

MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

APOYOS VIEP 2011								
No.	AUTORES	NOMBRE DE ARTICULO	EVENTO	LUGAR	FECHA	N/I	No. Oficio	ALUMNOS PARTICIPANTES
1	Dra. Blanca Bermúdez Juárez	Onset of two-dimensional turbulence with high reynolds numbers in the navier-stokes equations	IV international Conference on Computational Methods for Coupled Problems in Science and Engineering	Isla de Kos, Grecia	20 al 22 de Junio 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/13/11	
2	Guillermo De Ita Luna, Meliza Contreras Gonzalez, Isaac Chantes Quechol	A multi-agent system for modeling democratic elections	The International FLAIRS Conference	PALM Beach, Florida	18 al 20 de mayo del 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/28/11	Matricula: 294700623 Isaac Chantes Quechol
3	María Beatriz Bernabé Loranca	Territorial optimization using simulated annealing	3rd International Conference on Applied Operational Research (ICAOR 2011)	Estambul Turkia	24 al 26 de agosto del 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/32/11	
4	17 Alumno de Posgrado para Asistir al congreso (Isaac Chantes Quechol, Jaime Reyes Salazar)	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)	3er Mexican Conference on Pattern Reconnition,, MCPR 2011	Cancún, México	29 de junio al 2 de julio del 2011	Nacional	Of_No. SIEPFCC/33/11	
5	Mauricio Barreal Cortez, Dra. Bárbara Sánchez Rinza	Credential with all the history of student in a rfid tag	4th International Multi-Conference Of Engineering And Technological Innovation (IMETI 2011)	Orlando Florida, Estados Unidos	19 al 22 de julio del 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/37/11	Matricula: 200409997 Francisco Mauricio Barreal Cortez
6	Dr. David Eduardo Pinto Avendaño, Dr. Ivan Olmos Pineda Dr.V.K.Singh, Dr. T.J.Sidiqui	Proyecto: Machine lerning Techniques for Context Aware Recommender Systems	DST-CONACYT, MEXICO S&T COORPORATION PROGRAMME APPLICATION FOR JOINT RESEARCH PROPOSALS	Banaras Hindu University, India	Diciembre	Internacional	Oficio No. VIEP/1254/11 Cooperacion Bilateral 2011-01 en Asia,DTS (Departamento de Ciencia y Tecnologia del Gobierno de India)	
7	Dra. Blanca Bermúdez Juárez	Onset of two-dimensional turbulence with high reynolds numbers in the navier-stokes equations	Centre International de Metodes Numerics en Enginyeria	Barcelona España	20 al 22 de junio de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/53/11	

8	Darnes Vilariño Ayala, David Pinto, Esteban Castillo, Saúl Leon	Autorship identification	CLEF PAN 2011 Lab Uncovering Plagiarism, Authorship and Social Software Misuse	Amsterdanm	19 al 22 septiembre de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/52/11	Matricula: 204702885 Esteban Castillo Matricula: 212470571 Saúl León
9	Dr. Guillermo de Ita Luna, Meliza Contreras, Yolanda Moyao	Modeling Democratic Elections Via Congestion Networks	SOTICS 2011-The first International Conference on Social Eco-Informatics.	Barcelona, España	22 al 31 de Octubre de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/54/11	
10	Guillermo De Ita Luna, Yolanda Moyao, Luis Altamirano R.	Applying Max-2SAT to Efficient Belief Revision	MICAI 2011	Puebla,Pue.	26 de Noviembre al 4 de Diciembre 2011	Nacional	Oficio No. FCC/DIR/448 /2011	
11	Dra Darnes Vilariño Ayala	Baseline Approaches for the Authorship Indetification Task	PAN 2011 Lab Uncovering Plagiarism	Amsterdan	19 al 22 de Septiembre de 2011	Internacional		
12	M.C. Mireya Tovar Vidal	Towards the Detection of Depression Mood Disorder in Social Network	la XXXVII Conferencia Latinoamericana de Información(XXXVII CLEI 2011)	Quito, Ecuador	10 al 14 de Octubre de 2011	Internacional		
13	Dr. José Italo Cortez, Liliana Cortez, Marcos Gonzalez Flores, Gregorio Trinidad Garcia	Optoelectronic Control of Surface Roughness	Optoelectronic Control of Surface Roughness en 12th International Young Scientists Conference Optics and High Technology Material Science SPO 2011	Kiev, Ucrania	27 al 30 de octubre de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/66/11	
14	L.I. José de Jesús Uriarte Adrian y L.I. Thania Roxaana Félix González	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)		Puebla,Pue.	5 de Septiembre 2011	Nacional	Of_No. SIEPFCC/89/11	
15	Fátima I. Ronquillo, Concepción Perez de Celis, Gerardo Sierra, Iria da Cunha, Juan Manuel Torres Moreno	Multicategorización de documentos sobre anomalías fenotípicas: la hipoacusia como caso de estudio	XVII Congreso de Ciencias de la Computación	Ciudad de la Plata, Argentina	7 al 17 de Octubre de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/90/11 Encuentro de Estudiantes	Matricula: 294700608 Fátima I. Ronquillo
16	Maria J. Somodevilla, Ángeles Belém Priego Sánchez, Esteban Castillo, Angelica nava, and Ivo H. Pineda	Decision Support System for Seismic Risks	XVII Congreso de Ciencias de la Computación	Ciudad de la Plata, Argentina	10 al 14 de Octubre de 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/92/11 Encuentro de Estudiantes	Matricula: 204702896 Ángeles B. Priego Sánchez Matricula: 204702885 Esteban Castillo Matricula: 2047002893 Angelica Nava

