

PROGRAMA ACADÉMICO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

XII JORNADA MULTIDISCIPLINARIA DE SISTEMAS.

El Programa Académico de Ingeniería de Sistemas, llevó a cabo con éxito la XII JORNADA MULTIDISCIPLINARIA DE SISTEMAS en tres aspectos diferentes; la conferencias se realizaron en el salón de actos del campus universitario, los concursos de software en el auditorio y las exposiciones de los Sistemas en la Pérgola, durante los días 8 y 19 de setiembre de 2008.

Los objetivos del evento fueron:

- * Exponer y difundir los avances en materia de las Tecnologías de Información y Comunicaciones.

- * Propiciar el diálogo crítico de las TICs en el desarrollo del País.
- * Presentar a la comunidad universitaria la importancia de Sistemas y el conocimiento de las herramientas que maneja.
- * Promover el intercambio de conocimientos inter-universitarios, a través del III Concurso de Proyectos de Software.

Para la realización de la jornada se ha conformado comisiones de trabajo de la siguiente manera:

1. COMITÉ EJECUTIVO

Rectora

Dra. Elga García Aste

Vicerrectora Académica

Dra. Victoria García García

Vicerrector Administrativo

Dr. Jorge Silva Merino

2. COMITÉ DIRECTIVO

Mag. Gloria Valdivia Camacho

Decana de la Facultad de Ingeniería, Nutrición y Administración.

Mag. Cesar Valcárcel Rodríguez

Jefe del Departamento Académico de Ciencias

Mag. Gladys García Vilcapoma

Directora del programa Académico de Ingeniería de Sistemas

3. COMISIÓN DE CATEDRÁTICOS Y ESTUDIANTES RESPONSABLES

Cabe destacar que las comisiones participaron desde la planeación de las actividades hasta la elaboración del informe final. Las estudiantes se organizaron de acuerdo a sus preferencias y contaron con el apoyo de

las autoridades, docentes y trabajadores que se identificaron con esta actividad.

Las diferentes comisiones de docentes coordinaron con las estudiantes del 8vo ciclo y estuvo conformado de la siguiente forma:

COMISIÓN	DOCENTES	ALUMNAS
COORDINACIÓN GENERAL	Gladys García Vilcapoma	María Julia Clavijo Hinostroza
	Angel Vera Vega	
TÉCNICA	Ing. Gloria Valdivia Camacho	Zuhay Bustamante Bustamante
	Sr. Gregorio Alejo	Grace Diburcio Medina
AFICHE Y TRÍPTICO	Ing. Cecilia Gadea Rubio	Erika Cavero Candela
		Johana Rivera Durand
FERIA TECNOLÓGICA	Ing. Shirley Castillo Boulanger Nelly Huarcaya Junes	Carmelita Liliana Tobies Vergel
		Angela Yupanqui Rimari
		Norma Jaulis Yupanqui
PRENSA Y PROPAGANDA	Mag. Rosa Zavaleta Cabrera Lic. Eleazar de la Torre Quevedo	Evelyn Vera Benavente
		Liliana Huacharaqui Cuaresma
		Karla Zapata Balcazar
INSCRIPCIÓN	Mag. Gladis Kuniyoshi Guevara Mag. William Andrade Torres	Leslie Ramírez Pérez
		Sarita Macedo Braúl
		Jenny Choque Bustinza
ANFITRIONAS	Ing. Edgar Fernández Condori	Cynthia Govea Lozada
		Chaska Medina Huaman
		Jessica López Cipriano
SEMINARIOS Y CONCURSO DE SOFTWARE	Ing. Norma León Lescano	Betsy Cardama Barco
		María Julia Clavijo Hinostroza

Las **CONFERENCIAS** del evento fue desarrollado en dos módulos:

MÓDULO I: (18 de setiembre) de 2008

Conferencias Magistrales	Expositor
Evolución de las tecnologías de la información y comunicaciones	Ing. Jorge Cossio Medina
"Metodología para el Desarrollo de Software de Exportación"	Ing. Miguel Podestá, IBM
"Herramienta de Desarrollo de Aplicaciones Web -Oracle Application Express (APEX)"	Ing. Michael Andía, Oracle
"La nueva evolución en servidores empresariales: Windows Server 2008"	Ing. Iván Martínez, Microsoft

MÓDULO II: (19 de septiembre de 2008)

