



## III Jornadas Nacionales sobre Aplicación de las Tecnologías de la Información y Comunicaciones Avanzadas (ATICA 2011)

**Jornada Técnica – Edificio Politécnico - 9 de Febrero de 2011**

### PROGRAMA

#### 08:30-10:00 *Recepción de participantes*

- Recepción de Participantes: Sala de Grados, Miércoles, 9 de Febrero 2011- 08:30-19:00

#### 10:00-11:00 *Sesión de Apertura*

##### Sesión 1 : Sala de Grados

###### **SESION DE APERTURA**

- Vicerrector de Posgrado y Educación Permanente. **Juan Ramón Velasco Pérez**
- Directora de la Escuela de Posgrado. **Luisa M. Díaz Aranda**
- Director de la E.T.S. de Ingeniería Informática: **José Raúl Fernández del Castillo Díez**

###### **CONFERENCIA INVITADA**

-Un modelo de gestión digital, en el ámbito tributario, mediante Acuerdo interno de Nivel de Servicios, de carácter público. Un estudio de caso.- **José Antonio Cobeña Fernández**.(Director General de Tecnologías para Hacienda y la Administración electrónica. Junta de Andalucía.

#### 11:00-12:30 *Sesiones Paralelas*

##### Sesión 2 : Sala de Grados

- Herramienta informática para el tratamiento de ficheros de intercambio de datos en una gran corporación. – **Juan Ángel de la Fuente Domínguez**.
- Optimización de la aplicación Control de pago de documentos. – **Antonio Ángel Fernandez del Toro y Paloma Gómez de las Heras Sanchez Palomo**.
- Sistema de control de prestaciones al amparo de Reglamentos Comunitarios.- **María Olga Muñoz Campos**
- Aplicación de Estándares ISACA, COBIT e ITIL en la Gestión de Incidencias.-**José Carmelo Plaza Varga**

##### Sesión 3 : Aula SA5A

- Un entorno metodológico para el desarrollo de software guiado por modelos. – **Gustavo Aragón Serrano**.
- Agenda médica del INSS. – **Juan Carlos Moreno Durango**.
- Análisis del MVC# Framework. – **José Ignacio González Márquez**.
- Consultas a la Seguridad Social desde Dispositivos Móviles. –**Guillermo Díez Guirao, Ivan Eguilleor Villena y José Luis Polvorosa Macías**

##### Sesión 4 : Aula SA5B

- Diseño de una red de área local (LAN), una red WLAN y Políticas de Seguridad en la Red. – **Salvador Calvo Redondo y Mª del Pilar González Domínguez**.
- Extranet Corporativa basada en MPLS Modelado y Simulación con Cisco Packet Tracer. – **Oscar Rebollo Martínez**
- MPLS (Multiprotocol Label Switching).- **Rocio Bouza González y José Antonio Pérez Redondo**.
- Obtención de valores de la MIB de dispositivos previamente seleccionados en una hoja Excel. – **Andrés Hermoso Arnáez**.

#### 12:30-13:00 *Descanso y Café*

Secretaría Secretaria Atica (DN306)  
Dpto. Ciencias de la Computación.  
Edificio Politécnico. Universidad de Alcalá  
Tlf. 918856806 – [secretaria.atica@uah.es](mailto:secretaria.atica@uah.es)



### 13:00-15:00 Sesiones Paralelas

#### Sesión 5 : Sala de Grados

- Data warehouse para la gestión de trámites y tareas de un sistema de workflow. – **José Antonio García Jiménez y Reyes García Sanchez.**
- Propuesta de un modelo operativo de comunicación. – **Francisco Delgado Azuara.**
- Diseño de un plan de seguridad para un CPD. – **José Alfonso Fernández Fernández y Miguel Angel de la Fuente de la Torre.**
- Guía para adecuar a la LOPD una Dirección Provincial de la Seguridad Social.- **Alfredo Gorostidi Fernández.**
- Sistema de gestión de Documentos Contables en un entorno Web con .Net.- **Juan Antonio Valero Ariza**

#### Sesión 6 : Aula SA5A

- Diseño de un Sistema de Información Web para la Gestión de las ayudas de Acción Social de la Administración de la Seguridad Social. – **Luis Cruz Ruiz, José Riquelme Ruiz y Mar Varga Macho.**
- Estado del arte de agentes inteligentes para la creación de contenidos docentes adaptados a terminales móviles.- **Antonio García Cabot.**
- Estudio de la usabilidad en Dispositivos Móviles.- **Eva García López.**
- Gestión de incidencias informáticas en el ámbito de la Seguridad Social. –**José María Redondo Sequeira.**
- Sistema de gestión de vacaciones. – **Joan Moragues Lladonet, Luis Javier Perez Martín, Jesús Revuelta Ibañez, Antonio Rubio Escudero.**

#### Sesión 7 : Aula SA5B

- Auditoria de Seguridad Informática en la UPI TGSS-ISM de Valencia. – **Salvador Gregori Fuster y Carlos Martín Cosme.**
- Mejora de una aplicación Web .Net, mediante el uso de la tecnología Silverlight y AJAX. – **Jesús Sedeño Márquez.**
- Una aproximación a la especificación de Requisitos. – **Montserrat Jiménez Escobar.**
- Marco de Gobierno IT para el Sector Público. – **Andrés Pastor Bermúdez.**
- Proyecto de optimización de los procesos y sistemas de backup en una gran organización. – **Alejandro Ruiz del Portal Meléndez.**

### 15:00-16:30 Almuerzo

### 16.30-18.30 Sesiones Paralelas

#### Sesión 8 : Aula SA5A

- Diseño de un Sistema de Gestión de la Seguridad Informática (SGSI) para una Unidad Provincial de Informática y Direcciones Provinciales de las Entidades de la Seguridad Social. – **Emilio Sánchez Jiménez.**
- Gestión de Reconocimientos Médicos de Empresa. – **José Luis Rico Lázaro.**
- Estudio de Viabilidad y Análisis de un Sistema de Búsqueda y Recuperación de Documentos por Contenido.- **Miguel Ángel Rodríguez Chico.**
- Cita Previa. – **Fernando Rodríguez Revuelta.**
- Teletrabajo mediante VPN. – **Jorge Juan Llorente Marcos y Ángel Romero Nombela.**

#### Sesión 9 : Aula SA5B

- Sistema de Gestión Bancario Mejorado – **Ángel Mondejar León**
- Sistema de Gestión de Confidencialidad – **Francisco Jesús Montenegro Contreras**
- Sistema de Gestión de Agrupaciones Musicales V.2 – **Antonio Asensio Portilla y Enrique Fort Roig**
- Personal TIC en la AGE: Evolución y Régimen Estatutario. – **Santo Mañes Guerra.**
- Estado del arte sobre los servicios web – **Diego Manuel Moreno Giraldo**

### 18:30-19:00 Snack

#### Almuerzo

El coffee-breaks será servido a los participantes de la conferencia de 12:30-13:00.

El almuerzo será servido a los participantes de la conferencia de 15:00-16:30 en la cafetería del Edificio Politécnico (Planta Baja, Color Amarillo)

El snack será servido a los participantes de la conferencia de 18:30-19:00

#### Duración de las Presentaciones

Trabajos Largos: 15 minutos + 5 minutos