

II CONVOCATORIA

GOLD SPONSORS:



BRONZE SPONSORS:



MEDIA SPONSORS:



LINUX WORLD SUMMIT & OPEN SOLUTIONS

Open Source + Open Solutions = Open For Business

“Más allá del impacto directo, el modelo de software libre cambia la manera del negocio del software. El software de mañana se pagará por valor y no por licencias y eso supone un revulsivo para todo el sector”

Fuente: IDC

Además, Jornada Técnica con el asesoramiento de relevantes expertos del sector: **JOOMLA, 55 THINKING, CONCATEL, VANTURE TEAM, EUROGARAN, ZITRALIA, INTEL Y ANDAGO**

Contribuyen con su experiencia:

- UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS
- IDC
- GAS NATURAL
- QINDEL
- ZITRALIA
- EL MUNDO.ES
- IBM
- AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA
- HISPALINUX
- CONSELLERIA DE INFRAESTRUCTURAS Y TRANSPORTE -GENERALITAT VALENCIANA-
- SERVICIO EXTREMEÑO DE SALUD (SES)
- -CONSEJERÍA DE SANIDAD- JUNTA DE EXTREMADURA
- SERVICIO DE SALUD CASTILLA LA MANCHA -SESCAM-
- CONSEJERIA DE EDUCACIÓN DE LA COMUNIDAD DE MADRID
- CAJA GUADALAJARA
- INSTITUTO DE EMPRESA
- RENFE
- LEGAL VENTURE
- BUFETTE JAVIER DE LA CUEVA
- ORACLE

Madrid

Hotel Puerta América

**18 y 19 de Abril
 de 2007**

II CONVOCATORIA

LINUX WORLD SUMMIT & OPEN SOLUTIONS

Open Source + Open Solutions = Open For Business

Estimado/a Profesional:

Linux ha pasado de ser una solución experimental y vinculada a entornos web, para convertirse en un entorno universal, que está incluso siendo utilizado en soluciones críticas y HPC.

Los proveedores de software, llevan años desarrollando soluciones para esta plataforma, por tanto, no se trata ya de un sistema operativo sin utilidades y aislado, sino más bien todo lo contrario. Hoy en día, se puede instalar prácticamente cualquier BBDD o aplicación empresarial sobre esta plataforma.

La virtualización y la capacidad para que Linux coexista con otros entornos, se alinea muy bien a las necesidades de gestión, seguridad y control de Linux. Los modelos de licencia son más modernos y sofisticados, ofreciendo mayores posibilidades a desarrolladores, proveedores de software y usuarios finales.

Este último año, ha sido clave para refrendar el impacto del movimiento Open Source en el mundo del software, convirtiéndose en un fenómeno de mercado. En España, la tendencia hacia la utilización y estandarización de plataformas que supone el software libre es cada vez más clara.

Las ventajas de la migración a Linux han sido bien entendidas por la AAPP, que ha apostado fuertemente por estas soluciones en algunas administraciones.

En la empresa privada, los departamentos de TI que aún no han adoptado Sistemas Open Source aún tienen varios interrogantes abiertos sobre qué papel podría desempeñar Linux, Software Libre y Open Solutions en sus planes de futuro. Interrogantes que el encuentro del pasado año ya resolvimos en parte a un público de perfil empresarial cada vez mayor, con la intervención de grandes corporaciones como PRISACOM, RENFE, FORUM FILATELICO, CECA, RURAL SERVICIOS INFORMATICOS, SANTA LUCIA SEGUROS, COMPLEJO HOSPITALARIO DE TOLEDO y FUNDACION LA ONCE.

Este año, el II Encuentro LINUX WORLD SUMMIT 2007 reúne una vez más las experiencias más relevantes en implantación de Sistemas Abiertos tanto de la empresa pública como privada y, durante esta edición, organizaremos una Jornada Técnica que le ayudará a resolver dudas que en la operativa diaria surgen ante proyectos de migración a Sistemas Open Source.

