

**SEGUNDO CONGRESO NACIONAL DE
CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DEL 8 AL 12 DE NOVIEMBRE DE 2004.
INFORME**

Dra. Lourdes Sandoval Solís

Este Segundo Congreso Nacional de Ciencias de la Computación, organizado por la Facultad de Ciencias de la Computación de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, se realizó del 8 al 12 de Noviembre en las instalaciones de la Facultad y en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería. Este evento tuvo principalmente las siguientes actividades:

CONFERENCIAS INVITADAS
TUTORIALES
CONCURSO
PRESENTACIÓN DE TRABAJOS
EVENTOS CULTURALES

Se impartieron 16 conferencias de profesores investigadores de otras instituciones, 10 tutoriales, concursaron 18 proyectos y se presentaron en simultáneas 76 trabajos arbitrados y se llevaron a cabo cinco eventos culturales. Participaron como asistentes más de 400 alumnos de la Facultad de Ciencias de la Computación.

CONFERENCIAS INVITADAS

Se invitaron a investigadores de las siguientes instituciones

Instituto Tecnológico de Rochester, NY, U.S.A.

Universidad de Minnesota Duluth, U.S.A.

Universidad Autónoma de Aguascalientes

Universidad Autónoma de Guerrero

Universidad de Guanajuato

Universidad de las Americas.

Instituto Tecnológico de Puebla

Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica

Universidad Nacional Autónoma de México

CINVESTAV

UPPICSA-IPN

Los profesores organizadores de las conferencias invitadas son:

Dra. María J. Somodevilla García

Dra. María Auxilio Osorio Lama

Dra. Darnes Vilariño Ayala

M.C. Elsa Chavira Martínez

Dr. Abraham Sánchez López

Dr. Ivo Humberto Pineda Torres

Parte de los viáticos fue financiado por el programa PIFOP.

Programación de Conferencias Invitadas

TUTORIALES

Se ofertaron diez tutoriales. La responsable de la organización y coordinación de los tutoriales fue la Dra. Darnes Vilariño Ayala. Algunos de los tutoriales fueron impartidos por profesores de nuestra facultad.

M.C. José de Jesús Lavalle Martínez

M.C. Esteban Torres León

Dra. Barbara Emma Sánchez Rinza

Dra. María J. Somodevilla García

Programación de Tutoriales

CONCURSO

Se presentaron al concurso 18 trabajos y los premios los otorgaron la Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Postgrado, Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, y el proveedor Emilio Camargo. Las responsables de la organización fueron las profesoras M.C. Maya Carrillo Ruiz y la Lic. Rocío Boone Rojas. Como jurados fungieron los profesores

Dra. Fabiola López y López

Dr. Abraham Sánchez López

Dr. Ivo Humberto Pineda Torres

M.C. Yalú Hernández Galicia

M.C. Beatriz Beltrán Martínez

M.C. David Eduardo Pinto Avendaño

Programación del Concurso

Premiación del Concurso

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

El Comité Académico formado por los investigadores de nuestra facultad:

Dr. Manuel Martín Ortiz

Dr. Manuel Rubín Falfán

Dr. Pedro García Juárez

Dr. Héctor Jiménez Salazar

Dr. Miguel Ángel León Chávez

Revisó y aprobó 76 trabajos presentados por alumnos y profesores de la FCC, Departamento de Semiconductores, Escuela de Biología, Departamento de Investigaciones Agrícolas, Facultad de Ciencias de la Electrónica, dependencias de nuestra universidad, INAOE, Universidad Tecnológica de la Mixteca, UPAEP, Instituto Tecnológico de Puebla, Instituto Tecnológico de Tehuacan, Universidad de Granada, Universidad de Nueva Orleans, CINVESTAV, etc.

