

NOTICIA AMPLIADA



Logotipo del encuentro Plugfest 2010

El encuentro reunirá a las más importantes empresas desarrolladoras de software del mundo junto a entidades públicas y gobiernos europeos

ENCUENTROS

Una treintena de expertos mundiales debatirán en Granada sobre el futuro de los documentos electrónicos

Universidad de Granada

Granada ha sido elegida para celebrar la tercera edición del congreso mundial ODF Plugfest, que tendrá lugar del 15 al 17 de abril en la Universidad de Granada, organizado por la Sociedad OpenDoc del Gobierno de Holanda, CENATIC (Centro Nacional de Referencia de Aplicación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación basadas en Fuentes Abiertas), la empresa especializada en interoperabilidad OPENTIA, y la Universidad de Granada, bajo el amparo del comité de estandarización ODF de OASIS.

5/4/2010



El **ODF Plugfest** reunirá en España a los expertos internacionales más importantes en materia de **interoperabilidad documental**, así como a los altos responsables de las principales aplicaciones ofimáticas y documentales del mercado. El objetivo de este congreso es doble, por un lado lograr la máxima interoperabilidad entre las aplicaciones, plataformas y tecnologías en el intercambio de documentos digitales, y por otro lado, combinar este trabajo técnico con la difusión del formato documental abierto ODF.

"El ODF Plugfest es el **lugar en que se intercambia el conocimiento de las distintas aplicaciones ODF para lograr su necesaria interoperabilidad**", comentó el Ministro de Comercio Exterior de Holanda, Frank Heemskerk, en la primera edición del congreso celebrada en La Haya, añadiendo que "Holanda puede perfectamente denominarse puntera al haber establecido que [la Administración Pública] está obligada a soportar ODF."

Miguel Jaque, director gerente de CENATIC, patrocinador principal del evento, ha comentado que la elección de Granada como sede del congreso se debe en buena medida "al interés despertado por la avanzada Ley 11/2007 de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos y el Esquema Nacional de Interoperabilidad, con el que el Gobierno español, al igual que Holanda, ha mostrado su fuerte apuesta por los **estándares abiertos como elemento clave de su estrategia para el desarrollo de la Sociedad de la Información**".

Además, Jaque ha querido agradecer como patrocinador principal del evento "el apoyo comprometido de entidades como OpenOffice, Microsoft, Google, Oracle, IBM, Red Hat, KOffice y otras... que con su participación en PlugFest demuestran su respaldo a los estándares abiertos y consolidan la competitividad de sus productos al tiempo que aportan mayor libertad a los usuarios".

Por su parte, Alberto Barrionuevo, director general de la empresa experta en interoperabilidad OPENTIA, y coorganizadora del congreso, ha declarado que "las empresas informáticas europeas hemos logrado competir en un mercado mundial gracias a que se definió y oficializó OpenDocument como estándar ISO 26300", concluyendo que "con esta acción por primera vez en la historia de la informática se disociaba completamente el formato y la aplicación, permitiendo que cualquier empresa grande o pequeña pudiera con sus propios programas leer, manejar y escribir los documentos electrónicos en igualdad de condiciones a cualquier otro operador del mercado".

Finalmente, desde la Universidad de Granada, José Luis Verdegay, delegado TIC del Rector, ha resaltado la importancia de que su Institución haya sido elegida para decidir cómo se transcribirá a digital el conocimiento humano de los próximos decenios; "la Universidad no es solo un centro de conocimiento sino también un centro de innovación y resolución de problemas reales para la Humanidad. ¿Qué mejor lugar pues para ser anfitrión de un encuentro histórico como el ODF Plugfest?"

Fuente: Universidad de Granada

Con el
mecenazgo de



Ciudad Grupo Santander
Avda. de Cantabria, s/n - 28660
Boadilla del Monte
Madrid, España