



JISBD PROLE JCIS



## EQUIPO ORGANIZADOR

**Grupo de Informática Aplicada (TIC-211)**  
Universidad de Almería

**Fundación Mediterránea**  
Universidad de Almería

## COMITÉ DE ORGANIZACIÓN

**Presidente del Comité de Organización:**  
Luis Iribarne (Univ. Almería)

**Coordinador de Publicidad:**  
Nicolás Padilla (Univ. Almería)

**Coordinador JISBD:**  
Antonio Corral (Univ. Almería)

**Coordinador PROLE:**  
Jesús Almendros (Univ. Almería)

**Coordinador JCIS:**  
Alfonso Bosch (Univ. Almería)

**Coordinador de eventos Turing:**  
José Antonio Piedra (Univ. Almería)

## Miembros del comité de organización:

Alfonso Bosch (Univ. Almería)  
Antonio Corral (Univ. Almería)  
Diego Rodríguez (Univ. Almería)  
Elisa Álvarez (Fund. Mediterránea)  
Javier Criado (Univ. Almería)  
Jesús Almendros (Univ. Almería)  
Jesús Vallecillos (Univ. Almería)  
Joaquín Alonso (Univ. Almería)  
José Andrés Asensio (Univ. Almería)  
José Antonio Piedra (Univ. Almería)  
José Francisco Sobrino (Univ. Almería)  
José Joaquín Cañadas (Univ. Almería)  
Juan Francisco Inglés (Univ. P. Cartagena)  
Luis Iribarne (Univ. Almería)  
Nicolás Padilla (Univ. Almería)  
Rosa Ayala (Univ. Almería)  
S. Leguizamón (Univ. Tec. Nacional, Arg)

## Equipo de voluntarios

Ángel Mora  
Antonio Jesús Fernández  
Beatriz Ruiz  
Cristina Ortega  
Jesús Cruz  
Jesús López  
Jorge Bretones  
Juan Miguel Gabarrón  
Luisa Prieto  
María José Gabarrón  
Marta Borrego  
Miguel Ángel López  
Sergio Martín



(pendiente de ampliar)



**Jornadas SISTEDES 2012**  
17 al 19 de Septiembre de 2012, Almería  
<http://sistedes2012.ual.es>



## Presentación

Las jornadas SISTEDES 2012 son un evento científico-técnico nacional de ingeniería y tecnologías del software que se celebra este año en la Universidad de Almería durante los días 17, 18 y 19 de Septiembre de 2012, organizado por el Grupo de Investigación de Informática Aplicada (TIC-211). Las Jornadas SISTEDES 2012 están compuestas por:

- XVII Jornadas de Ingeniería del Software y de Bases de Datos (JISBD'2012).
- XII Jornadas sobre Programación y Lenguajes (PROLE'2012).
- VIII Jornadas de Ciencia e Ingeniería de Servicios (JCIS'2012).

Durante tres días la Universidad de Almería albergará una de las reuniones científico-técnicas de informática más importantes de España, donde se expondrán los trabajos de investigación más relevantes del panorama nacional en ingeniería y tecnología de software. Estos trabajos están auspiciados por importantes proyectos de investigación de Ciencia y Tecnología financiados por el Ministerio de Ciencia e Innovación (ahora Ministerio de Economía y Competitividad) y por proyectos I+D+i privados.

Estos encuentros propician el intercambio de ideas entre investigadores procedentes de la universidad y de la empresa, permitiendo la difusión de las investigaciones más recientes en ingeniería y tecnología del software.

Estas jornadas están auspiciadas por la Asociación de Ingeniería del Software y Tecnologías de Desarrollo de Software (SISTEDES, <http://www.sistedes.es>).

## Descripción de las Jornadas

**XVII Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos.** Las Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos (JISBD) se han consolidado como un foro de referencia donde investigadores y profesionales de España, Portugal e Iberoamérica, en los campos de la Ingeniería del Software y de las Bases de Datos, pueden debatir e intercambiar ideas, crear sinergias y, sobre todo, conocer la investigación que se está llevando a cabo en nuestra comunidad. Las jornadas constan de siete sesiones temáticas, demostraciones, tutoriales y trabajos de divulgación ya presentados.

*Presidente de JISBD: Antonio Ruiz (Universidad de Sevilla)*

**XII Jornadas sobre Programación y Lenguajes.** Las Jornadas de PROgramación y LENGuajes (PROLE) constituyen un marco propicio de reunión, debate y divulgación para los grupos españoles que investigan en temas relacionados con la programación y los lenguajes de programación. En el ámbito de PROLE son bienvenidos tanto los trabajos teóricos, como los que desarrollan aspectos prácticos relativos a la especificación, diseño, implementación, análisis y verificación de programas y lenguajes de programación, incluyendo el uso de métodos formales en desarrollo del software.

*Presidente de PROLE 2012: María del Mar Gallardo (Universidad de Málaga)*

**VIII Jornadas de Ciencia e Ingeniería de los Servicios.** Las Jornadas de Ciencia e Ingeniería de Servicios (JCIS) surgen como un nuevo foro de discusión e intercambio de conocimiento y experiencias abierto a los distintos actores implicados. El interés no sólo se centra en los nuevos avances científicos, sino también en las tecnologías existentes en torno a la computación orientada a servicios y los procesos de negocio, las nuevas prácticas de ingeniería de servicios y las lecciones aprendidas por medio de experiencias reales.

*Presidente de JCIS 2012: Valeria de Castro (Universidad Rey Juan Carlos)*

