

**INTER
ACCIÓN
2013**

**XIV Congreso Internacional de Interacción Persona-Ordenador
Celebrado en el Marco del CEDI 2013
17 – 20 de Septiembre de 2013
Madrid**

<http://www.congresocedi.es>

PRIMERA LLAMADA A LA PARTICIPACIÓN

Interacción 2013 es un congreso internacional que tiene como principal objetivo promover y difundir los avances recientes en el área de la Interacción Persona-Ordenador, tanto a nivel académico como empresarial. En este simposio se presentarán nuevas metodologías y herramientas para la creación y evaluación de interfaces de usuario, así como novedosos métodos y dispositivos de interacción con usuarios en los ámbitos industriales y experimentales.

La Asociación para la Interacción Persona-Ordenador (AIPO; www.aipo.es) lleva organizando este congreso desde el año 2000 (Granada), habiéndose celebrado durante sucesivas ediciones en Salamanca (2001), Leganés (2002), Vigo (2003), Lleida (2004), Granada (durante la celebración del CEDI 2005), Puertollano (2006), Zaragoza (durante la celebración del CEDI 2007), Albacete (2008), Barcelona (2009), Valencia (durante la celebración del CEDI 2010), Lisboa (2011), Elche (2012), y ahora, en su decimocuarta edición, en Madrid durante la celebración del CEDI 2013. Las actividades científicas de AIPO cuentan además con el apoyo del Capítulo Español en Interacción Persona-Ordenador de ACM-SIGCHI.

TEMAS DE INTERÉS

Se considerarán como tópicos de relevancia, aunque no de forma exclusiva, los siguientes temas de cara a realizar las oportunas contribuciones al congreso:

- Accesibilidad de la información
- Adaptabilidad
- Arquitectura de la información
- Bellas artes e interacción
- Bibliotecas digitales y libros electrónicos
- Comercio electrónico e interacción
- Computación afectiva
- Computación ubicua y pervasiva
- Sistemas para la colaboración (CSCW/CSCL)
- Desarrollo de interfaces basadas en modelos
- Desarrollo por el usuario final (EUD)
- Dispositivos de interacción
- Ergonomía (factor humano)
- Evaluación de sistemas interactivos
- Experiencias en la empresa
- Herramientas y entornos para el desarrollo de interfaces de usuario

- Hipermedia y web
- Inteligencia ambiental
- Interacción en el hogar (domótica)
- Interacción para personas con discapacidad
- Interacción persona-máquina
- Interacción persona-ordenador-persona
- Interacción persona-robot
- Interacción, aprendizaje y enseñanza
- Interfaces en lenguaje natural
- Interfaces inteligentes
- Metodologías y modelos de proceso para el estudio de la interacción
- Modelado del usuario
- Multimedia
- Realidad virtual y aumentada
- Sistemas interactivos y multimodales
- Sistemas sensibles al contexto
- Usabilidad y diseño centrado en el usuario
- Visualización de la información
- Web semántica

CONTRIBUCIONES

Las contribuciones estarán relacionadas con los temas de interés del congreso y están abiertas a aportaciones provenientes del mundo académico y de la industria. Serán trabajos originales con una aportación relevante al campo de la Interacción Persona-Ordenador. Los tipos de contribuciones a considerar serán:

- Artículos Largos (8 páginas). Los artículos largos deben presentar trabajos y avances con un cierto grado de madurez. Deben identificar claramente cuál es la contribución original, contrastarla con otros trabajos previos en el área y presentar los resultados de evaluaciones cuando la naturaleza del trabajo lo requiera.

- Artículos Cortos (4 páginas). Los artículos cortos deben presentar trabajos y avances novedosos que están en progreso y que aparentan ser prometedores.

- Experiencias y Casos Prácticos (4 páginas). Son el instrumento para exponer aplicaciones y proyectos reales desarrollados desde el ámbito empresarial o de la administración pública. Se trata por tanto de aportaciones profesionales de interés para la comunidad, tanto por los resultados obtenidos como por los métodos y técnicas utilizados.

- Pósteres y Demostraciones (2 páginas). Deben ser trabajos que, por su naturaleza, sean apropiados por ser demostraciones de tecnología, innovaciones o aplicaciones, indicando claramente la contribución que realizan.

OTRAS CONTRIBUCIONES

Con el ánimo de difundir el trabajo realizado por investigadores y profesionales de la industria, se considerarán también las siguientes contribuciones para promover el intercambio de ideas sobre la Interacción Persona-Ordenador:

- Coloquio doctoral (4 páginas). Dedicado a los estudiantes de postgrado con el objetivo de que presenten, ante un grupo de expertos, el tema y el estado actual de su trabajo. De esta forma pueden recibir aportaciones que ayuden a la continuación de su actividad investigadora.

- Talleres de trabajo (2 páginas). Cualquier persona interesada en organizar un taller de trabajo centrado en un tema de interés, debe enviar una propuesta con una descripción que incluya el título, una breve descripción, los temas clave, el comité organizador y de programa y el grupo de colaboradores con que se cuenta.

REDACCIÓN Y ENVÍO DE CONTRIBUCIONES

Las contribuciones podrán ser en castellano e inglés. Todas las contribuciones se redactarán siguiendo la plantilla ACM (<http://www.acm.org/sigs/publications/proceedings-templates>), y se enviarán en formato electrónico mediante el sistema EasyChair (<https://www.easychair.org/conferences/?conf=interaccion2013>).

