (UNSL)	395
Sistemas de Gestión de Aprendizaje Multientorno Allendes Paola (UNSL), Torres S. Vanesa (UNSL), Pianucci Irma (UNSL), Chiarani Marcela (UNSL)	405
E-mail processing using data mining techniques Villa Monte Augusto (UNLP), Estrebow César (UNLP), Lanzarini Laura (UNLP)	415
Sinergia entre Repositorios de Objetos de Aprendizaje y Redes Sociales – Hacia los Repositorios 2.0 Paur Alicia Beatriz (UNPSJB), Rosanigo Zulema Beatriz (UNPSJB)	425
VIII Workshop Computación Gráfica, Imágenes y Visualización (WCGIV)	
Una herramienta para la generación y visualización de Triangulaciones y Pseudotriangulaciones Dorzán María Gisela (UNSL), Gagliardi Edilma Olinda (UNSL), Palmero Pablo Rafael (UNSL), Hernández Peñalver Gregorio (UPM-España)	434
Lineal Perspective Estimation on Monocular Images Chappero Eugenio J. (UNSL), Guerrero Roberto (UNSL), Serón Francisco J. (UniZar-España)	444
Framework orientado a la generación de aplicaciones gráficas integrando Realidad Aumentada y gráficos de alta complejidad Schneider José Ignacio (UNS), Martig Sergio (UNS), Castro Silvia (UNS)	455
A Semantics-based visualization building process Larrea Martín (UNS), Martig Sergio (UNS), Castro Silvia (UNS)	465

Reconocimiento de objetos en video utilizando SIFT Paralelo Albanesi Bernarda (UNLP), Funes Nadia (UNLP), Chichizola Franco (UNLP), Lanzarini Laura (UNLP)	475
--	-----

VII Workshop Ingeniería de Software (WIS)	Página
Caso de éxito de método que aplica patrones de seguridad en la Ingeniería en Computación Solinas Miguel (UNC), Trad Jairo (UNC), Abdala Juan (UNC), Capdevila Francisco (UNC), Fernandez Eduardo B. (FAU-Estados Unidos), Antonelli Leandro (UNLP)	483
Especificação de Uma Abordagem para Desenvolvimento Distribuído de Software Utilizando SPEM Lapasini Leal Gislaíne Camila (UEM-Brasil), Moriya Huzita Elisa Hatsue (UEM-Brasil), Calvi Tait Tania Fatima (UEM-Brasil), da Silva César Alberto (UEM-Brasil)	495
Evaluación de la Evolución del Diseño en F/OSS: un Caso de Estudio Ramirez Jorge (UNSa), Gimson Loraine (UNSa), Gil Gustavo (UNSa)	505
Integrando UML y DSL en el enfoque MDA Giulianelli Daniel (UNLaM), Pons Claudia (UNLP), Rodríguez Rocío (UNLaM), Vera Pablo (UNLaM), Fernandez Victor (UNLaM)	514
Evaluación de las características y comparación de los Sistemas de Gestión de Contenidos Betetta Jery (UNCa), Castro Díaz Matias (UNCa), Flores Carola (UNCa), Palavecino Rosa (UNSE)	524
Bases para utilizar el enfoque "Project Finance" para financiar proyectos de software administrados según la Guía PMBOK del Project Management Institute Uzal Roberto (UNSL-UBA), Riesco Daniel (UNSL), Montejano Germán (UNSL)	535
Refactorización en Código Fortran Heredado Méndez Mariano (UNLP), Garrido Alejandra (UNLP), Overbey Jeffrey (Uillinois-Estados Unidos), Tinetti Fernando G. (UNLP), Johnson Ralph (Uillinois-Estados Unidos)	546
Captura, representación y validación de información contextual para Sistemas Sensibles al Contexto Castelli Viviana (UNLP), Thomas Pablo (UNLP), Bertone Rodolfo (UNLP)	556
Herramienta para la Gestión de Riesgos en Proyectos de Software Bertone Rodolfo (UNLP), Thomas Pablo (UNLP), Taquias Daniel (UNPSJB), Pardo Sebastián (UNLP)	567
Análisis de Estimación de Esfuerzo aplicando Puntos de Caso de Uso Remón Cristian A. (Maker Electrónica), Thomas Pablo (UNLP)	577
Un Framework de Ingeniería del Lenguaje para el Pre-procesado Semántico de Textos Rosas M. V. (UNSL), Errecalde M. L. (UNSL), Rosso P. (UPV-España)	587

