

Lunes 14 de Julio del 2008. Salón de los Vitrales		
08:00	Acreditación. Salón de los Vitrales	
09:00	Apertura: Acto Central de Inauguración de la V Convención Internacional FIE'08	
10:00	Conferencia Magistral: "Estrategia de desarrollo del sector de la Informática y las Comunicaciones en Cuba hasta el 2012", Ponentes: Viceministro del MIC José Luis Perdomo y Dra. Vilma I. Altet Casas Directora de Ciencia e Innovación Tecnológica del MIC.	
11:00	Coffee Break (Salón de los Vitrales)	
11:20	Conferencia Magistral: Ponentes: Decano Facultad de Ing. Informática CUJAE Dr. Roberto Sepúlveda	
12:20	Sala 3 Centro de Convenciones Heredia Presidente: Dra. Margarita Goire Castilla	
Temática –Bioinformática		
12:30	34 - SISTEMAS PARA LA REPRESENTACIÓN DE ÁRBOLES GENEALÓGICOS	Ing. Alfonso Claro Arceo
12:50	48 - PROGRAMACIÓN DE UN CONTROLADOR DE DISPOSITO EN LINUX PARA EL RELAXÓMETRO GIROMAG 4.0	Meisbel Daudinot López
13:10	58 - ZETA50: UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EL ESTUDIO DE LA BIOIMPEDANCIA	Nelson Cañizares
13:30	ALMUERZO (Café Cantante del Teatro Heredia)	
15:00	Temática – Informática Industrial Presidente: Dr. Pedro Arafet Padilla	
	1 - XENO SYSTEM. UNA APLICACIÓN RICA DE INTERNET PARA LA GESTIÓN Y EL CONTROL SUPERVISORIO DE DISPOSITIVOS GESTIONABLES POR HTTP.	Nono Carballo
15:20	3- IMPLEMENTACIÓN DE UNA HERRAMIENTA PARA LA OBTENCIÓN DE GRÁFICOS Y REPORTES EN LOS CUADROS DE MANDO AUTOMATIZADOS.	Enislay Ramentol Martínez
15:40	18 - COMPRESIÓN DE DATOS HISTÓRICOS MEDIANTE LA TRANSFORMADA WAVELET	Rafael Arturo Trujillo Codorníu
16:00	8 - INTERFAZ GENÉRICA PARA LOS MANEJADORES DE DISPOSITIVOS EN EL PROYECTO SCADA PDVSA	Luis Enrique García Hernández

16:20	47 - EVALUACIÓN DEL NÚCLEO 2.6.24 COMO PLATAFORMA PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES CON REQUERIMIENTOS DE TIEMPO REAL	Fidel González
17:00	Brindis de Bienvenida. (Café Cantante del Teatro Heredia)	

Sala 3 Centro de Convenciones Heredia		
Martes 15 de Julio del 2008		
Presidente: MsC. Miguel Torres Alberto		
Temática – Informática Industrial		
09:00	27 - ESTRATEGIA DE IMPLEMENTACION DE IPV6 EN LA RED DE LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE	Roberto Amaury Reryna
09:25	53 - AUTOMATIC DETECTION OF WELD DEFECTS IN RADIOGRAPHIC IMAGES	Juan Zapata
09:40	14 - SISTEMA INFORMÁTICO PARA LA GESTIÓN DINÁMICA DE LA ESTRUCTURA CORPORATIVA DE LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE EN LA INTRANET UNIVERSITARIA.	Lizbeth Porro Proenza
10:00	16 - ARGOS SIMULADOR DE REDES IP	Delvis Apud
10:20	26 - TRATAMIENTO DE ROTURAS DE LAS COMPUTADORAS EN LA UNIVERSIDAD DE ORIENTE	José Cuza
Temática – Base de Datos		
Presidente: MsC. Hugo Domínguez Abreu		
10:40	25 - REUTILIZACIÓN DE CONOCIMIENTO A TRAVÉS DEL REPOSITORIO DE OBJETOS DE APRENDIZAJE RIBOA	Gerardo Arturo Peláez Brioso
11:00	Coffee Break	
11:20		
Temática – Base de Datos		
Presidente: MsC. Hugo Domínguez Abreu		
11:30	20 - SISTEMA DE INFORMACIÓN GERENCIAL Y FINANCIERA	Alejandro Mulet Campos
11:50	28 - VALIDACIÓN DE ESQUEMAS LÓGICOS DE BASES DE DATOS	Carlos García