17	Alejandro Rangel Huerta, A. Ballinas Hernandez, M. Mora Sanachez, M. Rangel Galvan, V. Rangel Galvan	Herramientas de conteo automático para analizar patrones regulares en la filctaxia de las plantas	4to. Congreso Internacional de Ciencias Computacionales CICOMP	Ensenada BC, México	2, 3,4 de Noviembre	Nacional	Of_No. SIEPFCC/94/11	Matricula: 284700775 A. Ballinas Hernandez
18	Dr. Fernando Zacarías Flores, Rosalba Cuapa, Iris Cerecedo	Puebla in the Palm of your hands	The 9th International conference on Advances in Mobile computing & multimedia 2009	Ho Chi Minh, Vietnam	5 al 7 de Diciembre	Internacional	Of_No. SIEPFCC/95/11	
19	Ing. José Luis Zuniga González y Lic. Raymundo Jacobo Jiménez Muñoz	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla,Pue.	06 de octubre	Nacional	Of_No. SIEPFCC/98/11	
20	Mario Azures García, Luz A. Sánchez Gálvez, Miguel J. Hornos, Patricia Paderewski	SAMCA:Service-based architectural model for collaborative applications	The 15th IASTED International Conference on software Engineering and Applications (SEA 2011)	Dallas, USA	14 al 16 de diciembre	Internacional	Of_No. SIEPFCC/103/11	
21	Dr. Rogelio González Velázquez, Beatriz Bernábe Loranca , José L. Martínez Flores y María A. Osorio Lama	Aplicación del modelo p-mediana para el diseño de redes logísticas sobre mapas de la división política de entidades federativas de Mexico con diferentes datos censales	IV Taller Latinoamericano de Investigación de Operaciones (TLAIO 4)	Acapulco , Guerrero	16 al 18 de Noviembre	Nacional	Of_No. SIEPFCC/104/11	
22	Dr. Cesar Bautista Ramos	Quantum amplitude amplification as a cryptographic system	XLIV Congreso Nacional de la Sociedad ed Matematicas Mexicana	San Luis Potosi, SLP	9 al 14 de octubre	Nacional	FCC/DIR/454/2011	
23	Guillermo De Ita Luna, Meliza Contreras Gonzalez, Isaac Chantes Quechol	A multi-agent system for modeling democratic elections	The International FLAIRS Conference	PALM Beach, Florida	18 al 20 de mayo del 2011	Internacional	Of_No. SIEPFCC/28/11	Matricula: 294700623 Isaac Chantes Quechol

MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

APOYOS 2012

No.	AUTORES	NOMBRE DE ARTICULO	EVENTO	LUGAR	FECHA	N/I	No. Oficio	ALUMNOS PARTICIPANTES
1	S.M. Grudsky and C. Palomino-Jiménez	Convergence of the price of double barrier options if barriers go to infinity and zero	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Universidad de la Habana Cuba	6 al 9 de marzo 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/05/12	
2	M.Rivera, L. R. Marcial, M. de L. Sandoval, and S. Allende	Comparison of algorithms for the common shortest súper sequence	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Habana Cuba	6 al 9 de marzo 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/06/12	
3	Marcela Rivera	Estancia de Investigación	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Universidad de la Habana Cuba	12 al 16 de Marzo de 2012	Internacional		Apoyo Interno FCC
4	L.R. Marcial, M.Rivera, M.de L. Sandoval, and S. Allende	Bio-inspired algorithms to the image restoration problem with non convex potential fuction	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Habana Cuba	6 al 9 de marzo del 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/07/12	
5	Luis René Marcial Castillo	Estancia de Investigación	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Universidad de la Habana Cuba	12 al 16 de Marzo de 2012	Internacional		Apoyo Interno FCC
6	M. G. Romero Vazquez, M.L. Sandoval Solís y G. Linares Fleites	User satisfaction of BUAP libraries: Multivariante Analysis	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Habana Cuba	6 al 9 de marzo del 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/010 /12	
7	Dra. María de Lourdes Sandoval Solís	Estancia de Investigación	10th INTERNATIONAL CONFERENCE ON OPERATIONS RESEARCH	Universidad de la Habana, Cuba.	12 al 16 de Marzo de 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/ 010/12	Apoyo Interno FCC
8	Balderas Posada carlos, Vilariño Ayala Darne, Rossainz López Mario	Information Representation Model Based on Fingerprints for Indexing Large Corpus	Publicar en la revista indexada JCIS (Journal of Communications and Information Sciences) con ISSN: 2093-9671		Abril del 2012		Of _No. SIEPFCC/012/12	Matrícula: 294700612 Carlos Balderas Posada
9	Yuridiana Aleman, Israel Loya and Guillermo De Ita	Polynomial strategies for the 3-coloring a graph	Mexican International conference on Computer Science" (ENC 2012	Salamanca, Guanajuato	26 al 29 de marzo de 2012	Nacional	Of _No. SIEPFCC/015/12	Matrícula: 214703203 Yuridiana Aleman Matrícula: 214703211 Israel Loya

10	Guillermo De Ita, Helena Gomez and Belem Merino	Algorithm to count the number of signed paths in an electrical network via boolean formulas	Mexican International conference on Computer Science (ENC 2012)				Of _No. SIEPFCC/015/12	Matricula: 214703210 Helena Gomez Matricula: 214703213 Belem Merino
11	Josefina Guerrero Garcia, Juan Manuel Gonzalez Calleros y Jean Vanderdonckt	Workflow user interfaces Patterns	ENC'2012	Salamanca, Guanajuato	26 al 30 de marzo	Nacional	Of _No. SIEPFCC/017/12	
12	Sergio Arzola-Herrera,Josefina Guerrero García, Juan Manuel Gonzalez Calleros y Claudia Zepeda Cortes	Formal Definition of Colaborative Spaces	ENC'2012	Salamanca, Guanajuato	26 al 30 de marzo	Nacional	Of _No. SIEPFCC/017/12	
13	Josefina Guerrero Garcia, Juan Manuel Gonzalez Calleros y Jean Vanderdonckt	A Comparative Analysis of Task Modeling Notations	ENC'2012	Salamanca, Guanajuato	26 al 30 de marzo	Nacional	Of _No. SIEPFCC/017/12	
14	Meliza Contreras, Miguel Rodriguez, Pedro Bello, and Rodolfo Acuirre	Evaluation of Consistency of the Knowledge in Agents	Mexican International conference on Topics on Computer Science, ENC2012	Salamanca Guana	26 al 30 de Marzo de 2012	Nacional	Of _No. SIEPFCC/018 /12	
15	Ing. José Luis Zuniga González y Lic. Raymundo Jacobo Jiménez Muñoz	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla, Pue.	07 de marzo 2012	Nacional	Of _No. SIEPFCC/021/12	
16	Guillermo De Ita, Fernando Zacarias and Raymundo Marcial Romero	An approximate algorithm for the chromatic number of a graph	CTW 2012-11th Cologne-Twente Workshop on Graphs & Combinatorial Optimization	Munich- Alemania	28 al 31 de Mayo 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/026/12	
17	Guillermo De Ita	A novel method for determining electoral tendencies	Models and Learning in Human and Social Sciences (MASH 2012)	Paris-Francia.	4 al 7 de Junio de 2012	Internacional	Of _No. SIEPFCC/026/12	

