

• 16,30 a 18,00

Proyección de la Película:

¡Aupa etxebeste!

Subtitulada y asudiodescrita, por vez primera en España. · <http://www.aupaetxebeste.com/>

• 20,00 a 22,00

Orquesta de Pulso y Pua de la Complutense de Madrid

Maravillosa, con barítono y tenor · <http://www.ucm.es/info/orquesta/>

• Comité de Honor •

- **Secretaria de Estados de Servicios Sociales, Familia y Discapacidad**, AMPARO VALCARCE GARCÍA.
- **Secretario de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información**, FRANCISCO ROSS PERÁN.
- **Rector UPM**, JAVIER UCEDA ANTOLÍN.

• Comité Asesor •

- José Javier Medina Muñoz, **DECANO DEL COITT**.
- Justo Carracedo Gallardo, **DIRECTOR EUITT DE LA UPM**.
- Luis Arroyo Galán, **DIRECTOR DÍA DE INTERNET 2006**.
- Rafael Herradón Díez, **Coordinador de la Cátedra COITT-UPM**.
- Dionisio Rodríguez Esparragón, **VOCAL COITT**.
- Natividad Enjuto García, **DIRECTORA TÉCNICA REAL PATRONATO SOBRE DISCAPACIDAD**.
- José Luis Fernández Coya, **DIRECTOR CIDAT-ONCE**.
- Luis Sepúlveda Agudo, **DIRECTOR PROYECTO HD-COITT**.
- José María Fernández de Villalta, **ADJUNTO SECRETARÍA DE POLÍTICA SOCIAL CCOO**.

• Comité Técnico •

- **Cristina Rodríguez Porrero-Miret**, Directora del CEAPAT, crodriguez@mtas.es, 91 363 48 00
- **Miguel Ángel Valero Duboy**, Subdirector de Investigación y Doctorado de EUITT de la UPM, sid@euitt.upm.es, 91 336 77 76
- **Francisco Limonche Valverde**, Vicedecano del COITT, flimonche@coitt.es, 91 536 37 87

Folleto editado por gentileza de:



EMPRESAS COLABORADORAS:



COITT . AEITT

Colegio-Asociación
de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación



III Encuentro



Telecomunicaciones y discapacidad (ámbito iberoamericano)

(Accesibilidad y discapacidad y TDT: retos en inteligencia ambiental)



• DÍAS: 16 y 17 de Mayo de 2006 •

Lugar:

Salón de Actos de la EUITT de Madrid.

Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación.
Carretera de Valencia Km. 7 - 28031 MADRID.
(señalización CAMPUS SUR, UPM).

Teléfono: 91 336 77 80 / 91 336 77 79.

Cómo llegar:

http://www.euitt.upm.es/01.la_escuela/acceso.htm

Inscripciones:

Aida, 91 536 37 87, formacion@coitt.es

Organizan:

COITT - <http://www.coitt.es/>

EUITT - <http://www.euitt.upm.es/index.html>

CEPAT - <http://www.cepat.org/>

• OBJETIVOS •

Como objetivos generales, el encuentro se plantea **reflexionar sobre la transferencia de las TIC** a la sociedad por parte de quienes están implicados en su investigación, desarrollo y comercialización.

Como **objetivos** concretos, exponer a los participantes los conceptos y referencias de las mejores prácticas en:

- TIC y discapacidad.
- Internet accesible.
- TDT para personas sordas, ciegas y con dificultades de movilidad.
- Inteligencia ambiental, domótica, hogar digital.
- Mejores prácticas en, teleformación, aprendizaje, empleo, ocio, cultura y comunicación para personas con discapacidad.
- Mejores prácticas hispanoamericanas.

• ¿A QUIÉN VA DESTINADO •

Universitarios, profesores, profesionales de las TIC y de medios de comunicación, personas con discapacidad, administraciones y público en general, por este orden.

• DÍA 16 •

• 10 horas, INAUGURACIÓN,

AMPARO VALCARCE GARCÍA, *Secretaria de Estado de Servicios Sociales, Familias y Discapacidad, Secretaria General del Real Patronato sobre Discapacidad* y JAVIER UCEDA ANTOLÍN, *Rector UPM.*
• 10, 30 - 11,30

Mesa redonda presidida por Justo Carracedo, Director EUITT-Madrid.

1 - Ponencia inaugural, FORO DE CONVERGENCIA, COLEGIOS PROFESIONALES Y SOCIEDAD. JOSÉ JAVIER MEDINA MUÑOZ, Decano del COITT, Presidente de INITE.

2 - COLEGIOS PROFESIONALES Y DISCAPACIDAD. ALVARO GARCÍA BILBAO, *Presidente de la Coordinadora de Minusválidos Físicos de Madrid, Ingeniero de Telecomunicación, COIT.*
• 11,30 - 12,30

Mesa redonda presidida por Francisco Limonche, Vicedecano COITT.

