

## Propuesta de patrocinio de auspiciante

8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



**WhyFLOSS  
Conference**

Madrid, 2008

## Acerca de Neurowork

Somos una empresa dedicada a promover el uso del FLOSS en organizaciones públicas y privadas beneficiándose del ahorro de coste y de las nuevas tecnologías que proporcionan mediante la colaboración de diversas comunidades la promoción de I+D+i.

### Nuestra misión en el segmento FLOSS

Llevar las tecnologías basada en proyectos y productos FLOSS al alcance de compañías de todos los tamaños con el fin de optimizar su infraestructura de IT con el mejor retorno de inversión.

### Nuestra visión en el segmento FLOSS

Ser la compañía de soluciones informáticas basadas en FLOSS que acompañe la vida de su empresa a través de un servicio de calidad.

### Modelo de Negocio

- Consultoría.
- Desarrollo de soluciones
- Servicios de soporte online y telefónico.
- Monitorización.
- Servicios Profesionales.



## Acerca de WhyFLOSS

WhyFLOSS es una unidad de negocio de Neurowork dedicada a la divulgación de las tecnologías, herramientas y proyectos FLOSS (Free, Libre y Open-source Software). Como divulgación contamos con eventos, publicación de casos de éxito, etc. A través de WhyFLOSS buscamos evangelizar a organizaciones y compañías sobre “por qué implementar FLOSS” en sus infraestructuras de IT.

## Acerca de WhyFLOSS Conference

WhyFLOSS Conference tiene como objetivo ser el evento embajador por excelencia en tecnologías abiertas de IT. Entiéndase por tecnologías abiertas a aquellas que están disponibles a la comunidad en general y que buscan la integración y cooperación entre sistemas abiertos. Ejemplos de tales tecnologías son Linux, Java, OpenSolaris, etc. Para lograr esto se realizan en el evento charlas y workshops con toda la comunidad, como profesionales, estudiantes, empresarios y el gobierno. WhyFLOSS conference se realiza en varias latitudes del planeta.

8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



**WhyFLOSS  
Conference**

Madrid, 2008

## WhyFLOSS Conference en el mundo

WhyFLOSS se transformó rápidamente en un evento de carácter internacional. Los siguientes números del año 2007 lo demuestran.

1806 incriptos, 936 asistentes, 51 charlas, 49 disertantes, 31 colaboradores, 3 ciudades, 2 países (Argentina y España).

Visite [www.WhyFLOSS.com/conference](http://www.WhyFLOSS.com/conference) para ver agenda, presentaciones, ponentes, galería de fotografías, colaborades, etc. de los distintas ediciones de WhyFLOSS Conference.



