

Artículos Publicados de 2006 a 2008

TITULO	AÑO	ALUMNOS		AUTORES	ACEPTADO	LUGAR
		SI	NO			
Efectos de biosolidos sobre las propiedades del suelo	2006		x	José Antonio Tamariz F. Abel Cruz M. Rosalía Castelan Vega, Gladys Linares Fleites		Toluca, México
Evaluación de la degradación potencial de Andisoles por el cambio de uso de suelo	2006		x	Varela Pérez Miguel Ángel, Linares Fleites Galdys, Castillo Morales Maribel, Cervantes Vargas Josefina	V congreso Internacional y XI Congreso Nacional de Ciencias Ambientale	Universidad Autónoma del estado de Morelos. México.
Regresión Múltiple para la interpretación de configuraciones de suelos en la sierra norte de Puebla obtenidas por escalamientos multidimensional	2006		x	Gladys Linares Fleites, Miguel A. Varela Pérez, Maribel Castillo Morales, Maria Guadalupe Tenorio Arvide	Memorias XX Foro Nacional de Estadística	México
Patrones Espaciales de Hongos Ectomicorrizicos del Parque Nacional Malintzi en Puebla y la preservación de sus micelio	2006		x	Marco Antonio Marín Castro, Virginia Silva Díaz, Gladys Linares Fleites, José Antonia Ticante Roldan, Mariano López	V congreso Internacional y XI Congreso Nacional de Ciencias Ambientale	México
Análisis de Datos Multivariados	2006		x	Gladys Linares Fleites	Editorial Benemérita Universidad Autónoma de Puebla Facultad de Computación	Puebla, México
Ciencias Ambientales. Temáticas para el Desarrollo. Tomo II	2006	x		Castelan Vega Rosalía , Ruiz Careaga Jesús, Tamariz Flores Víctor, Linares Fleites Galdys	Dirección General de Fomento Editorial, BUAP	Puebla, México
Contenidos en Zn,Cu,Fe, y Mn extraíbles con DTPA en suelos volcánicos de la caldera de Teziutlan	2006	x		Ana luisa Barrientos Velásquez, Anahi Lissbet Moreno Ortiz, Miguel Angel Varela Pérez, Gladys Linares Fleites	Universidad Autónoma del estado de Morelos. México.	Morelos. México.
Regresión en las ciencias agrícolas y del suelo "Ciencias Ambientales, Temática para el desarrollo" Tomo II	2006	x	x	Gladys Linares Fleites, Ticate Roldan José Antonio, Vázquez Ramírez Rogelio, Rueda Luna Rolando	Dirección General de Fomento Editorial, BUAP	Puebla, México
Ciencias Ambientales.Tematicas para el Desarrollo Tomo II	2006	x	x	Víctor Tamariz Flores, Abel Cruz Montalvo, Gladys Linares Fleites,Rosalía Castelan Vega, Gaspar Romero Hernández	Dirección General de Fomento Editorial, BUAP	Puebla, México
Rational agents:Updates, Belief Revisión and Introspection ASP	2006		x	Fernando Zacarías Flores, J.Norberto, J. Téllez Acevedo	GESTS Transaction Journal of Computer Science and Engineering,vol 29	Korea
Financial mobile system based on intelligent Agents	2006	x		Fernando Zacarías Flores, Dionicio Zacarías Flores, Antonio Sánchez, Alejandro Méndez	In the Austria computer Society book series	Austria
Rational agents under ASP in games theory,Frontiers in Artificial Intelligence and Applications.IOS Press	2006		x	Fernando Zacarías Flores, Dionicio Zacarías Flores, José Arrazola y Rosalba Cuapa Canto	Rational agents under ASP in game theory, Frontiers in Artificial Intelligence and Applications, IOS Press	Netherlands
Sistema de Seguimiento de objetos Utilizando Sensores Infrarrojos.	2006	x		G.Trinidad García. Rubín Falfan, H.Juarez,T.Díaz, E. Rosendo, J.Cabrera Vidal	La Computación en Puebla en el Siglo XXI	Puebla, México
Sistema de Seguimiento de Objetos Utilizando Sensores Infrarrojos, para desplazamiento de un móvil.	2006		x	Trinidad García. Rubín Falfan,	Somi XXI	no presentado
Prospeccion electromagnética de la salinidad del suelo en la laguna de Totolcingo, Puebla, México	2006	x		Janette Arriola morales, Gladys Linares Fleites, Jorge Battle Sales, Miguel Ángel Varela Pérez	V congreso Internacional y XI Congreso Nacional de Ciencias Ambientale	México

Diseño y Construcción de un Robot Limpiador Acuático	2006	x		A.Rincon Suarez,L.G. Hernández, Trinidad García. Rubín Faltan, H.Juarez,T.Diaz, E. Rosendo	XII Taller Iberchip,IWS	San José Costa Rica
Análisis geoestadístico del secuestro de carbono en suelos Forestales	2006	x		Galdys Linarez Fleites, Miguel Angel Varela Pérez, Hortensia J. Reyes Cervantes, Imelda Hernández Báez	V Congreso Internacional y XI Congreso Nacional de Ciencias Ambientales MEMORIAS D.R.	Universidad Autónoma del estado de Morelos. México.
