

II Conferencia Conjunta Iberoamericana sobre Tecnologías del Aprendizaje CcITA 2010



Universidad de Cádiz



Universidad Tecnológica Metropolitana

30 Junio – 2 Julio 2010

VIII Simposio Pluridisciplinar sobre Diseño y Evaluación de Contenidos Educativos [SPDECE]

V Taller Internacional sobre Recursos para Tele-aprendizaje [Kaambal]

Cádiz, Andalucía, España



CcITA 2010 contiene a la séptima edición del **SPDECE**, un evento cuyo principal objetivo es ofrecer un marco abierto a especialistas en informática y pedagogía para debatir sobre los avances en la aplicación de las nuevas tecnologías al ámbito de la educación, abarcando aspectos tales como los nuevos procesos de enseñanza y aprendizaje, estándares de contenidos y metadatos, objetos y diseño de aprendizaje y materiales didácticos en formato digital.



SPDECE se centra en la investigación sobre los nuevos sistemas de formación y educación por medios electrónicos, basados en el diseño de contenidos digitales. Los temas a tratar incluyen cómo conseguir aumentar la flexibilidad y reutilización de los contenidos para ser usados en diferentes contextos de aprendizaje.



CcITA 2010

CcITA 2010 contiene la quinta edición de **Kaambal**, un evento que tiene como objetivo presentar los avances relacionados con el tele-aprendizaje entre los especialistas de habla hispana. Pretende brindar un espacio para compartir resultados y potenciar la investigación, el desarrollo, la innovación y la utilización de todo tipo de recursos para la ayuda al aprendizaje basados en computadores, las comunicaciones e Internet.



Kaambal tiene por objeto promover la investigación, el desarrollo y la utilización de los Recursos para Teleaprendizaje (e-Learning) en la Educación Superior y en la Educación Media, haciendo uso de las concepciones actualizadas de las Ciencias de la Educación y de diversos métodos, técnicas y herramientas de la Informática.

Universidad de Cádiz

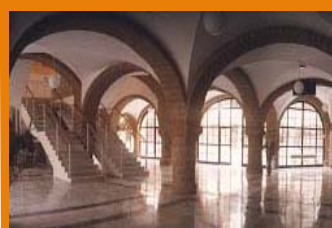
La Universidad de Cádiz nació en 1979 y cuenta en la actualidad con 15 centros donde se reparten más de 18.000 alumnos. El campus de Cádiz está situado en el casco antiguo de la ciudad, junto al Parque Genovés y la Playa de la Caleta, en un conjunto de calles estrechas, pequeñas plazas y lugares con encanto.

Mérida, Yucatán, México



Universidad Tecnológica Metropolitana

La Universidad Tecnológica Metropolitana fue creada en 1999 y forma parte del sistema de 61 Universidades Tecnológicas de México. El campus de la Universidad Tecnológica Metropolitana está ubicado en Mérida, ciudad fundada sobre la antigua ciudad maya de Thó, y se distingue por sus tradiciones, cultura y gastronomía.



Patrocinado por



Áreas de interés

- Aplicaciones educativas en enseñanza superior y media
- Autoría y diseño de contenidos educativos digitales
- Contenidos de formación abiertos
- Especificaciones y estándares educativos y culturales
- Evaluación de objetos y diseños de aprendizaje
- Experiencias con aplicaciones educativas y culturales
- Experiencias de uso de tecnología en actividad docente
- Formación y capacitación en tele-aprendizaje
- Ingeniería y diseño instruccional
- Metadatos y web semántica en educación y cultura
- Procesos y diseños de aprendizaje
- Teorías del aprendizaje y contenidos digitales
- Selección y composición de contenidos y diseños
- Patrimonio cultural en educación
- Plataformas y entornos de aprendizaje
- Repositorios de objetos de aprendizaje
- Servicios y redes sociales de aprendizaje

Sedes



Universidad de Cádiz

Escuela Universitaria Ciencias de la Salud

Av. Ana de Viya 42
11009 Cádiz, España

Universidad Tecnológica Metropolitana

Calle 115 (Circuito Colonias Sur) No. 404x50
Colonia Santa Rosa, CP 97279,
Mérida, Yucatán, México



Fechas importantes

- | | |
|------------|--|
| 28 Febrero | Envío de contribuciones Completas (Prórroga) |
| 31 Marzo | Notificación |
| 30 Abril | Versiones finales |

Contribuciones

Las [contribuciones](#) podrán estar escritas en castellano o inglés y deberán describir trabajos terminados o en curso relacionados con alguna de las áreas de interés descritas. El formato de los escritos deberá ajustarse al formato [LNCS de Springer](#). Los trabajos serán aceptados en una de las siguientes categorías:

- Artículos largos, máximo 8 páginas
- Artículos cortos, máximo 4 páginas
- Posters, máximo 1 página

Los trabajos aceptados y presentados en el simposio por alguno de sus autores serán publicados en un volumen con ISBN de actas del simposio. Una selección de los trabajos remitidos en idioma inglés, convenientemente ampliados y mejorados, será considerada para su publicación en la *Interdisciplinary Journal of Knowledge and Learning Objects* y en la Revista de Educación a Distancia.