18	María Beatriz Bernabé Loranca, David Pinto, Rogelio Gonzalez Velazquez, Elias Olivares Benitez, Jorge Ruiz Vanoye and Jose Luis Martinez Flores	A hybrid metaheuristic for the partitioning problem with homogeneity constraints on the number of objects	3rd International Conference on Applied Operational Research (ICAOR 2012)	Bangkok, Thailand.	25 al 27 de Julio de 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/030/12	
19	David Pinto, Darnes Vilariño, Yuridiana Aleman, Helena Gomez, Nahum Loya, Helena Montserrat Gómez Adorno	The SOUNDEX Phonetic Algorithm Revisited for SMS-based Information Retrieval	II Congreso Español de Recuperación de Información (CERI 2012)	Valencia, España	17 al 19 de Junio 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/032/12	Matrícula: 214703203 Yuridiana Aleman Matrícula: 214703211 Nahum Loya Matrícula: 214703210 Helena M. Gómez Adorno
20	Dvid Pinto, Darnes Vilariño, Yuridiana Alemán, Helena Gómez, Nahum Loya	The SOUNDEX Phonetic Algorithm Revisited for SMS Text Representation	15th International Conference on Text, Speech and Dialogue (TSD 2012)	BRNO, República Checa	3 al 7 de Septiembre	Internacional	Of_No. SIEPFCC/033/12	Matrícula: 214703203 Yuridiana Alemán Matrícula: 214703210 Helena Gómez Matrícula: 214703211 Nahum Loya
21	M. Rossainz López, J.J. Varela Toledo, I. Pineda Torres, M. Capel Tuñon	Implementación de patrones de diseño paralelo en JAVA como una biblioteca de clases de objetos paralelos	XXIII Jornada de Paralelismo (JP2012)	Elche España	19 al 21 de Septiembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/035/12	
22	Mario Rossainz López, Manuel I. Capel Tuñon	Composition of Parallel Objects to Implement Communications Patterns	XXIII Jornada de Paralelismo (JP2012)	Elche España	19 al 21 de Septiembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/035/12	
23	Alfredo Nicolas and Blanca Bermúdez	Thermal recirculation of viscous incompressible flows in enclosures	ECOMAS 2012	Viena, Austria	10 al 14 de Septiembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/042/12	
24	Esteban Castillo, Darnes Vilariño, David Pinto, Ivan Olmos, Jesus A. Gonzalez, and Maya Carrillo	Forescast of air quality based in Ozone by decision trees and neural networks	Registros y publicaciones en los eventos "CLEF 2012 Conference and Labs of the Evaluation Forum" y MICAI 2012.	San Luis Potosi, Si	27 de Octubre al 4 de Noviembre	Nacional	Of_No. SIEPFCC/044/12	Matrícula: 204702885 Esteban Castillo J

25	Nahum I. Loyola, Ivan Olmos, David Pinto, Helena Gómez, Yuridiana Alemán	Forecast of air quality based on Ozone by decision trees and neural networks	11th Mexican International Conference on Artificial Intelligence" (MICAI-2012	San Luis Potosí	27 de Octubre al 4 de Noviembre 2012	Nacional		Matrícula: 214703211 Nahum I. Loyola Matrícula: 214703210 Helena Gomez
26	Josefa Somodevilla García, Yuridiana Alemán, Helena Gomez, Nahun Loya	Almacén de datos espacial para el análisis de desastres naturales en el continente americano	1 er. Congreso Internacional de Tecnologías de Información (CITI 2012)	Colima	19 al 21 de Septiembre 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/048/12	Matrícula: 214703203 Yuridiana Alemán Matrícula: 214703210 Helena Gomez Matrícula: 214703211 Nahun Loya
27	Guillermo De Ita Luna, Rosa Elena Pérez Ramírez, Josue Perez Lucero	Aplicación de Algoritmos de Aprendizaje para Caracterizar Preferencias de Votantes	1er Congreso Internacional de Tecnologías de Información (CITI2012)	Instituto Tecnológico de Apizaco, Tlaxcala	22 al 26 de Octubre 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/053/12	Matrícula: 214703216 Rosa Elena Perez Matrícula: 214703215 Josue Perez
28	Daniel Alejandro Valdés	Instructor del Taller Análisis Estadístico de Formas	Primer Congreso de Morfometría	Universidad del Mar, Puerto Ángel, Oaxaca.	24 al 26 de Septiembre de 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/054/12	
29	Mario Mauricio Bustillo Díaz, Mario Leopoldo Bustillo Eguiluz, Barbara Emma Sanchez Rinza, Alain Ariel Cordoba Rivadeneyra, Alejandro Rangel Huerta, Apolonio Ata Perez, Gerardo Martinez Guzman	Monitoreo y control de la etapa de inspección en la producción de balines	XXXIV Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica	Chihuahua	10 al 12 de Octubre 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/056/12	
30	Barbará Emma Sánchez Rinza, Francisco Mauricio Barreal Cortez	Credencial que cuenta con todo el historial del estudiante en una etiqueta RFID	34º Congreso Internacional de Ingeniería Electrónica (ELECTRO2012)	Chihuahua	10 al 11 de Octubre 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/058/12	Matricula: 200409997 Francisco Mauricio Barreal Cortez