Metodologías Ágiles, análisis de su implementación y nuevas propuestas Bioul G. (UCAECE), Escobar F. (UCAECE), Alvarez M. (UCAECE), Nardin A. (UCAECE), Ricci Aparicio E. (UCAECE)	597
La Importancia del Uso de la Evidencia Empírica en Ingeniería de Software Fernández Enrique (UNLP), Dieste Oscar (UPM-España), Pesado Patricia (UNLP), García- Martínez Ramón (UNLa)	607
A System to Detect Timing Problems in Digital Circuits Pelaez Esteban (UNSL), Berón Mario (UNSL), Salgado Carlos (UNSL), Peralta Mario (UNSL), Baigorria Lorena (UNSL), Garis Ana (UNSL), Montejano Germán (UNSL), Riesco Daniel (UNSL), Henriques Pedro (UMINHO - Portugal)	616
Un Método Sistemático para Diseñar Instrumentos de Evaluación Aplicado a Calidad de Contenidos Web Covella Guillermo (UNLPam), Oliveto Juan (UNLPam), Olsina Luis (UNLPam)	626
Utilización de DEVS para Evaluar Arquitecturas de Software Bogado Verónica (CONICET-UTN), Gonnet Silvio (CONICET-UTN), Leone Horacio (CONICET-UTN)	637
Marco de Medición del grado de Participación Ciudadana en Sitios Web Gubernamentales Rodríguez Rocío (UNLaM), Welicki León (UPSa-España), Estevez Elsa (UNS-UNU), Giulianelli Daniel (UNLaM), Vera Pablo (UNLaM), Trigueros Artemisa (UNLaM)	647
Una propuesta de solución para automatizar la medición de aplicaciones orientadas a objeto Greiner Cristina (UNNE), Demchum Daniela (UNNE), Dapozo Gladys (UNNE), Estayno Marcelo (UNLZ)	654
VII Workshop Bases de Datos y Minería de Datos (WBD)	
	Página
Estimación Empírica de Carga de Trabajo en Proyectos de Explotación de Información Rodríguez D. (UNLa), Pollo-Cataneo F. (UTN-FRBA), Britos P. (UTN-FRBA), García- Martínez R. (UNLa)	664
Modelo de Proceso de Operación para Proyectos de Explotación de Información Vanrell Juan Ángel (UTN-FRBA), Bertone Rodolfo (UNLP), García-Martínez Ramón (UNLa)	674
Representación en Memoria Secundaria del Trie de Sufijos Ruano Darío (UNSL), Herrera Norma (UNSL), Ruano Carina (UNSL), Villegas Ana (UNSL)	683
Modelos de Redes Neuronales Perceptrón Multicapa y de Base Radial para la predicción del rendimiento académico de alumnos universitarios Longoni María G. (UNNE), Porcel Eduardo A. (UNNE), López María V. (UNNE), Dapozo Gladys N. (UNNE)	692
A UML Profile for Fuzzy Multidimensional Data Models Rodríguez Iván (UCV-Chile), Marti José Luis (UTFSM-Chile)	702

