

I Jornadas
 Ayuntamiento de Majadahonda – Universidad Pontificia de Salamanca *campus* de Madrid
 8 y 9 de Mayo de 2003

PROGRAMA

ORGANIZAN

		
Universidad Pontificia de Salamanca <i>campus</i> de Madrid	Fundación Pablo VI	Ayuntamiento de Majadahonda

SEDES

Casa de la Cultura “Carmen Conde” Ayuntamiento de Majadahonda Plaza Colón s/n Majadahonda	Universidad Pontificia de Salamanca <i>campus</i> de Madrid C/ Sorolla, 4 Majadahonda
---	--

SESIÓN DE MAÑANA

JUEVES, 8 DE MAYO

Se celebrará en:

Casa de la Cultura “*Carmen Conde*”
Ayuntamiento de Majadahonda
Plaza Colón s/n
Majadahonda

9:30	<p>Solemne Inauguración</p> <p>Excmo. Sr. D. Guillermo Ortega Alonso Alcalde de Majadahonda (Madrid)</p> <p>Excmo. Sr. D. Ángel Berna Quintana Director de la Fundación Pablo VI</p> <p><i>Presentación:</i> D. Juan Carlos Díaz Rodríguez Concejal Delegado de Régimen Interior, Nuevas Tecnologías y Formación Ayuntamiento de Majadahonda (Madrid)</p> <p>D. Luis Joyanes Aguilar Decano de la Facultad de Informática, Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid</p> <p>D. Manuel González Rodríguez Decano de la Facultad de Informática, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria</p> <p>D. Antonio Guardiola Lozano Decano de la Facultad de Ciencias del Seguro. Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid</p> <p>D. César Álvarez Álvarez Presidente de la Fundación El Corte Inglés</p>
9:50	<p>Acto de Donación de Libros de Tecnologías de la Editorial McGraw Hill a las Bibliotecas Publicas de Majadahonda (<i>Ayuntamiento de Majadahonda – Editorial McGraw Hill</i>)</p>
10:00	<p>Sesión Monográfica: <i>Administración Electrónica, Proyecto e- Europe 2005 y PYMES en la Sociedad de la Información</i></p> <p><i>Moderador:</i> Dr. Manuel González Rodríguez Decano de la Facultad de Informática Universidad de Las Palmas de Gran Canaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • D. Mario Barcelo Valenzuela: <i>Uso de las TI en las PYMES en el Noroeste de México</i> (Universidad de Sonora, México) • D. José Manuel Sáiz Álvarez: <i>Offshore Outsourcing en Europa del Este. Algunas claves para el futuro</i> (Universidad Autónoma de Madrid, España) • D. Jonhantan Zelada Jorge Ramos <i>Integrando las PYMES en la Sociedad del Conocimiento</i> (Universidad Nacional de Ingeniería del Perú) • D. José Manuel Sáiz Álvarez <i>Sociedad de la Información y Estonia. Claves para una transformación</i> (Universidad Autónoma de Madrid, España) • D. Jordi Villaseca i Requena: <i>La industria de la información en Europa. Investigando patrones de crecimiento.</i> (Universitat Oberta de Catalunya, España)
11:30	<p>CAFÉ y DESCANSO</p>
12:00	<p>MESA REDONDA: <i>La revolución inalámbrica y el papel de los Ayuntamientos para impulsar las Nuevas Tecnologías y la Sociedad de la Información</i></p> <p><i>Moderador:</i> D. Sergio Ríos Aguilar Profesor de la Facultad de Informática Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid</p> <p><i>Ponentes:</i> Dr. Álvaro Suárez Sarmiento Catedrático de Ingeniería Telemática de la Universidad de las Palmas de Gran Canaria Director del Departamento de Ingeniería Telemática de la Universidad de las Palmas de Gran Canaria</p> <p>D. Juan José Delgado Jefe de Ingeniería de Clientes de Telefónica Móviles.</p> <p>D. Juan Carlos Díaz Rodríguez Concejal Delegado de Régimen Interior, Nuevas Tecnologías y Formación Excmo. Ayuntamiento de Majadahonda (Madrid)</p> <p>Dña. Carmen Corral Primer Teniente de Alcalde y Concejal de Industria, Comercio y Desarrollo Económico Excmo. Ayuntamiento de Tres Cantos (Madrid)</p>
14:00	<p>Fin de sesión</p>