31	Rafael Lemuz, Irene Ayaquica and Dolores Limon	Fluorecence cell segmentation by Fuzzy c-means clustering algorithm	8th. Intenational Seminar on Medical Information Processing and Analysis	Cuidad de San Cristobal, Venezuela	11 al 16 de Noviembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/061/12	
32	G. Juárez Díaz, J. Martínez Juarez, R. Peña Sierra, J. Contreras-Rascon, J. Diaz Reyes	Analisis estructural de la oxidación e impurificación de antimonio en óxido de zinc por difusión atómica	XIII Latín American Seminary of Analysis by X-ray Techniques	Santa Martha, Colombia	18 al 23 de Noviembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/063/12	
33	Eugenia Erica Vera Cervantes, Yadira Navarro Rangel, Josefina Guerrero Garcia	Estilo de aprendizaje y canales preferentes de selección de la información de los alumnos de la Facultad de Ciencias de la Computación BUAP	V Encuentro Nacional de Tutoría	Hermosillo, Sonora.	6 al 9 de Noviembre 2012	Nacional	Of_No. SIEPFCC/063/12	
34	Miguel Felipe Pérez Escalera y Oscar Antonio de León Gómez	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)		Puebla, Pue.	22 de agosto 2012		Of_No. FCC/DIR/319/2012	
35	Guillermo De Ita Luna, Luis Carlos Altamirano Robles	A Method Based on Congestion Game Theory for Determining Electoral Tendencies	SOCINFO 2012	Lausanne, Suiza	5 al 7 de diciembre 2012	Internacional	Of_No. FCC/DIR/412/2012	
36	Esteban Castillo, Darnes Vilariño, David Pinto, Ivan Olmos, Jesus Gonzalez, Maya Carrillo	Graph-baseb and Lexical-Syntactic Approaches for the Authorsip Attribution Task	CLEF 2012 conference and Lab of the Evaluation Forum	Roma, Italia	17 al 20 de Septiembre 2012	Internacional	Of_No. SIEPFCC/045/12	Matrícula: 204702885 Esteban Castillo
37	Gaspar García - Gonzalez, Carmen Cerón-Garnica y Etelvina Archundia Sierra	Sistema Web de Escenarios de Aprendizaje Virtuales para las Matemáticas de Primer Grado de Nivel Secundaria	Special Issue: Advances in Intelligent and Informatioj Technologies ISSN: 18770-4069			Nacional		

APOYOS 2013							
No.	AUTORES	NOMBRE DE ARTICULO	EVENTO	LUGAR	FECHA	N/I	No. Oficio
1	Dr. Miguel Ángel León Chávez		Estancia de Investigación	Institut Galilee De I Universete de Paris 13	28 de Enero al 17 de Febrero del 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/001/13
2	Pablo Camarillo R. , Abraham Sánchez L., David Nuñez R.	Towards a semantic social network	XXIII International Conference on Electronics, Communications and Computing (conielecomp 2013)	Cholula, Puebla	11 al 13 de Marzo 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/009/13
3	Jaime Reyes, Abraham Sánchez	Analysis of air quality data in Mexico city witch clustering techniques based on genetic algorithms	XXIII International Conference on Electronics, Communications and Computing (Conielecomp 2013)	Cholula, Puebla	11 al 13 de Marzo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
4	Guillermo De Ita, Raymundo Marcial and Luis Altamirano	A Novel Algorithm for the Coloring Problem	ECCO (European Chapter on Combinatorial Optimization)	Paris, Francia	28 de Mayo al 4 de Junio 2013	Internacional	Of. No. FCC/DIR/101/2013
5	Fernando Bartolo Espiritu	Inicialización de K-Means con Búsqueda Armónica	Congreso Internacional de Informatica Aplicada (CIIA 2013 del Instituto Tecnológico Superior de Misantla	Misantla, Veracruz	2 al 4 de Mayo 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/016/13
6	Mtra. Alma Delia Otero Escobar, Estudiante de Doctorado en Sistemas y Ambientes Educativos (DSAE)	Proyecto Doctoral: Diseño de una Arquitectura de aprendizaje movil para la educación superior	Estancia de Investigación con Dr. Miguel Ángel León Chávez (FCC)	Universidad Veracruzana (UV)	La estancia se realizo en 3 Periodos del 25 de Febrero al 1º de Marzo, del 11 al 15 de Marzo, y del 25 al 29 de Marzo por un total de 120 Horas	Nacional	Constancia