12:10	35 - LA LIMPIEZA DE DATOS DE TIPO CADENAS DE CARACTERES A TRAVÉS DE UNA MODIFICACIÓN DE LA DISTANCIA DE LEVENSHTTEIN	Beatriz López
12:30	36 - BASE DE DATOS EN TIEMPO REAL. EVALUACIÓN Y COMPARACIÓN.	Rene González
12:50	39 - USO DE LAS REGLAS DE NEGOCIO COMO BASE PARA UNA APLICACIÓN MEDICA	María Elena Martínez del Busto
13:10		
13:30 14:40	Almuerzo. (Café Cantante)	
	Temática – Base de Datos Presidente: MsC. Luis Gurrís Aragón	
15:00	42 - UN MODELO HÍBRIDO PARA LA ASIGNACIÓN REDUNDANTE DE FRAGMENTOS EN EL DISEÑO DE BASES DE DATOS DISTRIBUIDAS	Darién Rosa
15:20	48 - APLICAÇÃO DA TÉCNICA DE MINERAÇÃO DE DADOS NA IDENTIFICAÇÃO DE VARIÁVEIS IMPACTANTES NA FORMAÇÃO DE PREÇOS DE ENERGIA ELÉTRICA NO MERCADO BRASILEIRO	José Carlos Reston Filho
15:40	20- SOFTWARE DE CONTROL SUPERVISORIO PARA INSTALACIONES CLIMATIZADAS DE ETECSA	Diosdado Alexis Planas Riverot
16:00	15 - INTEGRACIÓN DE DATOS CIENTÍFICOS EN EL SGBD-OR PORTGRESQL	Carlos Pérez Risquet
17:00	Visita Santuario del Virgen de la Caridad en el Cobre o Fortaleza del Moro en Santiago de Cuba.	

Miércoles 16 de Julio del 2008. Sala 3 Centro de Convenciones Heredia		
09:00	Temática – Ingeniería de Software Presidente: Dra. Margarita Goire Castilla	
	11 - APLICACIÓN DE LA COMPUTACIÓN EN LA ENSEÑANZA DE LA ELECTRÓNICA DE POTENCIA	Lesyani León Viltre
09:20	12 - UTILITARIOS PARA PROYECTOS ELÉCTRICOS EN AUTOCAD UPECAD - v1.0	Yiliana Jaramillo Cambara
09:40	21 - AGILIDAD MEDIANTE PATRONES DE DISEÑO APLICADOS EN ARQUITECTURAS ORIENTADAS A SERVICIOS WEB	Yoan Pacheco
10:00	22 - MECANISMO PARA ALMACENAMIENTO DE PARÁMETROS DE COMPORTAMIENTO, GERADOS A PARTIR DE MODELOS REDES DE PETRI	Rodrigo Choji Freitas
10:20	23- Usando Communicating X-Machines para Modelar Aplicações em Redes de Sensores sem Fio	Marcus Braga
10:40	30 - PROTOTIPO PARA LA GENERACIÓN DE CÓDIGO A PARTIR DE DIAGRAMAS UML	Dionis López Ramos
11:00	Coffee Break	
11:30		
11:30	Temática – Ingeniería de Software Presidente: Dra. Margarita Goire Castilla	
	31 - PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA PARA EL DESARROLLO DE BIBLIOTECAS DE CLASES	Eduardo López Hung
11:50	51 - GERAÇÃO AUTOMÁTICA DE CÓDIGO PARA REDES DE SENSORES SEM FIO USANDO A MDA	Alyson Santos
12:10	55 - MÉTODO PARA DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES WORKFLOW	Anderson Esteves
12:30	57 - USO DE WORKFLOW PARA IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMA DE COMUNICAÇÃO PELA REDE DE ENERGIA	Hernan Marinho