Software de diagnostico de embarazos de alto riesgo	2007	x		Bárbara Emma Sánchez Rinza, Jazmín Jiménez Bedolla*, Rogelio González Velázquez, Martin Estrada Analco,	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Desarrollo de un Simulador de Presiones Alveolares en el Ciclo Respiratorio.	2007		x	Arturo Reyes Lazalde, Olga Leticia Fuchs Gómez, María Eugenia Pérez Bonilla	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Diseño y construcción de un robot limpiador acuático	2007		x	Manuel Rubín Falfán	CERMA 2007	Cuernavaca
Estudio y modelado de las interfase Si-SiO ₂ , usando estructuras MOS	2007		x	Manuel Rubín Falfán	IMRC 2007	Can Cún,
Diseño y construcción de un robot modular ápedo	2007		x	Manuel Rubín Falfán	11th WSEAS CSCC Multiconference	Greta, Grecia
Ant Colony Optimization for Cryptanalysis	2007	x		Juan Carlos Galán Hernández, Bárbara Emma Sánchez Rinza	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Criptograma basado en vectores	2007	x		Bárbara Emma Sánchez Rinza, Minerva Aidee Díaz Romero	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
RRT Besed Strategies for sensor-Besed exploration	2007		x	Abraham Sánchez López		
Desarrollo de un simulador del consumo de oxígeno tisular.	2007		x	María Eugenia Pérez Bonilla, Arturo Reyes Lazalde, Olga Leticia Fuchs Gómez	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Análisis E Implementación Del Algoritmo Cocke Younger Kasami	2007	x		Nora Castillo Tépo, Maria Elena Flores de Ita, Guillermo de Ita, Concepción Pérez de Celis	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
PALMs para el control de Dispositivos Físicos	2007	x		Jorge Humberto Sánchez jiménez, José Esteban Torres León	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Software que trata las principales causas de la diabetes	2007	x		Bárbara Emma Sánchez Rinza, Jessica Jovana Huerta*, Mario A. Bustillo Díaz	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Implementación de un sistema controlador para recepción, almacenamiento y transmisión de formatos digitales sobre una plataforma FPGA.	2007		x	Ricardo Álvarez González ,Juan F. Piñal Moctezuma , Alba M. Sánchez Gálvez, Sully Sánchez Gálvez	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Modelación de las emisiones de gases de efecto invernadero a través de la regresión con componentes principales.	2007		x	Rivera Martínez Marcela, Marcial Castillo Luis René, Linares Fleites Gladys, Saldaña Munive Adrián	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Desarrollo de un Simulador de Acidosis y Alcalosis Metabólica .	2007		x	Olga Leticia Fuchs Gómez, María Eugenia Pérez Bonilla, Arturo Reyes Lazalde	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Natural convection of incompressible viscous flows in rectangular cavities	2007		x	Blanca Bermúdez Juárez	Congreso Internacional de simulación numérica computacional (inscripción)	Venezuela

Diseño de la unidad de adelantamiento de eventos en procesadores segmentados sobre la base del análisis de la información de los formatos de la instrucción	2007		x	Mario Mauricio Bustillo Díaz	XXIX Congreso de electrónica y computación	Chihuahua
Sistema de detención y evasión de obstáculos por medio de ultrasonido	2007		x	Apolonio Ata Pérez	COMÍ SI	Monterrey
Mobius transformations and generalized phases in quautum amplitude amplification	2007		x	Cesar Bautista	VII Reunión conjunta American Mathematical (viáticos)	Zacatecas
Computing the number of independet sets using fibonacci relations y Newpolynomial classes for counting the number of 3-coloring of graph	2007		x	Yolanda Moyao Martines	CID 2007	Karpacz, Polonia
Fuzzy Spatial Data Warehouse: A Multidimensional Model	2007	x		David Pérez	Enc'07:	Morelia
H-Tree:A data structure for fast path-retrieval in rooted trees	2007	x		Akram Shehadi	Enc'07:	Morelia