Además de la publicación conjunta de actas por parte del CEDI, se espera que las actas de Interacción 2013 sean publicadas a través de ACM Digital Library en forma de volumen, con ISBN, en el International Conference Proceedings Series. Posteriormente al congreso, se considera además la posibilidad de extender las mejores contribuciones para confeccionar uno o más números especiales en revistas de distinto tipo, tanto nacionales como indexadas en el índice JCR.

Al igual que en ediciones anteriores, el mejor artículo del congreso será galardonado con el **Premio Jesús Lorés**, que será entregado a los autores del artículo largo que haya obtenido mejor valoración en los distintos procesos de revisión y presentación durante el congreso.

FECHAS TENTATIVAS

Artículos y otras contribuciones en forma de experiencias y casos prácticos, pósteres, demos y coloquio doctoral:

Envío de trabajos:	12 de abril de 2013
Notificación de aceptación:	12 de junio de 2013
Envío de la versión definitiva:	21 de junio de 2013
Celebración del congreso:	17-20 de septiembre de 2013

Talleres:

Envío de propuestas:	12 de abril de 2013
Notificación de aceptación:	12 de junio de 2013

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente del Congreso y Representante en el Comité Científico del CEDI 2013

José Antonio Macías Universidad Autónoma de Madrid

Comité Asesor

Federico Botella Universidad Miguel Hernández de Elche
Pedro Latorre Universidad de Zaragoza
Oscar Pastor Universidad Politécnica de Valencia

COMITÉ CIENTÍFICO

Co-Presidentes del Comité de Programa

Sandra Baldassarri Universidad de Zaragoza
Jaime Urquiza Universidad Rey Juan Carlos

Miembros del Comité de Programa

Julio Abascal Universidad del País Vasco
Silvia T. Acuña Universidad Autónoma de Madrid
Xavier Alamán Universidad Autónoma de Madrid
Federico Botella Universidad Miguel Hernández de Elche
Crescencio Bravo Universidad de Castilla-La Mancha
José Cañas Universidad de Granada
Eva Cerezo Universidad de Zaragoza
Antonio Díaz Universidad de Málaga
Xavier Ferré Universidad Politécnica de Madrid
José A. Gallud Universidad de Castilla-La Mancha
Nestor Garay Universidad del País Vasco
Francisco García Universidad de Salamanca
Roberto García Universidad de Lleida
Xabiel García Universidad de Oviedo
José Luis Garrido Universidad de Granada
Miguel Gea Universidad de Granada
Rosa Gil Universidad de Lleida
José M. González Universidad de Sevilla
Pascual González Universidad de Castilla-La Mancha
Toni Granollers Universidad de Lleida
Francisco Gutiérrez Universidad de Granada
Francisco Javier Jaén Universidad Politécnica de Valencia
Pedro Latorre Universidad de Zaragoza
Víctor López Universidad de Castilla-La Mancha
Juan Miguel López Universidad del País Vasco
M^a Dolores Lozano Universidad de Castilla-La Mancha
M^a Carmen Marcos Universidad Pompeu Fabra
Francisco Montero Universidad de Castilla-La Mancha
Lourdes Moreno Universidad Carlos III de Madrid

Roberto Moriyón	Universidad Autónoma de Madrid
Marta Oliva	Universidad de Lleida
Manuel Ortega	Universidad de Castilla-La Mancha
José Ignacio Panach	Universidad Politécnica de Valencia
Óscar Pastor	Universidad de Valencia
Víctor Penichet	Universidad de Castilla-La Mancha
Antonio Peñalver	Universidad Miguel Hernández de Elche
Pere Ponsa	Universidad Politécnica de Cataluña
Miguel A. Redondo	Universidad de Castilla-La Mancha
Arcadio Reyes	Universidad de Málaga
Mireia Ribera	Universidad de Barcelona
Juan José Rodríguez	Bankinter
Montserrat Sendín	Universidad de Lleida
Christian Sturm	Hewlett Packard
Ricardo Tesoriero	Universidad de Castilla-La Mancha
Ángel Velázquez	Universidad Rey Juan Carlos de Madrid

Miembros Internacionales del Comité de Programa

Ibrahim Albedawi	King Abdulaziz University, Saudi Arabia
Marcos Borges	Universidad Federal de Rio de Janeiro, Brazil
César Collazos	Universidad de Cauca, Colombia
Habib Fardoun	King Abdulaziz University, Saudi Arabia
Jesús Favela	CICESE, México
Eduardo Fernández	Universidad de la República, Uruguay
M ^a Paula González	CONICET, Argentina
Víctor González	ITAM, México
Bárbara Leporini	ISTI- CNR, Italia
Abdulfattah Mashat	King Abdulaziz University, Saudi Arabia
Antonio José Mendes	Universidad de Coimbra, Portugal
Philippe Palanque	Universidad Paul Sabatier, Francia
Fabio Paternò	ISTI-CNR, Italia
Ángel Puerta	RedWhale Software, EE.UU.
Gustavo Rossi	Universidad Nacional de la Plata, Argentina
Cristian Rusu	Universidad Católica de Valparaíso, Chile
José Alfredo Sánchez	Universidad de las Américas Puebla, México
Gerrit Van der Veer	Universidad de Vrije, Países Bajos
Marco Winckler	Université Paul Sabatier, Francia
Joaquín Zepeda	Universidad Autónoma Metropolitana, México

DIRECCIÓN DE CONTACTO

Para cualquier duda o aclaración preliminar sobre Interacción 2013, se puede enviar un mensaje a la siguiente dirección de e-mail: interaccion2013@aipo.es.