Algunas opiniones de profesionales sobre el modelo Software Libre en la empresa Pública y Privada:

“Como estamos colaborando Extremadura y Andalucía, alguien podría pensar que el Software Libre es cosa de pobres. Y no es de pobres, sino de Inteligentes”, Juan Carlos Rodríguez Ibarra, Presidente de la JUNTA DE EXTREMADURA”

Miguel Angel Mareque Ruiz, Subdirector de Informática y Tecnologías de la Información del COMPLEJO HOSPITALARIO DE TOLEDO –SESCAM-: “adoptamos Software Libre en nuestro entorno sanitario por un cierto “atractivo” económico: la solución basada en Software Libre supone un ahorro de 180.000 frente la oferta mas barata basada en S.O. propietario (> 300.000)”

Ramón Gutiérrez Camus, Jefe de Sistemas Abiertos de RENFE: “En RENFE, es objetivo estratégico la Consolidación y Virtualización de Servidores: zVM / zLinux – junto a otras arquitecturas, como los blades, facilitan dicha consolidación y virtualización”

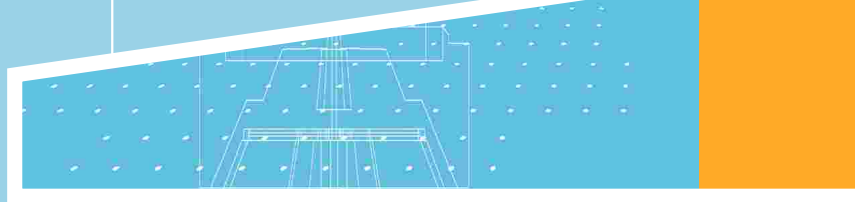
¿Quién acudirá a LinuxWorldSummit?

Los Asistentes a este evento serán compañías usuarias de sistemas operativos tanto públicas como privadas con los siguientes cargos:

Directores de Sistemas de Información
Administradores de Redes
IT Managers
Directores/Responsables de Seguridad Informática

Directores de Movilidad y Nuevos Dispositivos
Desarrolladores y Programadores
Consultores
Distribuidores y Canal

Madrid >



Miércoles 18 de Abril

09.00 Recepción de los asistentes y Entrega de la Documentación

09.35 Investigación sobre software libre: qué sabemos, qué nos queda por saber

Profesor Titular en la Universidad Rey Juan Carlos, Ingeniero de telecomunicación (1991) y doctor ingeniero de telecomunicación (1998) por la Universidad Politécnica de Madrid, Jesús González Barahona lleva varios años investigando el desarrollo de software libre y trabajando con empresas y administraciones públicas en la adopción de modelos basados en software libre. En la actualidad coordina varios proyectos de investigación internacionales en este campo

- Opiniones, datos, y opiniones basadas en datos
- El desarrollo de software libre: calidad, mantenibilidad, sostenibilidad
- Involucración de empresas en el desarrollo de software
- Proyectos europeos de investigación sobre software libre
- Conclusiones

Jesús González Barahona
Profesor
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

10.10 El impacto de la colaboración masiva en las TIC

- Hiperdisrupción tecnológica: sistemas de información en la era 2.0
- ¿Software como servicio? o ¿Software como valor?

Jaime García Cantero
Research Manager
IDC

10.45 Penetración del Open Source en entornos empresariales

El movimiento Open Source no para de crecer, convirtiéndose en un jugador a tener en cuenta en el entorno empresarial. Sintiendo esta oportunidad, Gas Natural decidió abordar proyectos para los cuales la adopción de software Open Source ha aportado reducción de costes y mejorado la productividad y fiabilidad

- Integración de Linux en un entorno empresarial exigente con aplicaciones propietarias
- La experiencia de Gas Natural
- Los proyectos abordados: problemática, beneficios y lecciones aprendidas
- Avanzando hacia un Grid de datos: de los clusters a la provisión automática de recursos