Computing the number of independet sets using fibonacci relations y Newpolynomial classes for counting the number of 3-coloring of graph	2007		x	Guillermo de Ita	CID 2007	Karpacz, Polonia
Sistema para detención de objetos empleando sensores infrarrojos con aplicaciones en robótica móvil	2007		x	Gregorio Trinidad García	SOMI XXII (Incripcion,viaticos)	Monterrey
Integration elements in an iDSS for portfolio Management in the mexican market	2007		x	María Auxilio Osorio Lama	EURO XII (inscripción)	Praga
Journal of Engineering Letters: Characterrization by regulated grammars of calculations in the gentzen system G	2007		x	José de Jesús Lavalle	Journal of Engineering Letters:	
Teoría de código, criptografía y teoría de números	2007		x	Carlos Alberto López Andrade	Jornadas de Álgebra	Mérida
Captura de carbono en suelos de origen volcánico	2007		x	Gladys Linares Fleites	VI Congreso internacional y XII de ciencias ambientales (Viaticos)	Chihuahua
Special issue on artificial intelligence and computer science in journal of engineering letters 2007 (Articulo): New polinomyal class for #2SAT established via graph- topological structure	2007		x	Pedro Bello	Revista Journal of engineering letters,especial issue: Special issue on artificial intelligence and computer science in journal of engineering letters 2007	
Pstable tool and its aplicación	2007		x	Fernando Zacarias Flores		
Simulación Del Comportamiento Del Ecosistema De Insectos Con Autómatas Celulares Implementado En C	2007			S. Juárez Chalini, N. Castillo Tépo, M. E. Flores De Ita, A. López Escobar, E. López Rojas, M. Cano Contreras, J. Paredes Xochihua, C. Pérez-De-Celis Herrero	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Tratamiento De Datos De Entrada Adquiridos Y De Datos De Salida Para La Síntesis Y Diseño De Sistemas Difusos En Matlab	2007		x	J. Caldera-Miguel, M. Bustillo-Díaz, B. Sánchez-Rinza, A. Ata-Pérez, A. Rangel-Huerta	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México

Control De La Dirección De Un Móvil Usando Ultrasonido Y Un Microcontrolador	2007	x		A. Ata Pérez, J. Canseco Vidal, A. Rangel Huerta, M. Bustillo-Díaz	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Real Time Computation Of Difference Equations	2007	x		Carlos Celaya Borges, Jorges Illescas Chávez, Esteban Torres León, Arturo Prieto Fuenlabrada, Jorge Humberto Sánchez Jiménez	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Exámenes Digitales Para Dispositivos Móviles (Palm's)	2007	x		Eduardo David Rojas Velázquez, José Esteban Torres León	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Método Matricial Para El Conteo De Conjuntos Independientes De Un Grafo	2007			Guillermo De Ita Luna, Ángel Marín George	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Updates under Pstable	2007		x	Fernando Zacarías Flores, Edgar Fernández Plascencia, Mauricio Osorio Galindo	Journal of Engineering Letters of IAENG	España
Updates in the legal context	2007		x	Fernando Zacarías Flores, Dionicio Zacarías Flores, Edgar Fernández Plascencia, Antonio Sánchez J.	Second International Conference on Interdisciplinary Social Sciences	España
Pstable tool and its application	2007	x	x	Fernando Zacarías Flores, Dionicio Zacarías Flores	Journal of Engineering Letters of IAENG	España
Evaluación de las características y los procesos que ocurren en los suelos	2007	x		Varela Pérez Miguel Ángel, Linares Fleites Galdys, Castillo Morales Maribel	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 2	Puebla, México
Análisis Factorial de Correspondencias Múltiples en la Encuesta de alumnos de la Generación 2006	2007			Gladys Linares Fleites, Yolanda Ramírez Encarnación, Maria de la Luz Cruz Romero, Rafael Rodríguez Cunill	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 2	Puebla, México
Captura de Carbono en Suelos de Origen Volcánico	2007	x		Gladys Linares Fleites, Miguel A. Varela Pérez, Maribel Castillo Morales, Maria de Loudes Sandoval Solís	Revista Latinoamericana de Recursos Humanos	