SESIÓN DE MAÑANA

VIERNES, 9 DE MAYO

Se celebrará en:

Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid
C/ Sorolla, 4
Majadahonda

9:30 Sesión Monográfica: Ciencias de la Salud (Biotecnología, Bioinformática). Informática y Discapacitados

Moderador: Dra. Matilde Fernández Azuela

Coordinadora de los Programas de Doctorado de la Facultad de Informática
Universidad Pontificia de Salamanca campus de Majadahonda

- **Dña. Carmen Paz Araujo:** *Hacia un Sistema Inteligente de ayuda al diagnóstico diferencial demencias usando computación neuronal: SICONMID3* (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, España)
- **D. Ernesto Ocampo Edye:** *Diseño y construcción de sistema experto de diagnóstico de meningitis aguda supurada, basado en máquina de inferencia bayesiana.*(Universidad Católica del Uruguay)
- **D. Sabas Flores:** *Simulación computacional de crecimiento cancerosos y geometría fractal* (Instituto Politécnico Nacional de México)
- **D. Carlos Hernández Salvador:** *Bioingeniería, disciplina de las tecnologías biomédicas.* (Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid, España)
- **Dña. Olga Escandell Bermúdez** *Los medios tecnológicos y la educación especial: las actitudes de los futuros maestros.* (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, España)
- **D. Xavier Madina Manterola:** *ETSEDI Versión 1.0: un editor de textos por selección direccional.* (XMADINA. Tecnología Adaptativa, S.L., San Sebastián – España)
- **Dña. Olga Escandell Bermúdez** *Los alumnos con NN.EE. y los medios didácticos. Las aportaciones de las TIC* (Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, España)

11:00 CAFÉ y DESCANSO

11:30 MESA REDONDA: Bioinformática, Biotecnología y Tecnologías para las Ciencias de la Salud y Riesgos Laborales

Moderador: Dra. Carmen Paz Suárez Araujo

Vicedecana de la Facultad de Informática
Universidad de las Palmas de Gran Canaria

Ponentes: Dra. Matilde Fernández Azuela

Coordinadora de los Programas de Doctorado de la Facultad de Informática
Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid

D. Luciano Saez Ayerra

Jefe de la Unidad de Coordinación Informática Sanitaria
Instituto Salud Carlos III

Dra. Paz Llopis de Mingo

Directora del Área de Prevención de Riesgos Laborales
Sistema Mapfre.

D. Javier Pasim

Director del Foro Iberoamericano de la Salud
Director General de Salón Internacional de la Salud

D. Máximo González Jurado

Presidente de la Organización Colegial de Enfermería

13:00 Acto de Clausura de las I Jornadas Ayuntamiento de Majadahonda – Universidad Pontificia de Salamanca campus de Madrid

14:00 Acto de Clausura del II Congreso Internacional de Sociedad de la Información y el Conocimiento

Sede de la Facultad de Informática
Paseo Juan XXIII, 3 (Zona Metropolitano)
28040 Madrid

ORGANIZAN



Universidad Pontificia de Salamanca
campus de Madrid



Fundación Pablo VI



Universidad de Las Palmas de Gran
Canaria



Universidad de La Laguna

PATROCINAN



Comunidad de Madrid



Gobierno de Canarias
Canarias Digital



Ayuntamiento de Majadahonda



Hewlett Packard

COLABORAN



El Corte Inglés



Centro de Satélites de la Unión Europea



Bea Systems



Business Software Alliance



Silicom Graphics



Real Asociación de Caballeros de
Yuste



Asociación de Doctores, Licenciados
e Ingenieros de Informática



Global Estrategias



Colegio Oficial de Ingenieros
Informáticos de Asturias



Mc Ediciones