Llorenç Vanaclocha
Arquitecto de Sistemas
GAS NATURAL

11.20 Pausa para café

11.50 La seguridad de los servidores y los datos como catalizador del uso del software libre en entornos críticos

El robo de información y el acceso ilegítimo, después de los virus y el llamado malware, se perfilan como las principales amenazas para los sistemas de información. La alta sensibilidad de todo tipo de organizaciones frente a estas amenazas hace que estas se cuestionen el uso de servidores basados en software libre para entornos críticos de negocio. En consecuencia, ya existen desarrolladores de soluciones de seguridad para Linux que han sido creadas con el objetivo de conseguir un alto nivel de seguridad en entornos críticos de software libre, a través de la aplicación de tecnologías punteras de cifrado de datos y protección de servidores frente a las amenazas de seguridad interna

- Madurez en el grado de seguridad de los sistemas Opensource
- La protección de servidores basados en Opensource
- El Opensource en entornos de seguridad críticos

Manuel Arrevola
Director General
ZITRALIA

12.25 Un Modelo de negocio con Software libre: la experiencia práctica de EL MUNDO.ES

- Introducción
- La llegada
- Planteamiento
 - Grupo I+D
 - Planteamiento de Sistemas
 - Máximas

- El desarrollo
 - Nace el nuevo ElMundo.es
 - Gestión de conectividad
 - Gestor de contenidos, los Editores
 - Gestor de banners
 - Gestión de máquinas
- Otras muchas tareas
- Conclusiones

Raúl Rivero
Director Técnico del Grupo I+D
EL MUNDO.ES

13.00 Soluciones Abiertas para el Cliente

Luis Sánchez Acera
Lotus Technical Sales
IBM

13.35 Interoperabilidad y Servicios al Ciudadano

El Ayuntamiento de Zaragoza ha puesto en marcha un proyecto pionero para actualizar la ofimática y los sistemas operativos del consistorio con software de código abierto basado en Linux. Con una inversión inicial que podría alcanzar los 700.000 euros, actualizará los 2.500 puestos de su red informática con la suite Open Office y el Sistema Operativo SUSE Linux

Ricardo Cavero
Concejal de Ciencia y Tecnología
AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

14.10 La experiencia Práctica del Instituto Tecnológico y Agrario de la Junta de Castilla y León

Mario González Díez
Unidad de Informática
INSTITUTO TECNOLÓGICO Y AGRARIO
JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN

14.45 Cocktail

16.00 Open Source y Software Libre: algo profundamente diferente

- ¿Qué puedo hacer con el Software Libre?
- 10 tecnologías e ideas Open Source que todas las empresas deberían tener en cuenta

Juan Tomás García
Responsable de Relaciones Institucionales
HISPALINUX

16.30 Innovación en migraciones a Software Libre: Localización GPS/GIS y Software Libre

- Proyecto de migración a Software Libre de los Sistemas Informáticos: plan gvPontis
- Resolviendo la convivencia Linux-Windows
- Sistemas GIS y CAD. Una propuesta completa e integrada : gvSIG como alternativa
- IDE, infraestructura de Datos Espaciales, el nuevo paradigma de la Directiva INSPIRE
- Conclusiones

Martín García Hernández
Jefe del Servicio de Organización e Informática
CONSELLERIA DE INFRAESTRUCTURAS Y TRANSPORTE
-GENERALITAT VALENCIANA-

17.00 PANEL DE EXPERTOS: Migraciones de éxito en las AA.PP

- Software Libre en el ámbito de la Sanidad

El Servicio Extremeño de Salud ha realizado un despliegue de terminales GNU/Linux en el 100% de los centros de atención primaria, como soporte al proyecto JARA, con una respuesta muy positiva por parte de los usuarios

Rosa Cuartero
Jefa de Sección de Sistemas
SERVICIO EXTREMEÑO DE SALUD (SES)
-CONSEJERÍA DE SANIDAD- JUNTA DE EXTREMADURA

El Servicio de Sanidad de la Junta de Castilla-La Mancha (SESCAM) ha optado por el sistema de software libre Linux para la informatización de su red sanitaria, con lo que se pretende, según sus responsables, "tener un sistema en el que viaje la información y no tenga que viajar el ciudadano"

Juan Pedro de Ruz Ortega
Responsable de la Unidad I+D+I
SERVICIO DE SALUD CASTILLA LA MANCHA -SESCAM-

