



V Jornadas de Ingeniería Telemática (JITEL 2005)

12-14 de septiembre de 2005 - Vigo

Departamento de Ingeniería Telemática (Universidade de Vigo)

<http://jitel.det.uvigo.es>



Por quinta vez se celebrarán las Jornadas de Ingeniería Telemática que tendrán carácter nacional. Su objetivo es dar cabida a los más variados y actuales ámbitos de investigación, desarrollo e innovación relacionados con la Telemática.

Se invita al envío de trabajos originales que describan progresos en la ingeniería de redes y servicios telemáticos. Las áreas temáticas de las contribuciones incluyen, aunque no se limitan a, las siguientes:

- Agentes, agentes móviles e ingeniería del conocimiento.
- Análisis de prestaciones, modelado y simulación de redes.
- Arquitectura de redes e Internet de próxima generación.
- Conmutación y arquitectura de conmutadores.
- Computación ubicua. Computación distribuida grid y cluster.
- Distribución de contenidos.
- Economía de la Internet.
- Gestión de redes. Gestión de servicios.
- Medida, análisis y control de tráfico.
- Redes de acceso y redes domésticas.
- Redes inalámbricas, celulares y comunicaciones móviles.
- Redes ópticas.
- Redes y servicios overlay. Aplicaciones P2P.
- Seguridad, criptografía, privacidad y anonimato en Internet.
- Servicios telemáticos para la sociedad de la información.
- Servicios Web y XML. Web semántica.
- TV digital.

Además se invita a los autores interesados a presentar trabajos novedosos sobre la **docencia en el ámbito de la Ingeniería Telemática**, tema al que se dedicará una sesión monográfica.

Cada trabajo será revisado por al menos dos revisores. Sólo se revisarán los artículos que sigan el formato publicado en el servidor web de las jornadas.

La extensión máxima de los trabajos será de 8 páginas.

Comité de programa

- **Javier Aracil Rico** (Univ. Pública de Navarra)
- **Arturo Azcorra Saloña** (Univ. Carlos III de Madrid)
- **Julio Berrocal Colmenarejo** (Univ. Politécnica de Madrid)
- **Víctor M. Carneiro Díaz** (Univ. da Coruña)
- **Vicente Casares Giner** (Univ. Politècnica de València)
- **Carlos Delgado Kloos** (Univ. Carlos III de Madrid)
- **Yannis Dimitriadis** (Univ. de Valladolid)
- **Guillem Femenias Nadal** (Univ. de les Illes Balears)
- **Antonio Fernández Anta** (Univ. Rey Juan Carlos)
- **Julián Fernández Navajas** (Univ. de Zaragoza)
- **Sebastián García Galán** (Univ. de Jaén)
- **Victor Guillermo García García** (Univ. de Oviedo)
- **Joan García Haro** (Univ. Politécnica de Cartagena)
- **Ana Gómez Oliva** (Univ. Politécnica de Madrid)
- **Antonio Gómez Skarmeta** (Univ. de Murcia)
- **José Luis González Sánchez** (Univ. de Extremadura)
- **Klaus Hackbart** (Univ. de Cantabria)
- **Xavier Hesselbach Serra** (Univ. Politècnica de Catalunya)
- **Eduardo Jacob Taquet** (Euskal Herriko Unib.)
- **Juan Manuel López Soler** (Univ. de Granada)
- **Pedro Merino Gómez** (Univ. de Málaga)
- **José Juan Pazos Arias (Presidente)** (Univ. de Vigo)
- **Álvaro Suárez Sarmiento** (Univ. de Las Palmas)
- **Juan Ramón Velasco Pérez** (Univ. de Alcalá)
- **Joan Vinyes i Sanz** (Univ. Pompeu Fabra)
- **Juan Manuel Vozmediano Torres** (Univ. de Sevilla)

Comité organizador

- **Luis Anido Rifón** (Univ. de Vigo)
- **Manuel Fernández Veiga** (Univ. de Vigo)
- **Francisco Javier González Castaño** (Univ. de Vigo)
- **José Juan Pazos Arias (Presidente)** (Univ. de Vigo)
- **Manuel Ramos Cabrer (Secretario)** (Univ. de Vigo)

Fechas importantes

Envío de trabajos: 1 de abril de 2005

Notificación aceptación: 20 de mayo de 2005

Trabajos definitivos: 10 de junio de 2005

Secretaría

- Correo electrónico: jitel05@det.uvigo.es

- Fax: 986812116

- Tfno: 986812186 / 986813870

- Dirección postal:

Departamento de Ingeniería Telemática
ETSI de Telecomunicación
Campus Universitario s/n
As Lagoas – Marcosende
36310 – Vigo (Pontevedra)