Dynamic Spatial Approximation Trees with Clusters for Secondary Memory Britos Luis (UNSL), Printista Marcela (UNSL), Reyes Nora (UNSL)	712
V Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO)	
	Página
Análisis del Comportamiento Autosimilar del tráfico Ethernet de las Redes de Datos Pérez Santiago C. (UTN-FRM), Facchini Higinio A. (UTN-FRM), Bisaro Luis (UTN-FRM), Azor Jesús Rubén (UMendoza)	722
Enhancing MINIX 3 Input/Output Performance Using a Virtual Machine Approach Pessolani Pablo (UTN-FRSF), González César Daniel (UTN-FRSF)	732
Comparación de protocolos de ruteo en redes ad-hoc Robles Matías (UNLP), Marrone Luis (UNLP), Díaz F. Javier (UNLP), Barbieri Andrés (UNLP)	742
Non Ionizing Radiation: Development of fixed stations that allow their monitoring through the Internet Network Monitors Campastro O. (COPITEC-FUNDETEC), Castro Lechtaler A. (EST-UBA), Foti A. (UBA- UKennedy), Guaraglia C. (COPITEC-FUNDETEC -UKennedy), Iriarte H. (COPITEC- FUNDETEC)	752
Reducing the LSQ and L1 Data Cache Power Consumption Apolloni R. (UNSL), Carazo P. (UPM-España), Castro F. (UCM-España), Chaver D. (UCM- España), Pinuel L. (UCM-España), Tirado F. (UCM-España)	764
Evaluación de una Variante de Control de Acceso al Medio Inalámbrico para Tiempo Real Basada en 802.11e Friedrich Guillermo (UTN-FRBB), Alimenti Omar (UTN-FRBB), Reggiani Guillermo (UTN-FRBB), Maidana Federico (UTN-FRBB), Tonietti Santiago (UTN-FRBB), Gómez De Marco Damían (UTN-FRBB)	774
Estudio de Plataformas de Hardware Empleadas en Redes de Sensores Inalámbricas Iacono Lucas (UNCu-UMendoza), Godoy Pablo (UNCu), Marianetti Osvaldo (UNCu- UMendoza), García Garino Carlos (UNCu)	784
RAM Characteristics Exploration with an MVEDR Model Consigli Fernando (UNLP), Gallego Enrique (UNLP), Ramón Hugo (UNLP), Villagarcía Wanza Horacio (UNLP)	794
Problemáticas del arranque en Pendrive en un sistema operativo didáctico Ryckeboer Hugo (UNLaM), Casas Nicanor (UNLaM), De Luca Graciela (UNLaM), Cortina Martín (UNLaM), Puyo Gerardo (UNLaM), Valiente Waldo (UNLaM), Pietropaolo Pablo (UNLaM), Sandler Pablo (UNLaM), Sposato Leandro (UNLaM), Tiraferri Sergio (UNLaM)	802
Conflictos de hilos de Kernel en un sistema operativo didáctico Ryckeboer Hugo (UNLaM), Casas Nicanor (UNLaM), De Luca Graciela (UNLaM), Cortina Martín (UNLaM), Puyo Gerardo (UNLaM), Valiente Waldo (UNLaM), Balaguer Cristian (UNLaM), del Río Myriam (UNLaM), Grisolia María Laura (UNLaM), Herrera Maite (UNLaM)	812

Collection and Publication of a Fixed Text Keystroke Dynamics Dataset Bello Luciano (CITEFA), Bertacchini Maximiliano (CITEFA), Benitez Carlos (CITEFA), Pizzoni Juan Carlos (CITEFA), Cipriano Marcelo (EST-FIE)	822
User Clustering Based on Keystroke Dynamics Bertacchini Maximiliano (CITEFA-ITBA), Benitez Carlos E. (CITEFA), Fierens Pablo I. (ITBA-CONICET)	832
Desarrollo de una herramienta para estimación de la calidad de la experiencia de los usuarios de una instrumentación a gran escala de “una computadora portátil por niño” Boidi Braulio (UCU-Uruguay), Fiorentino Vito (UCU-Uruguay), Pastorino Gonzalo (UCU- Uruguay), Fontán Fernando (UCU-Uruguay), Pardo Álvaro (UCU-Uruguay)	842
Towards Efficient Intrusion Detection Systems Based on Machine Learning Techniques Vallés Mariano (UNCu), Catania Carlos (UNCu), García Garino Carlos (UNCu)	852
PseudoRandomSequencesPy Library v 1.0 Arroyo Arzubi Alejandro (EST-IESE), Ballesteros Hugo (CITEDEF), Cipriano Marcelo (EST-IESE)	862
Modelo de Sistema Basado en Conocimiento para el Análisis de la Seguridad de la Información en el Contexto de los Sistemas de Gestión Bajarlía María Victoria Soledad (UTN-FRBA), Eterovic Jorge (UTN-FRBA), Ierache Jorge (UTN-FRBA-UM)	873
Design of a Trans-Horizon Radio Link for Ultra High and Super High Frequencies Arroyo Arzubi A. (EST-IESE), Castro Lechtaler A. (EST-IESE-UBA), Foti A. (UBA- UKennedy), Fusario R. (EST-IESE-UBA), García Garino C. (UNCu), García Guibout J. (UNCu)	883
II Workshop Innovación en Sistemas de Software (WISS)	
Página	
Los Organismos Gubernamentales y la Estrategia de la Utilización de Mensajes de Texto para Ofrecer m-Servicios Rodríguez Rocío A. (UNLaM), Giulianelli Daniel A. (UNLaM), Trigueros Artemisa (UNLaM), Vera Pablo M. (UNLaM), Marko Isabel B. (UNLaM)	896
Interfaz JAUS para Herramientas de Desarrollo en el campo de la Robótica Bazán Federico A. (UNC), Jost Mauricio G. (UNC), Micolini Orlando (UNC), Mathe Ladislao (UNC)	906
A Strategy for Analyzing and Enriching Domain Ontologies Rico Mariela (UTN-FRSF), Caliusco María Laura (UTN-FRSF), Reynares Emiliano (UTN- FRSF), Chiotti Omar (UTN-FRSF), Galli María Rosa (UTN-FRSF)	912