## Organizaciones que colaboran con el evento



8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



WhyFLOSS  
Conference

Madrid, 2008

## Ponentes de ediciones anteriores

### ● 3era edición: WhyFLOSS Conference Buenos Aires 2007

- [Eje Aplicaciones móviles] Buenos Aires Libre: una red wireless comunitaria montada sobre FLOSS  
Osiris Gómez, Buenos Aires Libre
- [Eje Desarrollo de aplicaciones] XUL: Desarrollando con el poder de la plataforma Mozilla  
Mariano Cuenze, Mozilla Argentina
- [Eje Desarrollo de aplicaciones] JavaFX Script y el resto de la familia  
Ezequiel Singer, Campus Ambassador, Sun Microsystems Inc.
- [Eje Innovación] Trazando estrategias del software libre en la Argentina  
Martín Olivera, Solar
- [Eje Infraestructuras] Alta disponibilidad y Global File System  
Nicolás Corraello, Red Hat
- [Eje Infraestructuras] Solaris/SPARC, una plataforma 100% Open Source  
Matías Alonso, Sun Microsystems Inc.
- [Eje Desktop] Los nuevos proyectos entorno a UTUTO XS  
Diego Calbo y Cristóbal López, Proyecto Ututo
- [Eje Seguridad informática] Proyecto SOMAP.org  
Leonardo Rosso, ISSA Argentina Buenos Aires
- [Eje Virtualización] BrandZ + lx brand: Linux sobre Solaris  
Hernán C. Saltiel, AOSUG (Argentina OpenSolaris Users Group)
- Desarrollo de aplicaciones RIA con HTMLi  
Germán Gail, Proda Software
- Comprendiendo Xen: un caso práctico de virtualización  
Sergio Cayuqueo, Consultor independiente
- OpenBSD: secure from the source  
Hernán Costante, opensbderos.org
- Proyecto Alba: Sistema Informático Abierto de Gestión Unificada para Unidades Educativas  
Bernardo Diego Gonzáles, Open Computación
- El proyecto iFREE, una alternativa argentina-española al proyecto OPLC  
Pablo Manuel Rizzo, Proyecto Ututo
- El Proyecto Mancoosi de la Comunidad Europea  
Gabriel Marcelo Ortiz, Pixart
- PloneGov: un proyecto internacional de cooperación entre Gobiernos a Latinoamérica  
Roberto Allende, Plone Conosur
- Migración a software libre en Berazategui  
Pablo Manuel Rizzo, Municipalidad de Berazategui
- FLOSS en el Poder Judicial de la Nación  
José Masdeu, Poder Judicial de la Nación Argentina
- El Foro Informático y la Capacitación a Distancia en Software Libre  
Ing. Jose Carllini y Pablo Etcheverry, Oficina Nacional de Tecnologías de Información
- FLOSS en AFIP: una infraestructura de misión crítica  
Jorge Linskens y Marcelo Scasso, AFIP
- GPL y su evolución hacia la versión 3  
Franco Iacomella, FADU-UBA
- Emprendiendo Empresas basadas en FLOSS  
Federico Seineldin, Openware
- Desplegando una Public Key Infrastructure (PKI) con FLOSS  
José Masdeu, Poder Judicial de la Nación Argentina
- Trabajo Colaborativo en Comunidades para la Economía del Conocimiento  
Ricardo Pluss, Foro de Responsables Informáticos de la A.P.N.
- Demostración de un entorno de VoIP con Asterisk  
Juan Sacco, Asterisk-la.org
- Cómo montar un canal de TV con software libre  
Leandro Monk, gcoop Cooperativa

## Propuesta de patrocinio de auspiciante

8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



WhyFLOSS  
Conference

Madrid, 2008

### ● 2da edición: WhyFLOSS Conference Madrid Julio 2007

- Alta disponibilidad con GNU/Linux  
Jesus Espino, Presidente del Grupo de Usuarios de Linux de la Universidad Carlos III de Madrid y Vocal de HispaLinux
- Deployment de IPv6 en redes GNU/Linux  
Jaime Frutos Morales, Neurowork
- Desarrollo con GNU/Emacs  
David Arroyo, UNED
- Desarrollando Web 2.0 en Comunidad  
Jaime Cid, Sun Microsystems Inc.
- OpenJDK, una implementación FLOSS de Java Platform  
Francisco Jose Morero Peyrona, Sun Microsystems Inc.
- Proyectos europeos de investigación sobre software libre  
Israel Herraiz, Grupo GSyC/Libresoft Universidad Rey Juan Carlos
- SOA y Web Services con Java en Open Source: GlassFish y OpenESB  
Jaime Cid, Sun Microsystems Inc.
- Software Libre en la Universidad  
Jesus Gonzalez Barahona, URJC
- Soluciones criptográficas usando software libre  
Ramiro Cano Gómez, UAH
- Virtualización en GNU/Linux  
Alberto Abián Belmonte, UCM

