



TÍTULO: I JORNADA **ORVITA:** NUEVAS PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS INTERACTIVOS PARA LA AUTONOMÍA PERSONAL

PROMO: TIC PARA TOD@S A TRAVÉS DEL OCIO ELECTRÓNICO

ÁREAS: INCLUSIÓN DIGITAL, e-IGUALDAD, OCIO ELECTRÓNICO, REDES SOCIALES, TV DIGITAL INTERACTIVA ACCESIBLE y CONTENIDOS DIGITALES ADAPTATIVOS.

ORGANIZADO POR:

IMERSO (CEADAC, CEAPAT), UCO
FUNDACIÓN RED ESPECIAL ESPAÑA (FREE), AETAP,
I2BC ,eVIA

DIRIGIDO A:

Instituciones relacionadas con las personas en situación de dependencia, entidades relacionadas con el ocio electrónico, las Redes Sociales y la TV Digital Interactiva, universidades, expertos en educación a distancia, proveedores de servicios de comunicación, empresarios, Directores ejecutivos, Directores de establecimientos educativos, Gerentes de RRHH, PyMES, profesionales, docentes y alumnos universitarios.

DURACIÓN: Una Jornada

FECHAS: 3 de Diciembre de 2008

HORARIO: Mañana 10-14, Tarde 15.30-20

LUGAR: Salón de Actos del CEADAC. Centro Estatal de Atención al Daño Cerebral, C/ Río Bullaque, s/n 28034 Madrid

INSCRIPCIÓN: Gratuita

ACREDITACIÓN: 1 Crédito de libre configuración de jornadas presenciales, 1 crédito libre configuración de las jornadas a distancia o virtuales, y 3 créditos de extensión universitaria. (solicitados al Secretariado de estudios propios de la Universidad de Córdoba)

INFORMACIÓN GENERAL

- EATCO Universidad de Córdoba
Tel: 957 211020
e-mail: carlos@uco.es



CONCEPTO DE LA JORNADA

La Jornada se centrará en la persona como eje fundamental y las plataformas tecnológicas de ocio electrónico como apoyo para conseguir su autonomía y aumentar su calidad de vida.

Por lo que en cada mesa de expertos se tratarán los distintos temas teniendo en cuenta a los usuarios y a los proveedores de nuevos servicios, exponiendo casos y buenas prácticas con el fin de definir una hoja de ruta y futuras soluciones.

La jornada será retransmitida por Internet, y grabada para su posterior acceso por videostreaming en el portal <http://www.conocimientolibre.tv>



OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Los objetivos de las Jornadas **ORVITA08** son:

1. Crear puentes entre las instituciones relacionadas con las personas en situación de dependencia (discapacitados, mayores, mujeres de zonas rurales, etc.) y las universidades, los expertos en Accesibilidad y Usabilidad Web, los proveedores de contenidos y servicios de comunicación, estrechando la brecha entre la ciudadanía y el mundo de las personas dependientes.
2. Reivindicar la e-Inclusión y la e-Igualdad de las personas dependientes en relación con las tecnologías emergentes, en particular con la TV digital Terrestre (TDT) y Televisión Interactiva por Internet (IPTV).
3. Presentar los resultados de los proyectos Avanza Contenidos 2007: IPTVMunicipal y MuniRed.
4. Facilitar una visión general del estado de la evolución de los sistemas de Ocio electrónico, Redes Sociales y plataformas accesibles de TV digital Interactiva a nivel estatal e internacional y favorecer el intercambio de experiencias y conocimientos de expertos en la materia. Se presentarán metodología, tecnologías, interfaces y contenidos de la IPTV para orientar a los profesionales y usuarios de este sector.

AVANCE DE PROGRAMA

DÍA 3 DE DICIEMBRE 2008

MAÑANA.

9.30- 10 RECEPCIÓN DE ASISTENTES Y ENTREGA DE ACREDITACIONES

10-10.30 SESIÓN DE APERTURA:

INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS

Autoridades del Ministerio de Educación, Política Social y Deportes, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Consejería de Innovación, Ciencias y Empresa de la Junta de Andalucía y Universidad de Córdoba

A REALIZAR POR EL IMSERSO

10.30-11.30 CONFERENCIA: “ Nuevos interfaces libres, naturales, accesibles y adaptables de interacción con el PCTV. Presentación de los productos y contenidos financiados por el IMSERSO y el programa Avanza Contenidos IPTVMunicipal”

Conferenciante: CARLOS DE CASTRO. Coordinador del proyecto Avanza Contenidos: IPTVMunicipal.
Presenta: Representante del Ministerio de Industria, Comercio y Telecomunicaciones

11.30-12 Descanso/CAFÉ

12-14. FORO DE EXPERTOS I: “ Ocio electrónico y Realidad Virtual para la Autonomía personal”

Objetivo

El objetivo de esta mesa de expertos es proponer nuevas plataformas tecnológicas de ocio electrónico y realidad virtual, como herramientas para la rehabilitación y aumento de la calidad de vida de las personas en situación de dependencia.