- Software Libre en el ámbito de la Educación

Desde hace unos años, diversas administraciones locales y regionales en España han desarrollado distribuciones de sistemas operativos de código abierto dirigidos al mundo educativo. La Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid ha desarrollado su propia distribución, MAX, MADrid_LinuX, un sistema operativo con aplicaciones de código abierto

Ismail Ali Gago
Coordinador del Grupo de Desarrollo MAX
CONSEJERIA DE EDUCACIÓN DE LA COMUNIDAD DE MADRID

18.00 Migraciones de éxito en la empresa Privada

- El proceso de la toma de decisiones en una migración a SL
- Beneficios empresariales de una migración OpenSource
- Etapas de una migración
- La inevitable comparativa con los sistemas anteriores: rendimiento, costes, mantenimiento, satisfacción de los usuarios
- Aspectos valorables a la hora de plantearse una migración

Andrés Seco
Jefe de Comunicación y Sistemas
CAJA GUADALAJARA

18.30 Fin de la I Jornada

Jueves 19 de Abril

08.00 Recepción de los asistentes y Entrega de la Documentación

08.30 Cómo enriquecen los Blogs la cultura corporativa: blogging corporativo

- La influencia de las tecnología sociales y Opensource en la cultura corporativa
- La blogosfera y su aplicación al ámbito corporativo: los weblogs en las empresas
- La web 2.0: Nuevas herramientas para competir
- Herramientas que aumentan el valor añadido de un producto/servicio

Enrique Dans
Profesor
INSTITUTO DE EMPRESA

09.00 La intranet de nueva generación en los servicios bancarios

Ignacio Vera Manríquez
Director de Infraestructura América
GRUPO BBVA

Ignacio Astilleros Díez
Director General
QINDEL

09.30 Impacto económico del Software Libre en España y la Unión Europea

- La visión del Software Libre en un marco Europeo
- Plataforma para potenciar sinergias entre diferentes administraciones públicas europeas
- Repercusión en la innovación y la competitividad
- Mejoras de la productividad y el TCO: ahorro de costes
- Nuevos modelos de negocio que surgen al amparo del SL

Juan José Amor Iglesias
Responsable de la URJC del proyecto para el desarrollo del
Repositorio Europeo de Software Libre
para Administraciones Públicas
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

10.00 Seguridad, Normalización ISO y Software Libre

Como resultado de la combinación de estos tres mundos obtendremos un producto final mucho más robusto y confiable. ¿Qué normas he de identificar? ¿Cómo éstas ayudan al software libre? ¿Cómo el software libre ayuda al cumplimiento normativo?

Francisco Lázaro
Jefe de Internet
RENFE

10.30 MESA REDONDA: Legislación Opensource y su utilidad en el mundo empresarial

- Las nuevas licencias Opensorce y su aplicación en el mundo corporativo
- La patentabilidad del software y su influencia en la innovación y el desarrollo empresarial
- Nuevos modelos de negocio al amparo de las licencias libres

José María Lancho
Abogado
LEGAL VENTURE

Javier de la Cueva
Abogado
BUFETTE JAVIER DE LA CUEVA

JORNADA TÉCNICA

11.00 !Joomla: Gestión de contenido open Source

- Presentación del proyecto Joomla
- Success Stories
- Nueva versión 1.5

Franck Scipion
Interlocutor
JOOMLA

11.20 Implantar Joomla en la empresa

- Ventajas de la gestión de contenido Open Source en una empresa/administración
- Joomla y sus competidores
- El papel del integrador especializado
- Caso práctico: Una intranet con Joomla

Franck Scipion
Gerente
55 THINKING

11.40 Café

12.00 "Sin límites": Cómo el Open Source optimiza los recursos al máximo

- Dos casos de éxito de Eurogaran y Concatel
- Oryzon: supercomputación
- Ars XXI: gestión de contenidos para miles de usuarios concurrentes