3 - Universidades, capacidades y retos en accesibilidad. DIONISIO RODRÍGUEZ ESPARRAGÓN, *Ingeniero Técnico de Telecomunicación, PROFESOR DE LA UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS, VOCAL COITT.*

4 - Convergencia con Europa y cambio en la universidad: La "alfabetización digital" como elemento clave de la transformación. RAFAEL CASADO ORTIZ, *Presidente de FIAP.*

• 12,30 a 13,00

Café

• 13,00 a 13,30

Ponencia

5 - Accesibilidad de la televisión Digital para las personas con discapacidad. XAVIER GRAU, *Miembro de la comisión de acceso universal del CERMI y Consejero General de la ONCE.*
• 13,30 a 14,00

Ponencia

6 - Contribución de la ONCE en materia de discapacidad visual para un mundo mejor para todos. VICENTE RUÍZ MARTÍNEZ, *Director General adjunto de Servicios Sociales para afiliados de la ONCE.*
• 14,00 a 16,00

• 14,00 a 16,00

Comida

• 16,00 a 16,30

Ponencia

7 - Diseño para Todos: Compromiso de Movistar para la Integración Social, DANIEL TAPIAS MERINO, *Responsable de Discapacidad y Dependencia, Dirección de Relaciones Sectoriales y Proyección Social, TELEFÓNICA MÓVILES ESPAÑA.*

Ponencia

• 16,30 a 17,30

Mesa redonda presidida por Rafael Herradón, Coordinador de la Cátedra COITT-UPM.
8 - Necesidades de accesibilidad videográfica. ANTONIO VÁZQUEZ MARTÍN, *Audiodescriptor y productor ejecutivo de ARISTIA PRODUCCIONES.*

9 - Centro Español de Subtitulado y Audiodescripción. NATIVIDAD ENJUTO GARCÍA, *Directora Técnica del Real Patronato sobre discapacidad, MINISTERIO DE TRABAJO Y ASUNTOS SOCIALES.*

10- Web accesible y TDT para personas con discapacidad, TANIA MARCOS PARAMIO, *Técnico de la división de normalización, AENOR.*

• 17,30 a 18,00

Comida

• 18,00 a 19,00

Mesa redonda presidida por Miguel Angel Valero, Subdirector EUITT-Madrid.

11 - Inteligencia ambiental y tecnología multimodal. JUAN CALERO, *Ingeniero de Telecomunicación, CENTRO BOECILLO TELEFÓNICA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO.*

12 - Inteligencia ambiental para todos. PROF. MARÍA TERESA ARREDONDO WALDMAYER, *Directora de la Cátedra VODAFONE-UPM.*

• 19,00 a 19,30

Ponencia

13 - La tecnología al servicio del conocimiento y de la discapacidad, PABLO PEÑA VENDREL, *Socio director de Conocimiento y Creatividad, COITT.*

• 19,30 a 20,00

Ponencia

14 - Proyecto conjunto de Tecnología de Integración en Áreas Rurales. JOSÉ MANUEL AZORÍN-ALBIÑANA *Marketing particulares mayores y necesidades especiales, Vodafone.*

• DÍA 17 •

• 9,00 a 11,30

Mesa redonda presidida por Luis Sepúlveda, Director Proyecto HD-COITT.

15 - Un nuevo modelo de hogar digital. ALFREDO VILLALBA GARCÍA, *Ingeniero Industrial, DIRECTOR GENERAL Y DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE INMOMÁTICA.*

16 - El hogar digital como apoyo a la vida independiente. Factores humanos. DR. ALEJANDRO RODRÍGUEZ ASCASO, *Investigador del grupo Life Supporting Technologies/Cátedra Vodafone. UPM*
17 - Proyecto de hogar digital accesible de la EUITT de Madrid. RAFAEL HERRADÓN DÍEZ, *Doctor Ingeniero de Telecomunicación, Coordinador de la Cátedra COITT-UPM.*

18 - Formación en domótica integral: experiencia del máster de la UPM. PROF. JOSÉ MANUEL PÁEZ BORRALLO, *Director del Máster de Domótica de la UPM.*

19 - Gestión integral en telecomunicaciones, accesibilidad y hogar digital. JUAN ANTONIO LATASA, *Gerente, TELEFÓNICA, S.A.*

• 11,00 a 11,30

Café

• 11,30 a 14,00

Mesa redonda presidida por Sixto Domínguez, Tesorero COITT, Presidente ARIX TELECOM.

20 - Proyecto red social. FERNANDO IGLESIAS GARCÍA, *Director General de FUNDACIÓN ONCE, AMÉRICA LATINA.*

21 - Mejores prácticas brasileñas en materia de accesibilidad. CLAUDIA WERNECK, *Creadora, Fábio Meirelles Asistente de Proyectos ESCOLA DE GENTE, BRASIL, CONSELHO NACIONAL DE JUVENTUDE, BRASIL.*

22 - Mejores prácticas AHCIEI en Iberoamerica. FRANCISCO ORTÍZ CHAPARRO, *Gerente de relaciones con asociaciones y organismos internacionales, Telefónica, SA, AHCIEI.*

23 - Diseño e instalación de una red de comunicaciones WIFI en un área rural de Perú. PABLO OSUNA GARCÍA, *Ingeniero. EHAS, Perú.*

24 - Mejores prácticas iberoamericanas en formación: desarrollo local y social. MANUEL RECUERO LÓPEZ, *Coordinador de los programas de doctorado en Ingeniería Acústica y Ciencias Ambientales Catedrático de la UPM.*

• 14,00

Comida

Por gentileza de MOVISTAR



25 - PONENCIA DE CLAUSURA.

EMILIO ONTIVEROS BAEZA, *Catedrático de la UAM Presidente del CATSI, Consejo Asesor de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información.*