Moderadora: CRISTINA RODRÍGUEZ PORRERO. Directora del Centro de Referencia Estatal de Autonomía Personal y Ayudas Técnicas (CEAPAT)

Coordinador Foro Virtual: SEBASTIÁN DORMIDO. UNED.

Ponentes

1. **Ailyn Febles Estrada.** Universidad de Ciencias Informáticas de Cuba. “*Multimedias educativas y juegos en la UCI*”
2. **Samuel Franco Domínguez.** Unidad de I+D+i biomecánica y Ayudas Técnicas del Hospital Nacional de Paraplégicos de Toledo “*Videojuegos y juguetes electrónicos: Accesibilidad y usos terapéuticos. Presente y futuro.*”
3. **Iris Galloso Guitard.** Centro de Domótica Integral. CEDINT de la UPM. “*Ejemplos de aplicación de la Realidad Virtual en el ámbito de la medicina y la domótica*”
4. **Jose G. Zato Rescellao.** Director Escuela Informática UPM. “*Mundos Virtuales y discapacidad*”.
5. **José Gisbert.** Responsable del grupo de investigación de textiles inteligentes de AITEX. *Aplicaciones textiles al ocio virtual*

14.00- 15.30 COMIDA

TARDE.

15.30- 17.30 FORO DE EXPERTOS 2: “ Redes Sociales para Tod@s”

Objetivo

El objetivo de esta mesa es reflexionar sobre las posibilidades de las redes sociales para las personas dependientes, potenciando la comunicación que permite poner en común los conocimientos, fomentando la comunidad, combatiendo el sentimiento de soledad y aislamiento, y la cooperación, y permitiendo realizar actividades de forma conjunta entre personas dependientes, cuidadores, familiares y profesionales.

Moderador: JULIO LORCA. Director General I2BC

Ponentes:

1. **Elena Benito-Rúiz.** Universidad Politécnica de Valencia. “*Web social, edad: sin determinar*”
2. **M^a Teresa Martínez Lao.** Servicio Andaluz de Salud. “*Red de cuidadoras en Internet: www.cuidadoras.net”.*
3. **Manuel Armayones Ruiz.** Internet Interdisciplinary Institute de la UOC. “*Enfermedades Raras y Redes Sociales: evidencias, experiencias y prospectiva*”.
4. **Juan Miguel Ibáñez de Aldecoa Quintana.** Jefe de Área de Electrónica. S.G. de Empresas de la Sociedad de la Información. ;Ministerio de Industria, Turismo y Comercio
5. **Angel Fidalgo** UPM. Coordinador del proyecto MuniRed. “*Presentación del proyecto Municipios en Red 2.0*”

17.30- 18 Descanso/CAFÉ

18.00-20. FORO DE EXPERTOS 3: “ Integración social a través de la Televisión Digital Interactiva Accesible.”

Objetivo

El objetivo de esta mesa es poner de manifiesto las posibilidades que ofrece la TV digital como potente vehículo de comunicación interactiva de cara a la integración de todas las personas en la comunidad. Se estudiarán tanto los servicios que están prestando y se están desarrollando como la situación tecnológica actual y de futuro. Se pretende poner de manifiesto las distintas aproximaciones que se están abordando para resolver técnicamente la interactividad y la accesibilidad de las mismas, así como la posible convergencia.

Moderador/a.- Sofía Moreno. Secretaria eVia. AETIC

Coordinador Foro Virtual: Francisco Alcantud. Unidad Acceso. Universidad de Valencia.

Ponentes:

1. **Raul Riesgo Granadino.** Responsable de proyecto-Area Accesibilidad INTECO. “*e-Administración en TDT*”
2. **Lourdes González.** Directora de tecnologías accesibles de Technosite. “*“Investigación sobre televisión digital accesible desarrollada por Technosite en proyectos de I+D”*”
3. **Pablo Sánchez del Valle.** INDRA. “*Proyecto Acanto. Accesibilidad integral a la TV digital*”
4. **Francisco Utray.** U. Carlos III CESyA. “*Estudio sobre la accesibilidad de la TDT en España*”
5. **Daniel Olivera.** Director Proyecto UTUTO, “*Plataforma IPTV Interactiva XynapX*”

20.00 CLAUSURA

Representante de las entidades organizadoras