Una aplicación de Workforce Management utilizando Geometría Computacional y Bases de Datos Espacio Temporales Casanova Carlos (UNSL), Dorzán María Gisela (UNSL), Gagliardi Edilma Olinda (UNSL), Loyola Raúl (UNSL), Taranilla María Teresa (UNSL), Hernández Peñalver Gregorio (UPM-España)	922
SEPI: una herramienta para el Seguimiento y Evaluación de Procesos Interactivos del DHD Rodríguez Guillermo (CIFASIS), Sartorio Alejandro (CIFASIS), San Martín Patricia (CIFASIS)	932
Desarrollo de aplicaciones para Cloud Computing Murazzo Maria (UNSJ), Millán Flavia (UNSJ), Rodríguez Nelson (UNSJ), Segura Daniela (UNSJ), Villafañe Daniela (UNSJ)	941
Um método para a programação de software adaptativo da Silva Salvador Ramos Bernardino (USP-Brasil), Neto João Jose (USP-Brasil)	950
Desarrollo de un prototipo de sistema portátil para la detección en tiempo-real de la necesidad de riego en cultivos de producción intensiva Tolozza J. (UNICEN), Leiva L. (UNICEN), Riba A. (UNdeC), Carmona F. (UNdeC), Acosta N. (UNICEN)	962
I Workshop Procesamiento de señales y Sistemas de Tiempo Real (WPSTR)	
RACE: Robot Autónomo para Corte de Césped Spetale Flavio E. (CIFASIS), Bulacio Pilar (CIFASIS), Tapia Elizabeth (CIFASIS)	972
Diseño de una aplicación Web embebida para el control de la carga útil de un satélite geostacionario Caballero Gabriel Rodrigo (IUA), Colla Pedro E. (IUA)	980
Diffuse Outlier Time Series Detection Technique for Functional Magnetic Resonance Imaging Giacomantone Javier (UNLP), Tarutina Tatiana (UNLP), De Giusti Armando E. (UNLP)	990
Servidor de Video para Fútbol de Robots Físico desarrollado bajo OpenCV y Microsoft Visual Studio® Zabala Gonzalo (UAI), Blanco Sebastián (UAI), Teragni Matías (UAI), Moran Ricardo (UAI)	999
Processing Ambiguous Fault Signals with Three Models of Feedforward Neural Networks Martínez Sergio L. (UNJu), Tarifa Enrique E. (UNJu), Dominguez Samuel Franco (UNJu)	1009
I Workshop Aspectos Teóricos de Ciencia de la Computación (WATCC)	
Mejorando la Aplicación de Abstracción por Predicados a Especificaciones DynAlloy Ariño Rodrigo (UNRC), Degiovanni Renzo (UNRC), Fervari Raul (UNRC), Ponzio Pablo (UNRC), Aguirre Nazareno (UNRC)	1020

magGen: Un Generador de Evaluadores de Gramáticas de Atributos Multiplanos Arroyo Marcelo (UNRC), Kilmurray Gerardo (UNRC), Picco Gonzalo Martin (UNRC)	1030
Encuentro de Tesistas de Postgrado	
	Página
Un enfoque declarativo para modelar el comportamiento en sistemas reactivos Asteasuain Fernando (UBA)	1040
Propuesta de Tesis: Tratamiento de Fallos Transitorios en Entornos de Cluster de Multicores Montezanti Diego (UNLP), Rexachs Dolores (UAB-España), De Giusti Armando E. (UNLP), Naiouf Marcelo (UNLP), Luque Emilio (UAB-España)	1046
Tema de investigación: Computer Supported Collaborative Learning (CSCL) para Sistemas de Comunicación Aumentativa Alternativa (SAAC) de Alta Tecnología (AT). La dimensión comunicacional. Guisen Andrea (UNLP), Sanz Cecilia (UNLP), De Giusti Armando (UNLP)	1053
Semantics-based Visualization Larrea Martín (UNS), Castro Silvia (UNS)	1060
Marco de Medición de la Calidad de Gobernabilidad Electrónica Aplicable a Sitios Web Municipales Rodríguez Rocio Andrea (UNLaM)	1066
Ponderación de Requisitos de Software usando Técnicas Cognitivas y Orientación por Objetivos Martínez Carod Nadina (UNComa)	1072