Conferencias Magistrales	Expositor
"Software de calidad para el control de muestras mineras"	Ing. Edgard Renato Díaz Vigo
"Gerencia de Proyectos de TI aplicando el PMI"	Ing. Gillermo Cabrejos Álvarez, GMD
"Herramientas de Microsoft para optimizar su potencial profesional"	Ing. Sergio Victorio Queija, Microsoft

Los **TALLERES** fueron desarrollados en los laboratorios del Programa Académico de Ingeniería de Sistemas de la siguiente forma:

Día 18 de septiembre de 2008

Taller	Expositor
"Oracle 10g en Plataforma Linux"	Ing. Janier Valdivia
"Desarrollo de un Portal Web con PHP"	Ing. José Luis Yapur

Día 19 de septiembre de 2008

Taller	Expositor
"Desarrollo con JAVA 2 Standard Edition"	Ing. Julio León Castro
Desarrollo de Aplicaciones "Rich Internet Applications" FLEX Builder	Ing. Yeremi Seminario Seminario

El día viernes 19 de septiembre se desarrolló el **TERCER CONCURSO DE PROYECTOS DE SOFTWARE** contando con la participación de 7 proyectos: dos de la universidad San Martín de Porres, dos de la Universidad Nacional de Ingeniería, uno de la Universidad Ricardo Palma y dos de la Universidad Femenina del Sagrado Corazón.

RESULTADOS DEL EVENTO

Los resultados fueron analizados en función de los objetivos planteados y fueron los siguientes:

- * Se presentaron siete temas de interés científico y tecnológico expuestos por conferencistas de excelente nivel profesional y que cubrieron las expectativas de los participantes.

Se realizaron cuatro talleres sobre temas de interés actual en el campo de la informática y programación como: Oracle 10g en plataforma LINUX, Desarrollo de un Portal Web desde Cero con PHP, Desarrollo de Java 2 Standard Edition y

Desarrollo de aplicaciones "Rich Internet Applications" FLEX BUILDER.

- * Los participantes expusieron sus inquietudes a los expositores, los mismos que dieron respuestas argumentándolas con gran científico y tecnológico.
- * Esto se pudo apreciar a través de todas las actividades que se tuvieron en la Jornada: Las conferencias magistrales que enfocaron diversas aplicaciones desde herramientas tecnológicas y software de exportación hasta calidad de software y gerencia de proyectos de tecnología de información, aplicada a las diferentes áreas del conocimiento.

La Feria Tecnológica donde se presentaron cuatro empresas que expusieron sus productos: hardware lo último en tecnología, software CJava que expuso sus talleres de capacitación en Java y ofreció 3 medias becas

Las Empresas que participaron fueron en:**Hardware**

- Arroba
- GL Import
- ADVANCE S.A

Software

- CJava

- * Los estudiantes de los últimos ciclos de cuatro universidades con mucho entusiasmo y calidad presentaron siete proyectos, que fueron revisados con mucha rigurosidad por los tres Jurados mencionados anteriormente, resultando ganador el Proyecto:

“**APLICACIÓN WEB** para evaluaciones en línea de lenguaje y comprensión de lectura soportado por cluster LB”, haciéndose acreedor a un premio de S/ 300.00 (trescientos soles).

CONCLUSIONES DEL EVENTO

El evento ha llegado a las siguientes

CONCLUSIONES:

- * Se han cumplido los objetivos académicos propuestos en la presente XII Jornada Multidisciplinaria de Sistemas.
- * Se debe mencionar el apoyo y trabajo coordinado de todas las comisiones.

- * Se logró convocar a expositores de excelente nivel académico y profesional.

- * Se logró una gran participación en el III Concurso de Software (7 proyectos de tres universidades amigas como: San Martín de Porres-2-, La UNI -2- y de Ricardo Palma-1-).y dos proyectos de la UNIFE.

- * Se ha logrado obtener la participación de más del 80% de las alumnas.

AUSPICIADORES DEL EVENTO

Los auspiciadores del evento fueron los siguientes:

- **Lava Milco**, que dono 35 soles para una gigantografía.
- **Arte Ploteo y Diseño** dono una gigantografía
- **Universia** dono 4 sobres con el logo de Universia.
- **DELMI**, dono 200 lapiceros con el logo de la XII Jornada Multidisciplinaria de Sistemas.
- **Full Print** Dono los los fotochecks para los participantes y expositores, un total de 250.
- **BMP Ingenieros S:A.** hizo un efectivo de S/. 500.00 (quinientos soles).
- **Starbucks Coffee** proporciono café para los asistentes los días Jueves 18 y Viernes 19.
- **Comunidad Java CJava** dono 20 polos y 3 medias becas para los cursos de Java con certificación.