

Las Nuevas Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas: Aplicaciones Académicas, Empresariales y Sociales

Objetivos: ► FAVORECER el uso de Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas. ► PROPICIAR la Investigación, Desarrollo e Innovación en Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas. ► FOMENTAR nuevas maneras de producir y distribuir conocimiento y cultura: la cultura en colaboración y en red, la cultura de la reflexión, del análisis, del diálogo y del intercambio. ► PROMOVER actitudes convivenciales y glociales en contra del punto de vista global único de la mundialización de la cultura. ► CONTRIBUIR a que la Sociedad reconozca el Conocimiento como un bien común público (un bien del que todos los ciudadanos tienen derecho a su aprovechamiento). ► PROPONER la práctica de la compartición y la construcción colaborativa de contenidos académicos, intelectuales, empresariales y sociales.

Temas que se desarrollarán: ► El papel de las Nuevas Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas en la Investigación, Compartición y Construcción Colaborativa Sociales de Conocimiento y Cultura. ► Aspectos Legales de la Creación Colectiva y de la Compartición de Conocimiento y Cultura. ► Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas; Software, Formatos y Estándares Libres y Abiertos; VoIP Libre, Modelos de Utilidad y Patentes Libres; Conocimiento Libre y Abierto. ► Gratuidad; Saberes, Creencias y Opiniones libres de cargas económicas. ► Autogestión de la producción propia: cómo iniciar la práctica de la compartición y de la construcción colaborativa de conocimiento académico, intelectual, empresarial y social.

Información, matrículas, becas, reconocimiento de créditos y preinscripción online: <http://www.unex.es/verano>

LUNES 29 DE JUNIO

MAÑANA

08:30-09:00 h. Registro y Entrega de Documentación.

09:00-09:30 h. ACTO DE INAUGURACIÓN.

09:30-12:30 h. CONFERENCIAS INAUGURALES:

► «El Derecho a Saber y las Comunidades de Conocimiento Libre». **D. Andoni Alonso Puelles.** Profesor T.U. de Filosofía. Departamento de Historia de la Universidad de Extremadura. Grupo de Investigación GÍTACA.

► «Uso compartido y reutilización del conocimiento en la administración pública española». **D^a. Carolina Grau Ferrando.** Directora Gerente del Centro Nacional de Referencia de Aplicación de las TIC basadas en fuentes abiertas (CENATIC).

12:30-13:00 h. Descanso.

13:00-14:30 h. «La Gestión del Conocimiento, 10 años después». **D. Carlos Ongallo Chanclón.** Director de Relaciones con Empresas de la Universidad de Extremadura.

TARDE

16:30-19:00 h. «Cloud Computing Libre y Abierta». **D. Juan Miguel León Rojas.** Profesor T.U. de Matemática Aplicada. Departamento de Matemáticas de la Universidad de Extremadura. Grupo de Investigación GÍTACA. Presidente de la Asociación Conocimiento Comunal (CONOMUN).

19:00-19:30 h. Descanso.

19:30-22:00 h. «Los Objetos Digitales de Contenidos, los distintos Formatos Libres y de Fuentes Abiertas y el problema de su inter-conversión». **D. José Antonio Cordero García.** Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas.

MARTES 30 DE JUNIO

MAÑANA

09:00-11:00 h. «Comunicaciones privadas y privativas sobre protocolos de comunicaciones normalizados, libres y abiertos» **D. José Luis González Sánchez.** Profesor T.U. de Ingeniería Telemática. Departamento de Ingeniería de Sistemas Informáticos y Telemáticos de la Universidad de Extremadura. Grupo de Investigación GÍTACA.

11:00-11:30 h. Descanso.

11:30-14:30 h. Mesa Redonda «VoIP Libre: un cambio en el paradigma de las comunicaciones». **D^a. Ana Gallardo Gómez** —Iniciativa Focus Extremadura—, **D. Francisco Javier García de Rúa** —Grupo InforHouse— y **D. Alfonso Gazo Cervero** —Profesor Colaborador del Departamento de Ingeniería de Sistemas Informáticos y Telemáticos de la Universidad de Extremadura, Área de Ingeniería Telemática, Grupo de Investigación GÍTACA—.

TARDE

16:30-18:30 h. «Orfeo ToolBox (OTB): Librería open-source para el Procesamiento de Imágenes Satélite». **D. David Valencia Corrales.** Profesor T.E.U.I. De Arquitectura y Tecnología de Computadores.

Departamento de Tecnología de los Computadores y de las Comunicaciones de la Universidad de Extremadura. Grupo de Investigación GRNPS.

18:30-19:00 h. Descanso.

19:00-22:00 h. Mesa Redonda «Experiencias, Iniciativas y Éxitos Sociales y Económicos sobre Software Libre». **D. Santiago Cambero Rivero** —Sociólogo, Fundación La Caixa—, **D. Jesús Rodríguez Jiménez** —Gestor de Proyectos, Experience Ingeniería y Servicios— y **D. Ginés Rubio Lacoba** —Administración Diocesana de la Diócesis de Coria-Cáceres y Director del Colegio Diocesano de Cáceres—.

MIÉRCOLES 1 DE JULIO

MAÑANA

09:00-11:00 h. «Innovación Abierta» **D. José Antonio Recio Cuesta.**

Área de Conocimiento Libre de la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Extremadura (FUNDECYT).

11:00-11:30 h. Descanso.

11:30-13:00 h. «Aplicaciones Empresariales de las Nuevas Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas». **D. Alejandro Hernández Renner.** Director Gerente de la Fundación Maimona.

13:00-14:30 h. «El acceso a las Tecnologías Libres y Abiertas: un proceso de construcción compartida» **D^a Inmaculada Sánchez Casado.** Profesora T.U. de Psicología Evolutiva y de la Educación. Departamento de Psicología y Antropología de la Universidad de Extremadura. Presidenta de la Asociación Creación Libre.

TARDE

16:30-18:00 h. «Nuevas Tecnologías Libres y de Fuentes Abiertas: Aspectos Legales». **D. Javier de la Cueva González-Cotera.** Abogado. Especialista en Derecho de las TIC.

18:00-18:30 h. Descanso.

18:30-20:00 h. «Conocimiento Abierto - Open Access». **D. Luis Casas Luengo.** Secretario General de la Escuela de Organización Industrial en Madrid.

20:00-22:00 h. CONFERENCIAS DE CLAUSURA:

► «Implicaciones del conocimiento libre en Extremadura». **D. Rafael Martín Espada.** Director General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información. Consejería de Economía, Comercio e Innovación. Junta de Extremadura.

► «Un nuevo pacto entre lo público y lo privado para el desarrollo de empresas tecnológicas extremeñas». **D. Jaime Ruiz Peña.** Director General de GPEX (Sociedad de Gestión Pública de Extremadura). Consejería de Economía, Comercio e Innovación. Junta de Extremadura.

Evaluación para la Adquisición del Diploma de Aprovechamiento:

Entrega de trabajo por correo electrónico. Dicho trabajo consistirá en la elaboración de un resumen del curso, junto con unas conclusiones y líneas futuras de las aplicaciones académicas, empresariales y sociales de las tecnologías libres y de fuentes abiertas.

PATROCINADOR PRINCIPAL:



Otros patrocinadores:

Lugar:

Cáceres

Escuela Politécnica (Salón de Actos)

