

# II Jornadas de Innovación Educativa en Ingeniería Telemática

JIE 2011 – [www.jitel.org](http://www.jitel.org)

Universidad de Cantabria, del 28 al 30 de Septiembre de 2011

## Programa

	Miércoles 28 de septiembre	Jueves 29 de septiembre	Viernes 30 de septiembre
9:00	Registro		
9:30	<b>Acto de inauguración y Charla invitada</b>	<b>Sesión 3A</b> Modelado y análisis de prestaciones I	<b>Sesión 3B</b> JIE 1: Metodologías docentes
11:00	Pausa café		
11:30	<b>Sesión 1A</b> Aplicaciones redes y servicios telemáticos	<b>Sesión 1B</b> Servicios multimedia y web semántica	<b>Sesión 5A</b> Aplicaciones distribuidas y P2P
13:30	Comida		
14:30	<b>Sesión 2A</b> Criptografía y seguridad en redes	<b>Sesión 2B</b> Gestión y optimización entornos heterogéneos	<b>Sesión 4B</b> Modelado y análisis de prestaciones II
16:30	Pausa café		
17:00	<b>Mesa Redonda: X Aniversario de JITEL</b> Ingeniería Telemática: Una mirada al futuro		
18:00	<b>Acto de Clausura y Charla invitada</b>		
	Comida		
	<b>Sesión de Posters</b>		
	<b>Reunión ATEL</b>		

## Día 29 de septiembre

### Sesión 3.B - JIE - Metodologías docentes

- La evaluación continua en la docencia de Ingeniería Telemática en el EEES  
*J. M. Giménez Guzmán; E. de la Hoz; M. T. López; M. Moreno*
- Una iniciativa para atraer a los alumnos preuniversitarios a realizar los estudios de Grado de Ingeniería Telemática  
*M. F. Hinarejos; L. Carrasco; J. Ramis; A. P. Isern-Deyà; M. Roca*
- Aprendizaje Basado en Proyectos soportado por plataformas y herramientas web en un curso de Ingeniería de Software  
*C. Alario-Hoyos; O. García-García; E. Gómez-Sánchez*
- Mejora del aprendizaje y aprovechamiento del alumno en el laboratorio de prácticas  
*J. Camacho; P. Padilla; A. Lietor; G. Maciá-Fernández; J. Navarro-Ortiz; J. J. Ramos-Muñoz; F. J. Salcedo-Campos; F. de Toro*
- Diseño de una metodología docente y material de ayuda para el Trabajo Final de Grado  
*L. Carrasco; J. Ramis; B. Dañobeitia; G. Martorell; G. Femenias; F. Riera-Palou*

### Sesión 4.B – JIE - Herramientas docentes

- Sistema Blended-Learning para la Gestión de Cuestionarios  
*E. Verdú; L. Regueras; J. P. de Castro; M. J. Verdú*
- Herramienta telemática para la planificación temporal de la docencia de asignaturas en el EEES  
*E. M. Macías; A. Suárez-Sarmiento*
- Uso de la Tecnología de Virtualización Xen en el Análisis de Protocolos de Comunicación  
*J. Saldana; J. Fernández-Navajas; J. Ruiz*
- Laboratorio virtual para Prácticas de Redes de Ordenadores  
*A. Estepa; R. M. Estepa; J. Vozmediano; G. Madinabeitia*