7	Dr. Juan Manuel Gonzalez Calleros	Desarrollo Basado en Modelos para Interfaces 3D: el caso de la cabina de vuelo Presentación: Desarrollo Basado en Modelos para Interfaces	Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet, A. C. (CUDI)	Queretaro	15 al 17 de Abril 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
8	Dr. Juan Manuel Gonzalez Calleros	Presentación del Libro: Interacción Humano Computadora	Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet, A. C. (CUDI)	Queretaro	15 al 17 de Abril 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
9	Dr. José Antonio Hernandez Servín, Dr. Marco Antonio Ramos Corchado, Dr. Hector Alejandro Montes Venegas, Dr. Juan Carlos Acosta Guadarrama, Dr. José	Reunión PROMEP	RED PROMEP Algoritmos Combinatorios y Reconocimiento de Patrones	Puebla, Puebla	15 y 16 de Marzo 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/017/13
10	Dr. José Antonio Hernandez Servín, Dr. Marco Antonio Ramos Corchado, Dr. Hector Alejandro Montes Venegas, Dr. Juan Carlos Acosta Guadarrama, Dr. José	Invitación Reunión PROMEP	RED PROMEP Algoritmos Combinatorios y Reconocimiento de Patrones	Puebla, Puebla		Nacional	Of. No. SIEPFCC/018/13
11	G.Juarez Diaz, J. Martinez-Juarez, R. Peña Sierra, J. Contreras Rascon, J. Diaz Reyes, F. Flores-Gracia	Optical and structural characterization of zinc oxide single crystal antimony doped	4º Mexican Workshop on Nanostructured Materials (4MWNM)	Puebla, Pue.	19 al 22 de Marzo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
12	Fernando Bartolo Espiritu	Implementación y Comparación de Metaheurísticas para resolver el problema de agrupamiento	Congreso Internacional de Robotica y Computación (CIRC)	Instituto Tecnológico de la Paz	23 y 24 de Mayo	Nacional	Of. No. SIEPFCC/019/13

13	Helena Gómez Adorno, David Pinto, Darnes Vilariño	A Question Answering System for Reading Comprehension Tests	5th. Mexican Conference on Pattern Recognition (MCPR-2013)	Querétaro, México	26 al 29 de Junio 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/020/13
14	Guillermo De Ita Luna, Juan Carlos Pérez Vallejo, Josue Pérez Lucero	A Logical Database For Geriatric Purposes	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
15	Helena Gómez Adorno, David Pinto, Darnes Vilariño	Semantic Answer Validation in Question Answering Systems for Reading Comprehension Tests	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
16	Yuridiana Alemán, Darnes Vilariño Ayala and David Pinto	Searching Sexual Predators in Social Networks	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
17	Nahum Loya, Ivan Olmos, David Pinto	Graph-based representations for Computational Linguistics	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
18	Estela B. Merino	Secure Storage System in the Cloud	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
19	Guillermo De Ita Luna, Josue Pérez Lucero	Applying Learning algorithms to characterize voter preferences	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)
20	J. Carlos Conde R. , Abraham Sánchez López	Cognitive Modeling in Video Games	AMW2013 7TH Alberto Meldelzon International Workshop on Foundations of Data Management	Puebla, Puebla	21, 22 y 23 Mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC-BUAP)

