



redes de
telecentros



II Encuentro con Creativos: “La Innovación en Internet con formato libre”

ORGANIZA:

- Asociación Comunidad de Redes de Telecentros
- Centro Nacional de Referencia de Aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación basadas en fuentes abiertas (CENATIC)
- Centro de Excelencia de Software Libre José de Espronceda (CESJE)
- Consorcio para el Desarrollo en Extremadura de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (IDENTIC)

EN DIRECTO: www.comunidaddetelecentros.net www.identic.es

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Salón de actos del Centro de Emprendimiento TIC de FEVAL (Don Benito - Badajoz)

FECHA: 24 de septiembre de 2010

HORA: 11:00 horas

EL ENCUENTRO:

El “**II Encuentro con Creativos: Innovación en Internet con formato Libre**” que se organiza con motivo de la Celebración del Día Internacional del Software Libre, se presentará como un encuentro de profesionales que contarán y compartirán su experiencia y casos de éxito en el uso de software libre.

Los temas concretos que se abordarán serán: modelos de negocio, uso cotidiano del software libre, movilidad, redes sociales, computación voluntaria, accesibilidad, y entretenimiento.

Abierto, presencial y participativo, será retransmitido por videoconferencia y por Internet mediante video streaming, con la participación de la ciudadanía a través de las redes sociales y canales 2.0. Se pretende llegar a los 6.500 Telecentros de toda España, por los que en 2009 han pasado más de seis millones de usuarios/as.

24 de Septiembre: Celebración Día Internacional del Software Libre

OBJETIVOS:

- Presentar el software libre como una tecnología cotidiana de uso habitual en entorno empresariales, pero también domésticos.
- Mostrar las posibilidades que ofrece el software Libre.
- Compartir casos de éxito en el uso de aplicaciones abiertas.
- Abrir el encuentro a todos los Telecentros de España, 6.500 y a la ciudadanía que los utiliza, más de 6 millones de personas.
- Posibilitar el diálogo de los ponentes con los seguidores a través de las redes sociales.

DESARROLLO:

El encuentro durará 2 horas y media con un formato ágil y dinámico. Se organizará en torno a dos mesas de debate en la cual los invitados e invitadas participarán con intervenciones de no más de 2 minutos canalizados mediante la figura del moderador.

El encuentro busca la participación de todos y todas. La retransmisión por video streaming permitirá su seguimiento y la apertura de los canales de facebook y twitter la interacción de los que estén presentes a través de la Red.

LÍNEAS DE DEBATE:

LD1.- Uso cotidiano del software libre. Software libre en nuestra vida diaria

Los programas informáticos basados en software libre son una realidad bien consolidada a día de hoy. Prueba de ello es que aplicaciones ofimáticas para el uso doméstico (como OpenOffice), o para trabajar en Internet (como el navegador Firefox o el lector de correo Thunderbird) se utilizan de forma masiva.

Sistemas operativos libres, como es el caso de LinEx en Extremadura, Guadalinux en Andalucía, o el sistema Ubuntu, se utilizan diariamente en miles de ordenadores en instituciones administrativas, educativas, en hogares y en empresas. Y, más allá, dispositivos de uso cotidiano como el teléfono móvil, los electrodomésticos del hogar o los propios vehículos en los que viajamos, incorporan diversos sistemas y aplicaciones basadas en software libre.



asociación comunidad
redes de telecentros



Podemos decir que somos usuarios habituales de software libre, pero en la mayoría de las ocasiones no somos conscientes de ello.

LD2.- Conocimiento abierto y compartido

La comunidad, la colaboración, la transferencia de conocimiento de forma libre y abierta, así como otras de las características más definitorias del movimiento del software libre están presentes también en otros sectores. Las redes sociales, sin duda la gran revolución de internet en los últimos años, el desarrollo de contenidos educativos libres, o la música y el cine con licencias “creative common” para libre distribución son buenos ejemplos de ello.

El mundo está cambiando y en muchos frentes distintos la compartición y la creación colectiva son hoy una realidad.

LD3.- Administración pública y empresa

La Administración, en la ejecución de sus actuaciones, siempre ha tenido un importante papel de tractor para el resto de la sociedad.

En este ámbito en concreto, el hecho de que las Administraciones Públicas, desarrollen o fomenten la implantación de software libre, puede ser un modo de garantizar un proceso de reintegro de sus inversiones en el bien común. Y de poner al alcance del sector privado tecnología en constante evolución y mejora, lo que es un canal objetivo de impulsar la I+D de modo indirecto.

Si la Administración, en su entorno implanta aplicaciones basadas en software libre, las empresas locales, pueden tener el encargo del desarrollo, adaptación y mantenimiento de ese software. Este aspecto es de gran importancia si tenemos en cuenta que las administraciones públicas suelen ser las mayores generadoras de demanda en el sector.

Por lo tanto, se puede afirmar que apoyar el Software Libre es apoyar a las empresas del entorno más cercano, que utilizarán todo el bagaje informático generado en cualquier parte del mundo adaptándolo a las necesidades concretas. Pero, ¿estamos seguros de ello en un entorno globalizado? ¿tantas ventajas puede suponer para la empresa que la Administración Pública apueste por el software libre?



redes de
telecentros



LD4.- Modelos de negocio

El mundo del software está cambiando de forma radical, nuevas formas de desarrollo, nuevos modelos de negocio por no hablar de la anunciada muerte del modelo de venta basado en licencias. El futuro parece marcado por una competencia más centrada en el modelo de negocio que en los productos. Software Libre, fuentes abiertas, Open Source, Software como servicio, gratuidad basada en ingresos publicitarios..., modelos que van a convivir en la industria y sobre los que se propone reflexionar esta mesa.

Por otra parte, se está empezando a dibujar una guerra de modelos de negocio del software, que parece conducir a una competencia más allá de los productos, una competencia basada en estos modelos de negocio. En este ámbito hay recientes anuncios que será necesario seguir en su evolución futura. ¿Cómo se plasmará el anuncio de Google respecto a su Chrome OS basado en Linux? Si hace algún tiempo alguien proclamaba que “el ordenador era la red”, ¿será cierto en el futuro la “Web será el sistema operativo”? Es indudable que estos cambios de modelo afectarán a la forma de desarrollar el software del futuro.



redes de telecentros



ENTIDADES PARTICIPANTES:

ORGANIZA:



redes de telecentros



Asociación Comunidad de Redes de Telecentros
www.comunidaddetelecentros.net

Centro Nacional de Referencia de Aplicación de las TIC basadas en fuentes abiertas
www.cenatic.es



Consorcio IdenTIC
www.identic.es



Centro de Excelencia en Software Libre "José de Espronceda"
www.cesex.net

COLABORA:



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo

JUNTA DE EXTREMADURA
Consejería de Igualdad y Empleo



Plan de Alfabetización Tecnológica y Software Libre de Extremadura



DIPUTACIÓN DE BADAJOZ

Diputación Provincial de Badajoz
www.dip-badajoz.es



DIPUTACIÓN DE CÁCERES

Diputación Provincial de Cáceres
www.dip-caceres.es