

PREPROGRAMA

XVII CONGRESO INTERNACIONAL DE TECNOLOGÍAS PARA LA EDUCACIÓN Y EL CONOCIMIENTO: TECNOLOGÍAS EMERGENTES

MARTES 3 DE JULIO

09,00 Inauguración

09,30 CONFERENCIA INAUGURAL “Educación Aumentada: Nuevas tendencias tecnológicas”
Dr. Juan Peire y Dr. Sergio Martín. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. UNED

Presenta: **Dr. Antonio Medina Rivilla**

10,15 PANEL DE EXPERTOS 1: “TECNOLOGÍAS EMERGENTES Y TENDENCIAS EDUCATIVAS PARA EL SIGLO XXI”

“Internet, aprendizaje y neurocircuitos neuronales”

Dr. François Marchessou. U. de Poitiers. Francia

“Tecnologías emergentes y el aprendizaje”

Dr. Germán Ruipérez. UNED. Madrid. España

“Estilos de Vida de los Jóvenes y Tecnología”

Dr. José Diniz. Universidade Técnica de Lisboa. Portugal

“Los Adolescentes y las Redes Sociales”

Dr. Rosana Morduchowicz. U. de Buenos Aires. Argentina

11,45 PAUSA

12,00 SESIONES SIMULTÁNEAS DE TRABAJO: INVESTIGACIONES Y EXPERIENCIAS

14,00 DESCANSO

15,30 PANEL DE EXPERTOS 2: “JUEGOS Y REALIDAD AUMENTADA”

“Juegos serios”

Dr. Jean François Cerisier y Dr. David Pucheu. U. de Poitiers. Francia

“Videojuegos y aprendizaje”

Dr. Mercedes Quero y D. Jesús Manuel González Lorenzo. UNED. Madrid. España

“Interfaces Naturales: agregación de espacios emergentes”

Dr. María Potes Barbas. (CIDTFF) Instituto Politécnico de Santarem. Portugal

“La Realidad Aumentada y su incorporación al aula. Tecnología y Metodología”

Dr. Santiago Atrio. UAM. Madrid. España

D. Javier Lozano Pascual. Máster DDEE, UAM. Madrid. España

16,45 PANEL DE EXPERTOS 3: “INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES”

“Sistemas avanzados de Gestión del Aprendizaje”

Dr. Antonio Augusto Fernández. Universidad Católica de Lisboa. Portugal

“Propuesta del CSEV”

Dr. Bernardo Díaz Salinas. CSEV

D. Carlos San José. Anaya Multimedia

18,00 SESIONES SIMULTÁNEAS DE TRABAJO: INVESTIGACIONES Y EXPERIENCIAS

MIÉRCOLES 4 DE JULIO

09,00 PANEL DE EXPERTOS 4: “E-LEARNING Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES”

“Tecnología AVIP”

Dra. M^a Carmen García Llamas. Vicerrectora Adjunta de Tecnologías de Apoyo. UNED. Madrid. España

“ebooks multimedia”

Dra. Isabel Gómez del Río. UNED. Madrid. España

10,30 PANEL DE EXPERTOS 5: “MOBILE LEARNING: LOS RECURSOS MÓVILES EN EDUCACIÓN”

“De la pizarra tradicional a la tableta digital”

Dra. María del Carmen Montolío. U. Zaragoza. España

“Los teléfonos inteligentes o *smartphones* en el contexto educativo”

D. Francisco Brazuelo. Gran Canaria. España

“eDUMOVIL: Educación y dispositivos móviles para aprendizaje en red”

Dr. Melchor Gómez UAM. Madrid. España

Enreda Madrid

D^a. Marta Cáceres. CSEV

11,45 PAUSA

12,00 SESIONES SIMULTÁNEAS DE TRABAJO: INVESTIGACIONES Y EXPERIENCIAS

14,00 DESCANSO

15,30 PANEL DE EXPERTOS 6: “REDES PARA EL APRENDIZAJE”

“Google +”

Dr. Julio Real. UAM. Madrid. España

D. Wilmer Ángel. UNAD. Colombia

D^a. Silvia Lavandera. Euromime. España

“Twitter como núcleo de los entornos personales de aprendizaje (PLE)”

D. Amadeo Mora. CAM. Madrid. España

“La praxis de las redes”

Dr. Francisco Durán, Dr. Javier Torres y Dr. Ricardo Fernández. UCLM. España

“Ciberimaginario “

Dr. Felipe Gertrudix. UCLM. España

Dr. Manuel Gertrudix, Dra. María del Carmen Gálvez y Dra. María del Carmen Gertrudix.

URJC. Madrid. España

“Aprendizajes en redes virtuales”

Dr. Manuel Santiago Fernández. UAM. Madrid. España

16,45 PANEL DE EXPERTOS 7: “CONTENIDOS ABIERTOS Y GESTIÓN DEL APRENDIZAJE EN LA WEB 3.0”

“Web semántica”

Dr. Baldomero Lago. Utah Valley University. USA

“Diferencias de uso didáctico entre Google Docs y los Wikis”

Dr. Armando Lozano. Instituto Tecnológico de Monterrey. México

“Cloud Computing, contenidos y servicios abiertos en la nube”

D. José Carlos Montalbán. País Vasco. España

“ePortfolio”

Dra. Maria Luz Cacheiro y Dra. Cristina Sánchez. UNED. Madrid. España

“Microvideos para el aprendizaje”

Dr. José Clares. U. de Sevilla. España

“Las e-presentaciones: aplicaciones para la docencia y la investigación”

D^a. Lourdes Pérez Sánchez. . UNED. Madrid. España

18,00 SESIONES SIMULTÁNEAS DE TRABAJO: INVESTIGACIONES Y EXPERIENCIAS

JUEVES 5 DE JULIO

09,00 PANEL DE EXPERTOS 8: “AULAS DEL SIGLO XXI, AULAS INTELIGENTES”

“El aula interactiva a través de la pizarra digital “

D. José Dulac y D^a. Cristina Alconada. Red Pizarra

“La clase inteligente: la integración de medios y recursos tecnológicos”

Dr. José Manuel Mansilla y Dr. Rodrigo Ferrer. ESCUNI, UCM. Madrid. España

“Gestión de recursos didácticos vía web semántica”

Dr. José Luis García Cué. Colegio de Postgraduados. México

10,30 PANEL DE EXPERTOS 9 “GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y DESARROLLO SOSTENIBLE CON LA WEB 2.0”

España: **Dra. Catalina M. Alonso y Dr. Domingo J. Gallego.** UNED. Madrid. España

Argentina: **Dra. Mabel Álvarez, D^a. Beatriz Rosanigo, D^a. Marta Dans y D^a. Alicia Paur**
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB)

Chile: **D. Nivaldo Gatica y Dr. Jorge Valdivia.** U. Concepción

Ecuador: **D^a. Karina Cela, D^a. Cecilia Hinojosa y Dr. Fabián Jaramillo.** Escuela Politécnica del Ejército, (ESPE)

11,45 PAUSA

12,00 CONFERENCIA DE CLAUSURA “Las Tecnologías Emergentes un reto para el mundo educativo”

Dr. Ángel Fidalgo. UPM. España

12,45 Conclusiones y Clausura del Congreso