21	Dra. Hajok - Kornas Alicja	La Lingüística en el proceso automático del Lenguaje Co-diplomado Francia Polonia	Estancia de Investigación	Co Diplomado Francia Polonia México	24 de Octubre al 3 de Noviembre del 2013	Internacional	
22	J. Carlos Conde-Ramírez, Pablo Camarillo-Ramírez, and Abraham Sánchez López	Clasificación de publicaciones en redes sociales semánticas mediante aprendizaje artificial con redes Bayesianas	Congreso Mexicano de Inteligencia Artificial (COMIA 2013)	Tepatepec, Hidalgo	28 al 31 de Mayo del 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/028/13
23	Rosa Elena Pérez Ramírez, Claudia Zepeda Cortes, Irma del carmen Zamora Ginez	Planificación de dietas con Answer Set Programming para pacientes con Diabetes Mellitus 2	Congreso Mexicano de Inteligencia Artificial (COMIA 2013)	Tepatepec, Hidalgo	28 al 31 de Mayo del 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/029/13
24	Nahum Loya, Ivan Olmos, David Pinto, and Jesus Gonzalez	Representación basada en grafos para la identificación de UTORÍA EN TEXTOS PARA EL	Congreso Mexicano de Inteligencia Artificial (COMIA 2013)	Tepatepec, Hidalgo	28 al 31 de Mayo del 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/030/13
25	Yuridiana Aleman, Darnes Vilariño, and David Pinto	Clasificación de acosadores en línea utilizando Bootstrapping	Congreso Mexicano de Inteligencia Artificial (COMIA 2013)	Tepatepec, Hidalgo	28 al 31 de Mayo del 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/031/13
26	María Beatriz Bernábe Loranca, Rogelio Gonzalez Velazquez, Elías Olivares benitez, David Pinto Avendaño, José Luis Martínez Flores, Jorge	Clustering of characteristics over spatial data	(ICAOR 2013) 5th International Conference on Applied Operational Research	Lisboa, Portugal	28 al 31 de Mayo del 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/032/13
27	Dra. GREZCA Aude	Teoría Lingüística y Tratamiento Automático del Lenguaje Natural, La polisemia y la fijación en Tratamiento Automático del Lenguaje	Estancia de Investigación	Co Diplomado Francia Polonia México	24 de Octubre al 3 de Noviembre del 2013	Internacional	

28	B. Bermúdez and L. Juárez	Solving and advection - diffusion equation with an advection dominant term	COMPUTER METHODS IN MECHANICS CMM 2013	Poznan, Polonia	26 al 31 de Agosto de 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/035/13
29	L. Sandoval and A. Palma	Franck-Condon Factors for CF(+) using Neural Networks	QUITEL 2013	Granada, España	26 de Junio al 5 de Julio de 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/036/13
30	Eugenia Erica vera Cervantes, Olga Ieticia Fuchs Gómez, Yadira Navarro Rangel y Maria Maagdalen Ortiz	Sistema educativo multimedia para el desarrollo de las habilidades matemáticas (fracciones), basado en competencias	X encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia	León, Gto.	15 de mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
31	Eugenia Erica Vera Cervantes, Yadira Navarro Rangel, Olga Leticia Funchs Gómez y Alberto León Aparicio	Actividades de Aprendizaje para un Patróm de Diseño para actividades colaborativas para la Materia de Metodología de la Programación	X encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia	León, Gto.	15 de mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
32	Eugenia Erica Vera Cervantes, Yadira Navarro Rangel, Olga Leticia Funchs Gómez y Ma. Guadalupe Raggi C.	Factores vocacionales de los alumnos de la facultad de Ciencias de la Computación y de la facultad de Ciencias de la Electrónica 2010-2011	X encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia	León, Gto.	15 de mayo 2013	Nacional	Apoyo Interno Facultad de Ciencias de la Computación (FCC- BUAP)
33	Bárbara E. Sánchez, Jose Alberto Pérez Burgos	System Installation and Configuration of Modules for the creation and Maintenance of Web application	XXIV COPIMERA 2013	Santa Cruz Bolivia	28 de Julio al 30 de Julio de 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/037/13

34	Mario Mauricio Bustillo Diaz, Mario Leopoldo Bustillo Eguiluz, Bárbara Sánchez Rinza,Alain Ariel Cordova Rivadeneyra, Alejandro Rangel Huerta,Apolonio Ata Pérez, Gerardo Martinez Guzman	Automatización de la Etapa de Inspección en la Producción de Balines	XXIV COPIMERA 2013	Santa Cruz Bolivia	28 de Julio al 30 de Julio de 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/038/13
35	16 Alumnos del Posgrado en Ciencias de la Computación		5th. Mexican Conference on Pattern Recognition (MCPR-2013)	Querétaro, México	26 al 29 de Junio 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/039/13
36	Mario Rossainz Lopez y Manuel I. Capel Tuñon	Biblioteca de clases de Objetos Paralelos para implementar Patrones de Comunicación usando CPANs	XXIV JornadaS DE Paralelismo (SARTECO 2013) Congreso Español de Informatica (CEDI)	Madrid, España	17 al 20 de Septiembre de 2013	Internacional	Of. No. SIEPFCC/041/13
37	G.Juarez Diaz, J. Martinez-Juarez, P. López-Salazar,R. Peña Sierra, J. Contreras Rascon, J. Diaz Reyes	Antimony Doping in Zinc Oxide (001) Single Crystal	"XXII International Materials Research Congress"	Cancún, México	11 al 15 de Agosto de 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/043/13
38	Altamirano Robles Luis Carlos, Zacarias Flores Fernando, De León Gómez Oscar Antonio and Sanchez López Abraham	Grouping objects based on their appearance	Special Issue On: Artificial Inelligence & Aplications			Internacional	
39	M.C. José de Jesus Uriarte Adrian	Platica :Un sistema para Segmentar mediante la Funcional de Mumford Shah	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla, Puebla	17 y 18de Julio del 2012	Nacional	Of. No. SIEPFCC/044/13