Localización 3D De Objetos En Mama	2007	x		Sabino Moxo Beatriz Adriana, Martín Ortiz Manuel	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Planificador De Reuniones Del Instituto Electoral Del Estado	2007	x		Edna García Andrade, Alma Delia Ambrosio Vázquez, Manuel Martín Ortiz	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Animación De Personajes 3d En Base A Dinámica	2007	x		Héctor Adrián Díaz Furlong, Manuel Martín Ortiz	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Prueba De Contraste Para El Número De Iteraciones Y Tiempo De CPU De Un Algoritmo Con Tres Estructuras Vecinales Para La Búsqueda Local.	2007	x		Rogelio González Velázquez, Martín Estrada Analco, Bárbara Sánchez Rinza	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Arquitectura Para El Filtrado De Imágenes Usando Xilinx System Generator	2007			Sully Sánchez, Juan Carlos Moctezuma, Alba Sánchez, Ana Laura Romero	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Una Propuesta De Mapeo De Ontología Espacial A Data Warehouse	2007			Báez Pérez Alma L. , Somodevilla García María J. , Linares Fleites Gladys, Pineda Torres Ivo H.	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Heurística Aplicada Para La Solución Del Problema De Cobertura De Conjuntos	2007	x		Juan Carlos Reynoso Alonso, Rogelio González Velázquez, Martín Estrada Analco	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Generación Automática De Extractos De Múltiples Documentos.	2007	x		P. R. Rendón Arce, D. Vilariño Ayala, M. Tovar Vidal, B. Beltrán Martínez, H. Castillo Zacatelco	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Generador Automático De Extractos De Documentos En Español	2007	x		J. A. Márquez Domínguez, P. R. Rendón Arce, R. Rodríguez Zavala, D. Vilariño Ayala, B. Beltrán Martínez, M. Tovar Vidal	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México

Evaluación De Clasificadores En Estudios De Calidad Y De Degradación De Suelos.	2007	x		Gladys Linares Fleites, Miguel A. Valera Pérez, José A. Ticante Roldán, Ivo Humberto Pineda Torres, Maribel Castillo Morales	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Arquitectura Paralela De PICS Para El Preprocesamiento De Imágenes	2007	x		María Elena Flores De Ita, José Esteban Torres León, Nora Castillo Tépo	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Modelo Uml De Moodle	2007	x		Juan Carlos Galán Hernández, Miguel Angel León Chávez	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Metodología Para La Generación De Reglas De Asociación En Un Cubo De Datos Espacial Difuso	2007	x		José Tecuapacho Zecua, María J. Somodevilla García, Ivo H. Pineda Torres	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
Modelación de las Dinámicas del Carbono en el Suelo: una aplicación en la Sierra Norte de Puebla	2007	x		Marcela Varela Martínez, Gladys Linares Fleites, Luis rene Marcial Castillo, Maria de Lourdes Sandoval Solís, José Antonio Ticate Roldan	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 2	Puebla, México
Un algoritmo de agrupamiento para la obtención de resúmenes automáticos	2007	x		Irianelly Ivon Pérez	CIINDET 2007 (inscripción)	Cuernavaca
Alcance y limitaciones de S-PLUS para la generación de árboles de escenarios por simulación	2007	x		Meliza Contreras González , Gladys Linarez Fleites	Memorias XX Foro Nacional de Estadística	México
Evaluación De Exámenes Con Palm´s	2007	x		Eduardo David Rojas Velázquez, José Esteban Torres León	La Computación en Puebla en el Siglo XXI, Volumen 4	Puebla, México
CONIELECOMP 2008 (Inscripción) De encryption of a text in spanish using probability and statistics	2008		x	Bárbara Sánchez Rinza	CONIELECOMP 2008	Puebla
International Journal of Advances Robotic System. Reactive motion planning for mobile robots	2008		x	Abraham Sánchez López	International Journal of Advances Robotic	