### ● 1era edición: WhyFLOSS Conference Resistencia Mayo 2007

- ADF, un modelo de negocio de software libre. BPMS, aplicación del Paradigma de gestión por procesos con Software Libre  
Marcelo Puerta, Universidad Nacional de Misiones (UNAM), Misiones Software Libre y Soluciones TI (SOLTI)
- Debate sobre implementaciones de software libre en las empresas  
Jose Masdeu, consultor independiente
- Desarrollo de Rich Internet Applications (RIA) con Java  
Valeria Uribe, Systemscorp SA
- Desarrollo Web 2.0 con JavaServer Faces  
Darío Vallejos, Megakey
- Descubra OpenSolaris y su relación con la comunidad open-source  
Ezequiel Singer, Campus Ambassador, Sun Microsystems Inc.
- Firewalling En Linux  
Pablo Terradillos, GulFRRE
- Guía de cómo desarrollar aplicaciones sobre Linux  
Erik Czumadewski, GulFRRE
- Herramientas ofimáticas para Linux  
Fabricio Fogar, GulFRRE
- Historia Clínica Unica Automatizada, un caso de éxito de software libre  
Juan Carlos Fernández, A cargo de redes y BBDD, PHCUA  
Sergio Rodriguez, GulFRRE
- Introducción a la arquitectura J2EE con ejemplos prácticos  
Lic. Gisela Rodríguez Gómez, UNNE
- MONO: .NET sobre Linux  
Agustín Casiva, Open Software
- Sun Academic Initiative, una fuente de recursos académicos de IT para la comunidad universitaria  
Ezequiel Singer, Campus Ambassador, Sun Microsystems Inc.
- Una introducción a Java y la IDE NetBeans  
Ezequiel Singer, Campus Ambassador, Sun Microsystems Inc.
- Workshop "Desarrollo Java con NetBeans"  
Marcos Gabriel Ibañez, Open Software

WhyFLOSS Conference Madrid 2008

Propuesta de patrocinio de auspiciante

8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



www [www.whyfloss.com/es/conference/](http://www.whyfloss.com/es/conference/)

@ [conference@whyfloss.com](mailto:conference@whyfloss.com)

**WhyFLOSS  
Conference**

Madrid, 2008

## ¿ Por qué participar de WhyFLOSS Conference ?

WhyFLOSS Conference se posiciona como el mayor y más importante evento de la región en lo referente a tecnologías abiertas, garantizando el contacto entre universidad, comunidad de profesionales y empresas.

Con WhyFLOSS Conference su universidad llegará a aquellas personas interesadas exclusivamente en las tecnologías abiertas que Ud. patrocina.



## Propuesta de patrocinio de auspiciante

8 y 9 de Mayo de 2008

Escuela de Informática de la Universidad  
Politécnica de Madrid, Campus Sur



WhyFLOSS  
Conference

Madrid, 2008

## Beneficios de ser auspiciante

La conferencia es una plataforma única de marketing, comunicación y generación de leads, que le permitirá acceder a las personas interesadas en las tecnologías abiertas. Neurowork tiene el placer de ofrecer a su organización la oportunidad de participar en nuestra conferencia como un auspiciante a través de los siguientes elementos:



- Inserción del logo del auspiciante en el mailing, en el material promocional de la conferencia y en la publicidad.
- Logo en cartel presidencial.
- Inserción del logo del auspiciante en el Sitio Web de la conferencia.
- Inserción del logo del auspiciante en la portada del programa.
- Inserción del perfil del auspiciante en la Documentación Oficial del Evento, que se distribuirá entre los asistentes y los ponentes del evento.
- Posibilidad de entregar folletería u otro material de marketing entre el público presente.
- Posibilidad de instalar carteles de promoción de su organización dentro del recinto del evento.

## Cómo ayudará su organización al evento

Ser patrocinador de este evento **no involucra el abono de una cuota monetaria** de parte de su organización. En lugar de ello su organización debe colaborar con:

- **Difusión del evento.** Deberá difundir el evento en la edición impresa (si dispone de revistas impresas) y además en la edición web (si dispone de sitio web). El período de difusión será acordado con los organizadores del evento. También colaborar con la difusión a los miembros integrantes de su organización.

## Contáctenos

Alejandro Sanchez Acosta  
Europe Business Development Manager  
Neurowork

teléfono  
91 511 22 13

email  
[asanchez@neurowork.net](mailto:asanchez@neurowork.net)