Además se publicarán las memorias en un libro con ***ISBN 968 863 798 x***

Como moderadores en las presentaciones simultáneas participaron profesores de nuestra facultad, como:

Lic. Yolanda Encarnación Ramírez

M.C. Yalú Hernández Galicia

M.C. Sully Sánchez Gálvez

M.C. Beatriz Beltrán Martínez

Dra. Bárbara Sánchez Rinza

M.C. Laura Cuayahuitl
Lic. José Luis Meza
M.C. Rogelio González Velásquez
M.C. Guillermo González
M.C. Mariano Larios
M.C. Rafael De la Rosa
Dr. Manuel Martín Ortiz

[Estadística de Autores por institución](#)

Trabajos Presentados

EVENTOS CULTURALES

La M.C. Alba Maribel Sánchez Gálvez organizó y coordinó los eventos culturales del congreso:

Lunes se presentó en la explanada de la facultad el Conjunto Jazz Saboy

Martes un concierto de guitarra

Jueves un concierto de clarinete

Viernes un concierto de Música Andina

Además de expuso den el vestíbulo del Auditorio de la Facultad de Ingeniería una exposición de Fotografía.

El miércoles 10 de noviembre se presentaron tres robots realizados por estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Electrónica y que ganaron el primero, segundo y tercer lugar del concurso COCOBOTH, los robots que se exhibieron fueron, el buho, la catrina y la llorona.

El jueves se presentó el DVD de las entrevistas a los fundadores del Programa Educativo de Computación en la BUAP, dirigido por el Dr. Manuel Martín.

Además de relizar la compra de regalos a los conferencistas invitados y expositores de tutoriales, en este caso fue un reloj de Talavera de origen.

DIFUSIÓN

Se realizó difusión del evento a través de carteles, mantas, mampáras, periódico, radio y televisión, apoyados por Radio BUAP, y la Dirección General de Comunicaciones

[Programación de radio y TV](#)

La página web la realizó el Lic. Miguel Peña Azpiri y los logos y carteles, mantas, trípticos la Lic. María Guadalupe Romero Vázquez

APOYO LOGÍSTICO

Se organizaron varias unidades de apoyo logístico con actividades bien definidas

1. Inscripciones

Coordinadora Lic. Ma. del Consuelo Molina García

15 estudiantes que cubrieron la inscripciones durante tres semanas y entrega de material la semana del congreso.

2. Equipo e Infraestructura

Coordinadora: M.C. Alma Delia Ambrosio

Prepararon el material y equipo, para conferencias, tutoriales, brindis, eventos culturales y café galletas. Mantenimiento de las instalaciones, cinco estudiantes y los trabajadores no académicos.

3. Apoyo a Tutoriales

Coordinadora: Dra. Darnes Vilariño Ayala

Instalaron el Software necesario para cada tutorial, copiaron el material que entregaron los profesores para su tutorial. Apoyo técnico en cada módulo por cuatro estudiantes y en el Auditorio por dos estudiantes. Y doce estudiantes en el apoyo técnico de presentaciones simultáneas.

4. Edecanes

Tres estudiantes

5. Apoyo a difusión e información

Siete estudiantes

6. Apoyo a la organización

Siete alumnos

7. Grabación y apoyo técnico en el auditorio de la Facultad de Ingeniería

Diecisiete estudiantes

En total participaron 86 estudiantes en las diferentes actividades.

INFORME FINANCIERO

Ingresaron Por concepto de inscripciones \$79,300.00, desglosados de la siguiente forma:

Conferencias	70 de \$200.00 c/u	\$14,000.00
Tutoriales	157 de \$300.00 c/u	\$47,100.00
Presentación	40 de \$400.00 c/u	\$16,000.00
(*) Presentación	11 de \$200.00 c/u	\$ 2,200.00

(*) Algunos profesores de la Facultad pagaron el 50% de la inscripción de su trabajo, porque apoyaron al evento

Egresaron	\$ 128,860.76
Carpetas	\$ 34,500.00
Brindis	\$ 10,500.00
Gastos varios ,mantas, mamparas,	\$ 13411.31
Obsequios a conferencistas	\$ 4,657.00
Viveres café,galletas,papel sanitario, liquidos de limpieza	\$ 9,127.00
Viáticos para conferencistas (hospedaje,transporte, comidas)	\$ 18,041.40
Copias de Programas y material de tutorial y material de papeleria	\$ 6,156.00
Discos CD, etiquetas, cámara de video, access point	\$32,468.05

Presupuestado \$ 60,000.00 + ingreso \$79,300.00	= \$139,300.00
- Egresos	= \$128,860.00
Saldo a favor	= \$ 10,440.00