12:50	10 - UTILIZACIÓN DEL PSPICE EN LA ENSEÑANZA DE LA ELECTRÓNICA DE POTENCIA	Alain Amador León
13:10	6 - ¿METODOLOGÍAS TRADICIONALES O METODOLOGÍAS ÁGILES?	Vanessa Danae Muñoz Castillo
13:30	Almuerzo (Café Cantante)	
	Temática – Multimedia Presidente: Dr. Pedro Arafet Padilla	
15:00	5 - SISTEMA DE APOYO A LA DOCENCIA	Amilcar Borrás González
15:20	2 - PROPUESTA DE MULTIMEDIA COMO ALTERNATIVA PARA MEJORAR LA COMPRENSIÓN DE CONCEPTOS BÁSICOS EN LA ASIGNATURA DE PROGRAMACIÓN	Jorge Diaz Silvera
15:40	56 - USUARIO DE TV DIGITAL: DE CONTEMPLATIVO PARA INTERATIVO	Lilian Oliveira
21:00	Cena de Gala. Cabaret Tropicana Santiago de Cuba	
02:00		

SECCION DE POSTERS

SECCION DE POSTERS. ()		
Lunes 14 de Julio		
54 - REGULADOR DE FRECUENCIA POR CARGA LASTRE BASADO EN MICROCONTROLADOR PARA MICRO Y MINI CENTRALES HIDROELÉCTRICAS EN OPERACIÓN AISLADA		Hugo Domínguez Abreu
17 - PROPUESTAS INICIALES PARA UN SISTEMA INFORMATIVO ASESOR PARA UNA PLANTA DE BIOGÁS		Yadira Crespo Fayad
18 - MANEJADOR ETHERNET/IP PARA LOS PLC CONTROLLOGIX EN EL PROYECTO SCADA PDVSA		Rafael Trujillo Codomíu
24 - Una solución de experimentación virtual para la formación en Informática Industrial		Miguel Torres Alberto

SECCION DE POSTERS ()	
Martes 15 de Julio	
49 - SIMULACIÓN DE MEDIOS ARTÍSTICOS: Dibujo y Pintura	Pilar Espinosa
52 - IDENTIFICACIÓN CONTROL FRACCIONARIO Y MATLAB	Pedro Arafet Padilla
37 - HERRAMIENTA PARA EL TRATAMIENTO DE LOS VALORES AUSENTES EN BASES DE DATOS	Beatriz López
44 - DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PLATAFORMA PARA ALGORITMOS UTILIZADOS EN SISTEMAS DE BASES DE DATOS EN TIEMPO REAL.	Fidel González

SECCION DE POSTERS ()	
Miércoles 16 de Julio	
33 - APLICACIÓN DE UNA RED NEURONAL RECURRENTE EN UN CONTROL MULTIMODELO PARA UN SISTEMA DE ESTRUCTURA VARIABLE	Margarita Goire Castilla
43 - LÍNEA DE PRODUCCIÓN BASADA PARA EL DESARROLLO DE GESTORES DE BPM	Alcides Morales Guedes
9 - IMPLEMENTACIÓN DEL ALGORITMO EMBEDDED ZEROTREE WAVELET PARA LA COMPRESIÓN DE IMÁGENES FIJAS.	Yumilka Fernández
45 - GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN DEL PROGRAMA DE ATENCIÓN MATERNO INFANTIL EN LA ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD	Luis A. Gurrís Aragón