



# CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

CALENDARIO						
HORA	MIÉRCOLES 23 DE NOVIEMBRE	AUTOR (ES)	JUEVES 24 DE NOVIEMBRE	AUTOR (ES)	VIERNES 25 DE NOVIEMBRE	AUTOR (ES)
	PONENCIA		PONENCIA		PONENCIA	
9:00 - 9:20	Aplicaciones, Herramientas y Desarrollo de las redes de Petri	César Romano Meneses, María del Rocío Boone Rojas, Beatriz Bernabé Loranca, Maya Carrillo Ruiz, Marco Antonio Soriano Ulloa	Optic	Bárbara E. Sánchez Rinza, Raúl Jaramillo Mendoza, Alberto Jaramillo Mendoza	Comparación de los Resultados Obtenidos en dos Ponderaciones para el Modelo de Espacio Vectorial de Recuperación de Información.	Rubí J. Cabrera, Darnes Vilarriño Ayala, Héctor Jiménez Salazar
9:20 - 9:40	Automatización de un brazo Mecánico guiado por Visión Artificial	Alfredo Toríz Palacios, Esteban Torres León.	Performance Analysis of the Confidentiality and Authentication Security Services in the IEEE 802.11 using ECC	M. León and R. Aldeco	Estándares en el Aprendizaje Electrónico	Juan Leobardo Priego Meléndez, Fabiola López y López
9:40 - 10:00	Clasificación de suelos forestales de la Sierra Norte de Puebla por el procesamiento de discriminación del vecino más cercano	Gladys Linares Fleites, Miguel A. Valera Pérez, Ma. De Lourdes Sandoval Solís, Josefina Cervantes Vargas	Red Neuronal Artificial para reconocimiento de dígitos usando Xilinx System Generator y una tarjeta FPGA Spartan -3	J.C. Moctezuma, A. Sánchez Tenorio, A. Tenorio, S. Sánchez.	Estudio de Simulación para la Comparación de Diferentes Enfoques de Estimación de coeficientes del Modelo de Regresión Logística Binario	Gladys Linares Fleites
10:00 - 10:20	Comparación de funciones lineales discriminantes paramétricas y no paramétricas en el estudio del Estado de Degradación de Agrosistemas Cafetaleros de la Sierra Norte de Puebla.	Gladys Linares Fleites, José Antonio Ticante Roldán	Redes TTCAN en unidades Automotrices	Edgar Fabián Hernández Ventura	FMBR GRID: TÉCNICA DE INDEXADO PARA REGIONES DIFUSAS	Pinto López, Ingrid Nineth, Somodevilla García Ma. Josefa, Pineda Torres Ivo H.
10:20 - 10:40	Desarrollo de un Software para la Simulación del Pulido Clásico	González García J., Vera Díaz E., Santiago Alvarado A., Hernández Velasco A., Cordero Dávila A.	Sistema basado en instrumentación virtual para el análisis de actividad alternante muscular presente en la locomoción (Octubre 2005)	Alonso Natividad R., Francisco Lázaro A., Cid García S., Martín Ortiz M., Valencia Exig J.	Frecuencia de Términos como indicado de la importancia de Términos	Beltrán M.B., Vázquez F.J.A, Pinto A. D., Jiménez S. H.
10:40 - 11:00						
11:00 - 11:20	Desarrollo de una aplicación PDA's con sistema operativo palmOS utilizando tecnología de software libre	LSC. Miguel Alberto Benito Salazar, LSC. Jesús Gabriel Yedra Merodio, M. en C. Francisco León	Sistema de agentes para el manejo de la consistencia de archivos	Alma Delia Margarita Meza Velásquez, Fabiola López y López		
11:20 - 11:40	Digitalización de Mastografías con corrección de luz	Ing. Sabino Moxo Beatriz Adriana, Dr. Manuel Martín ortíz	Sistema de enseñanza de la materia Programación Básica en Web (2005)	Marco Miguel Ángel Sánchez Chang, Eugenia E. Vera Cervantes, Ma. Del Carmen Cerón Garnica.	Interface Matching and Combining Techniques for Services Integration	Frédéric Le Mouél, Noha Ibrahim, Stéphane Frénot



# CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

11:40 - 12:00	Diseño y construcción de un robot limpiador acuático	Rincón-Suárez, L.G., Hernández, G. Trinidad-García, M. Rubín-Falfán	Sistema de monitoreo y control remoto de cámaras de refrigeración	Bárbara Emma Sánchez Rinza, Juan Antonio Ramírez Morán.		
12:00 - 12:20	Diseño y Construcción de un robot modular ápodico	E. Alarcón, M. Rubín, A. Muñoz, H. Juárez, T. Díaz, E. Rosendo	Sistema Web como apoyo a las tutorías (SWAT)	Eugenia Erica Vera Cervantes	Hacia la implementación de organizaciones jerárquicas	Luis Erasmontealegre Vázquez, Fabiola López y López
12:20 - 12:40	Diseño y Construcción de un tablero para jugar ajedrez con la PC.	Alejandro de Gante Méndez, Apolonio Ata Pérez, Juan Carlos Moctezuma	Software para hallar transmisividad de sistemas multibarreras cuánticas parabólicas y Gaussianas por el método de la Matriz de Transferencia	Miguel Angel Vargas Lomelí, Manuel isidro Martín Ortíz	Ontologías para la Web Semántica	Ángeles Siboney Bautista López, Fabiola López y López
12:40 - 13:00	Diseño y Desarrollo de un simulador de Consumo de Oxígeno en la Germinación de Semillas	Reyes Lizalde Arturo, Silva Gómez Adriana Berenice, Pérez Bonilla Ma. Eugenia.	Tecnología Active Server pages (ASP) aplicada a la Evaluación del proceso enseñanza – aprendizaje de la Educación Media Superior	José de Jesús Torres Aldeco, Ma. Del Carmen Cerón Garnica	Performance Analysis of the Confidentiality Security Services in the IEEE 802.11 using AES-CCM	S. Merino and M. León
13:00 - 15:00						
15:00 - 15:20	Generación de Escenarios con Conglomerados mediante S-PLUS	Meliza Contreras González, Gladys Linares Fleites	The IEEE Std. 1625 for Portable Computing: Assessing Environmental Impact	José Ignacio Castillo Velázquez, Ismael Daza Velázquez	Propuesta de Metodología para Acceso y Procesamiento de Datos Espaciales utilizando R+ tres y Lógica Difusa	Ramos Cruz Hugo, Somodevilla García Ma. Josefa, Pineda Torres Ivo H.
15:20 - 15:40	Hacia la Administración de Derechos Digitales (DRM) de Objetos de Aprendizaje (OA)	Fabiola Serna Hernández, Fabiola López y López	Tutorial con evaluación sobre la Web de satélites de órbita media que trabaja en dos plataformas linux y Windows	Bárbara Emma Sánchez Rinza, Itzel Sánchez.	Servicios Web una Tecnología de Soporte para Arquitecturas Orientadas a Servicio	Guillermina Sánchez Román, Fabiola López y López
15:40 - 16:00	Hacia la Implementación de Agentes para la Competencia TAC Classic 2006	Eber Jair Flores Andonegui, Darnes Vilariño Ayala, Fabiola López y López, Patricia E. Benavides Muratalla, Eric Jiménez Fuentes	Una aplicación de los mapas auto – organizativos de Kohonen, en estudio de la actividad de sustancias anti – retrovirales (VIH)	Juan Carlos Morales Aragón	Sistema para el conteo de modelos de una 2-Forma Conjuntiva usando árboles libres	Mireya Tovar Vidal, E. Erica Vera Cervantes.
16:00 - 16:20	Identificación de Zonas Desmineralizadas en la Superficie del Esmalte Dental por medio del APDSED	Cortez Italo J., Caldera Miguel J., Ramírez Popo Jesús A., Cortéz Liliana, González Flores M., Flores Maldonado Mayeli	Sistemas Inteligentes de Transporte. Una aplicación para mejorar el control vial.	Adriana Nava Aguilar	Solución del problema binario con condiciones adicionales usando algoritmos genéticos en paralelo	Brenda I. Ruvalcaba, Darnes Vilariño Ayala, Mireya Tovar Vidal
16:20 - 16:40	Implementación Hardware de Funciones de Transferencia para Redes Neuronales	S. Sánchez, J. C. Moctezuma, Apolonia Ata, A. Sánchez.	A Methodological Approach to Parallel programming Based on High Level Parallel Compositions	Mario Rossainz López, Manuel Capel Tuñón	Técnicas para identificación de frases clave	Fernando Pérez Téllez, David Pinto Avendaño
16:40 - 17:00	Metodología para un trazado Cefalométrico por Computadora	Espinosa Arcos Heidi, Pineda Torres Ivo H., Somodevilla García Ma. Josefa.	Algebraic Structures Applied for Determining the Configurations in the $n$ -Dimensional Orthogonal Pseudo-Polytopes	Yaxal Arenas, Ricardo Pérez Aguila	Tiancalli: An Agent for the Supli Chain Management Game 2005	Daniel Macías Galindo, Darnes Vilariño Ayala, Fabiola López y López

CONCURSO DE CARTELES VIERNES, 25 DE NOVIEMBRE, PARTICIPANTES, ESTUDIANTES DEL CURSO DE DISCIPLINA COMPUTACIONAL