Diego Dal Cero
Director de Marketing e I+D
CONCATEL VANTURE TEAM

Eduard García
Director Técnico
EUROGARAN

12.20 Ejemplo práctico de protección de servidores Linux

Germán Salvador
Director de I+D
ZITRALIA

12.40 La tecnología multinúcleo

Jaime Sanz
Arquitecto de Soluciones
INTEL

13.00 Ándago Open Cities, desarrollo colaborativo de proyectos de Administración Electrónica

Guillermo Pastor
Gerente de Soluciones BPM
ANDAGO

13.20 Fin de la Conferencia y Premio de un terminal NOKIA E 61

GOLD SPONSORS:

El Software de **IBM** y Linux juntos proveen una plataforma abierta, escalable y robusta para aplicaciones. La combinación del sistema operativo y productos de código abierto, junto al amplio portfolio de productos de IBM Software, sobre múltiples plataformas de Hardware, permite a las empresas responder de una manera inmediata a los cambios en el mercado con soluciones innovadoras, flexibles, seguras y económicas, para poder ser una empresa On Demand. IBM tiene una amplia oferta en soluciones middleware en Linux, ampliamente soportada por los recursos propios de IBM

QINDEL, consultoría tecnológica con sedes en España, Portugal y Reino Unido, nace hace diez años con una clara vocación de contribuir en la optimización y mejora del ciclo de vida de los procesos de negocio e IT en grandes organizaciones, mediante el despliegue de servicios de alto valor. Es una empresa de referencia en innovación, desarrollo e implantación de soluciones y servicios tecnológicos de calidad, con claro enfoque y apuesta por soluciones Open Source. Qindel no solo se centra en proyectos de tecnología de alto valor, si no que ayuda a sus clientes a la implantación de un marco integrado de gestión de la tecnología fuertemente enlazado con los objetivos de negocio

ORACLE CORPORATION es la primera compañía mundial proveedora de soluciones de software al mundo de la empresa. Con unos ingresos de 14.400 millones de dólares, la compañía ofrece su base de datos, herramientas y aplicaciones de gestión, junto con los correspondientes servicios de consultoría, formación y soporte, en más de 145 países de todo el mundo. Marcas registradas: Oracle, JD Edwards, PeopleSoft, ProfitLogic, Oblix, Retek y Siebel son marcas registradas de Oracle Corporación y/o sus filiales. Otros nombres pueden ser marcas de sus respectivos propietarios. Existe más información sobre la compañía en: www.oracle.com/es

ZITRALIA es una compañía constituida con capital cien por cien español, dedicada al desarrollo de soluciones para la protección de la información en servidores y entornos de almacenamiento Linux y Unix. Destacan las soluciones: LIME CryptoFiles, cuyo objetivo es el cifrado físico y lógico de la información y LIME Server como una Suite de seguridad para la protección integral de los servidores. Más información en: www.zitralia.com y en info@zitralia.com

BRONZE SPONSORS:

ANDAGO es una empresa líder nacional en Consultoría, Desarrollo e Integración de soluciones y servicios de Ingeniería TIC en entornos de Open Source. La trayectoria de Ándago de más de 10 años, desenlaza en los proyectos más punteros desarrollados en este tipo de Tecnología en nuestro país, entre otros, tramitación electrónica en el Ayuntamiento de Onda (Castellón), Distribuciones en entornos OS con LinEx Virtual MAP, Sistema de Información territorial de Getafe (Madrid), Adaptación de suite de Mozilla al DNI electrónico, etc. Ándago se posiciona como un socio activo en las comunidades de desarrollo Open Source y en consorcios para la realización de proyectos I+D+i

Durante más de cuatro décadas, la tecnología de **INTEL** ha hecho realidad la revolución en el mundo de la informática y de Internet que ayudó a transformar al mundo. Fundada para la fabricación de productos de memoria con semiconductores, Intel presentó el primer microprocesador del mundo en el año 1971. Hoy, INTEL ha evolucionado para convertirse en el mayor fabricante mundial de chips, proporcionando soluciones basadas en plataformas para satisfacer las necesidades de los consumidores en el mundo en las áreas de movilidad, entorno empresarial y hogar digital

LINUX EXPO:

Fax

Envíe su inscripción a:
91 787 21 65

Teléfonos

91 787 21 62
600 490 337

Correo

IDC Research España
Plaza Colón, 2
Torre 1 - Planta 4
28046 Madrid

Internet

<http://www.idc.com/spain/downloads/events/linux07/>

DATOS DEL ASISTENTE

Nombre Cargo

Correo electrónico

Empresa Denominación Social

Sector CIF/NIF

Dirección

Población C.P. Provincia

Teléfono Fax

Departamento

Nombre de la persona que rellena el formulario si difiere del asistente

Firma

Estoy de acuerdo con los términos de pago de IDC y con la cesión de mis datos a las empresas patrocinadoras

Nº. de empleados: 1-19 20-49 50-99 100-199 200-499 500-999 1.000+

Por favor, indique si se ha registrado ya por Teléfono Fax Email Internet

Lugar de celebración del evento:

Hotel Puerta América • Avda. de América, 41 • 28002 Madrid

SUSTITUCIONES

Es posible la sustitución de un participante por otra persona que pertenezca a la misma empresa, comunicando por escrito la variación a la Secretaría Organizativa de IDC España al número de fax: 91 787 21 65.

CANCELACIONES

Las peticiones de cancelación que lleguen a la Secretaría de Organización antes de las 14:00 horas del 13 de Abril de 2007, podrán recibir el reembolso parcial de la cuota. Será cargado sólo el importe de 80 € por el reembolso de costes de administración y envío de la documentación. Después del 13 de Abril de 2007 no será posible ningún reembolso.

CAMBIOS DE PONENTES

Podría ser necesario, por motivos que no dependen de la Secretaría Organizativa, cambiar el contenido y/o horario del programa y/o los ponentes.

MODIFICACIÓN DE DATOS

Por favor, póngase en contacto con Laura Torrejón, Tel.: 91 787 21 62, e infórmele de cualquier error en sus datos y procederemos a la corrección oportuna.

PROTECCIÓN DE DATOS

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, Ud. queda informado de que sus datos de carácter personal van a formar parte de un fichero automatizado del que es responsable IDC RESEARCH ESPAÑA. Asimismo, al facilitar los datos solicitados, Ud. presta su consentimiento para poder llevar a cabo el tratamiento de los datos personales para las siguientes finalidades:

a) Envío de publicidad de servicios ofrecidos por IDC y de las empresas patrocinadoras.

b) Asistencia a la conferencia para la que se envían los datos y otras futuras que puedan organizarse. Del mismo modo, le informamos de que otorga su consentimiento para la cesión de sus datos a las personas que intervengan en los actos organizados por IDC, a sus patrocinadores y a IDC Italia, pudiendo ejercitar sus derechos de acceso, rectificación o cancelación, así como revocar su consentimiento enviando una comunicación a la dirección abajo indicada.

IDC RESEARCH ESPAÑA • Plaza Colón, 2 - Torre 1 - Planta 4 • MADRID • e-mail: ltorrejon@idc.com

CUOTA DE PARTICIPACIÓN

Incluye inscripción, documentación, almuerzo y pausas para café.

- Inscritos pertenecientes a Administración Pública: 90€ +16% IVA
- Para el resto de sectores: 210€ +16% IVA

Descuentos

- 20 % de descuento a partir del tercer inscrito de la misma empresa.

FORMAS DE PAGO

El pago de la inscripción será efectuado mediante:

Transferencia bancaria a favor de IDC Research España, S. L.

BANKINTER: C/ SANTA ENGRACIA, 97 - MADRID
CUENTA: 0128-0038-13-0502425626

La inscripción se considerará válida una vez que IDC reciba el resguardo de la transferencia vía fax: 91 787 21 65

Tarjeta de crédito:

Por favor, cargue a mi tarjeta de crédito:  

Nº Tarjeta

Fecha de caducidad

Titular de la tarjeta

Teléfono

Firma del Titular

Para más información y puesta al día de la agenda, consulte nuestra página web:
<http://www.idc.com/spain/downloads/events/linux07/>, o llame a Laura Torrejón.
IDC ESPAÑA, Tel.: 91 787 21 62