MCCE Workshop

Dentro de SPDECE se celebrará el **III Workshop on Methods and Cases in Computing Education (MCCE)**, organizado por el capítulo español de **ACM SIGCSE**. El formato de las contribuciones se regirá por las mismas normas que el simposio anfitrión. Más detalles sobre el MCCE workshop: www.sigcse.es

Más información



Juan Manuel Dodero
Escuela Superior de Ingeniería
Universidad de Cádiz
C/ Chile 1, 11002 Cádiz
e-mail: spdecel@uca.es
Web: <http://ccita2010.uca.es/>



David Villegas Sáenz
División Tecnologías de la Información y Comunicación
Universidad Tecnológica Metropolitana
C 115 No. 404x50 Mérida, Yucatán, México
e-mail: ccita2010@utmetropolitana.edu.mx
Web: <http://ccita2010.utmetropolitana.edu.mx/>

Comité de programa

Presidencia CcITA

- Juan Manuel Dodero, Universidad de Cádiz
- Manuel E. Prieto Méndez, Universidad Castilla La Mancha

Presidencia SPDECE

- Juan Manuel Dodero, Universidad de Cádiz
- Salvador Sánchez Alonso, Universidad de Alcalá (vicepresidencia área Informática)
- M. Soledad Ibarra Sáiz, Universidad de Cádiz (vicepresidencia área Educativa)

Presidencia Kaambal

- Manuel E. Prieto Méndez, Universidad Castilla La Mancha
- Xavier Ochoa Chehab, Esc. Sup. Politécnica Litoral, Ecuador
- Regina Motz Carrano, Universidad de la República, Uruguay

Miembros del comité

- Manuel Benito Gómez, Universidad del País Vasco
- César Bernal Bravo, Universidad de Almería
- Luis E. Anido Rifón, Universidad de Vigo
- Angélica de Antonio, Universidad Politécnica de Madrid
- Julio Cabero Almenara, Universidad de Sevilla
- Manuel Caeiro Rodríguez, Universidad de Vigo
- Oskar Casquero Oyarzabal, Universidad del País Vasco
- María E. Chan Núñez, Universidad De Guadalajara, México
- Marcela C. Chiarani, Universidad Nacional de San Luis
- Ana M. Feroso, Universidad Pontificia de Salamanca
- Baltasar Fdez.-Manjón, Univ.Complutense de Madrid
- Elena García Barriocanal, Universidad de Alcalá
- Francisco J. García Peñalvo, Univ. de Salamanca
- María J. Gil Larrea, Universidad de Deusto
- Miguel A. Gómez Laso, Universidad Pública de Navarra
- Victor M. Gromaz Campos, CEEGA
- Lourdes Guàrdia Ortiz, Universitat Oberta de Catalunya
- Davinia Hernández-Leo, Universitat Pompeu Fabra
- Julià Minguillón, Universitat Oberta de Catalunya
- Erla M. Morales Morgado, Universidad de Salamanca
- José Á. Olivas Varela, Univ. de Castilla La Mancha
- Javier Onrubia Goñi, Universidad de Barcelona
- Ramón Ovelar Beltrán, Universidad del País Vasco
- Manuel Ortega Cantero, Univ. de Castilla La Mancha
- Silvia J. Pech Campos, Univ. Autónoma de Yucatán, México
- Alberto Pedrero Esteban, Univ. Pontificia de Salamanca
- Javier Portillo Berasaluze, España
- Daniel Rodríguez García, Universidad de Alcalá
- Gregorio Rodríguez Gómez, Universidad de Cádiz
- Rosabel Roig Vila, Universidad de Alicante
- Cristóbal Romero Morales, España
- Jesús Romo Uriarte, Universidad del País Vasco
- Mercedes Ruiz Carreira, Universidad de Cádiz
- Salvador Sánchez Alonso, Universidad de Alcalá
- Javier Sarsa Garrido, Universidad de Zaragoza
- Miguel Á. Sicilia Urbán, Universidad de Alcalá
- Sebastián Ventura Soto, España
- Antonio Vieira de Castro, Portugal
- Ramón I. Esperón, Univ. Autónoma de Yucatán, México
- Luciano Domínguez Chérit, Universidad Anáhuac Mayab
- Andrés Sampedro Nuño, Universidad de Oviedo
- Miguel Zapata Ros, Universidad de Murcia
- Telmo Zarraonandia, Universidad Carlos III de Madrid

Comité organizador

SPDECE

Universidad de Cádiz

- Carlos Cornejo Crespo
- Juan Manuel Dodero
- Manuel López Coello
- Gregorio Rodríguez Gómez
- Mercedes Ruiz Carreira
- Iván Ruiz Rube
- Esther Lidia Silva

Kaambal

Universidad de Castilla La Mancha

- Manuel E. Prieto Méndez
- Universidad Tecnológica Metropolitana
- Mario José Martín Ruiz
 - Jorge E. Marrufo Muñoz
 - David Villegas Sáenz

Universidad Autónoma de Yucatán

- Silvia J. Pech Campos
- Ramon I. Esperon Hernandez
- Cecilia Guillermo y Guillermo
- Edgar Cambranes Martínez
- Jose Luis Cárdenas Pérez

Universidad Anáhuac Mayab

- Luciano Domínguez Chérit