40	J. Italo Cortez, G.Trinidad Garcia, P. Garcia Juarez, Cortez Liliana, Oxana Semernia, Natalia Sosnitskaya, M.Hurtado Madrid, M.Aguilar Rodriguez	Automation of a mechatronic system	Ministry of Education and Science of Ukraine	Berdyansk, Ucrania	10 al 13 de Septiembre	Internacional	Of. No. SIEPFCC/045/13
41	Helena Montserrat Gómez Adorno, Nahúm Loya Monares	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla,Pue.	SEPTIEMBRE 2013 NOVIEMBRE 21013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/048/13
42	Fernando Bartolo Espíritu, JuanCarlos Conde Ramírez	Apoyo económico de VIEP (Alumnos Maestría en Ciencias de la Computación)	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla,Pue.	SEPTIEMBRE 2013 OCTUBRE 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/049/13
43	Candy Yuridiana Aguilar	Apoyo económico de VIEP (Alumno Maestría en Ciencias de la Computación)	Facultad de Ciencias de la Computación	Puebla,Pue.	SEPTIEMBRE 2013 NOVIEMBRE 2013	Nacional	Of. No. SIEPFCC/054/13
44	Dr. Juan Manuel Torres	Tratamiento Automático del Lenguaje Natural: segmentación de textos y aplicaciones para el español	Estancia de Investigación	Co Diplomado Francia Polonia México	16 de Octubre al 3 de Noviembre del 2013	Internacional	

ALUMNOS PARTICIPANTES

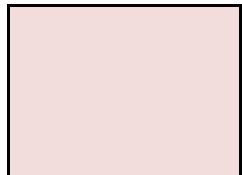
Matrícula: 212470566
Pablo Camarillo R.

Matrícula: 204702897
Jaime Reyes

Matrícula: 214703204
Fernando Bartolo
Espiritu

Matrícula: 214703204 Fernando Bartolo Espiritu

Matrícula: 214703210 Helena Gómez Adorno
Matrícula: 214703217 Juan C. Pérez Vallejo Matrícula: 214703215 Josue Pérez Lucero
Matrícula: 214703210 Helena Gómez Adorno
Matrícula: 214703203 Yuridiana Alemán
Matrícula: 214703211 Nahum Israel Loya Monares
Matrícula: 214703213 Estela B. Merino
Matrícula: 214703215 Josue Pérez Lucero
Matrícula: 214703206 Juan Calos Conde Ramírez

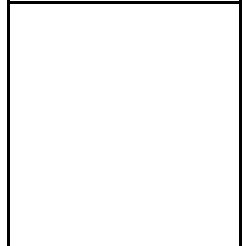


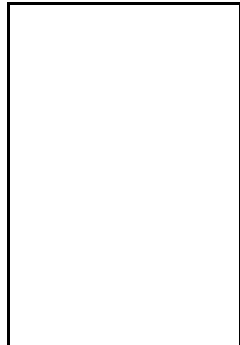
Matricula: 214703206
Juan Calos Conde
Ramírez
Marícula:212470566
Pablo Camarillo
Ramírez

Matricula:214703216
Rosa Elena Pérez
Ramírez

Matricula: 214703211
Nahum Israel Loya
Monares

Matricula: 214703203
Yuridiana Alemán





**Apoyo VIEP y Apoyo
Interno Facultad de
Ciencias de la
Computación (FCC-
BUAP)**



**Matrícula: 204702886
Oscar Antonio de León
Gómez**

**Ex Alumno del
Posgrado en Ciencias
de la Computación**

