



OP&N *Inside*

Presentación General de la Empresa



OpenInside es una consultora tecnológica dedicada a aportar servicios basados en entornos Software Libre. Representa la suma de diferentes profesionales Ingenieros, Técnicos y otros licenciados de reconocida experiencia en el sector. Creada en 2006, OpenInside refuerza su actividad en el primer trimestre de 2008.

OpenInside, pretende ser un socio tecnológico desde la primera toma de contacto, enfocando nuestros servicios en la innovación por la evaluación de soluciones técnicas y operativas, la seguridad, la gestión del cambio, los costes y funcionalidades convirtiendo nuestra actividad en una inversión de futuro para nuestros clientes.



OpenInside fue fundada en 2006 por Antonio Rodríguez, fundador a su vez de Hispafuentes en 1999 y OpenWide en 2001. Ambas empresas, consolidadas y líderes en el mercado de la consultoría IT, han alcanzando facturaciones muy significativas. La trayectoria empresarial de Antonio Rodríguez aporta así años de experiencia en la gestión eficiente y de calidad de los recursos de este proyecto empresarial ya establecido.

Actualmente desarrolla su función de Director General en **OpenInside** junto a una mesa directiva explícitamente seleccionada para el enfoque de servicios exclusivos sobre Software Libre.

OpenInside

OpenInside tiene acuerdos de partnership con socios clave en el desarrollo de su función.



GTI
Software & Networking

 **Zimbra**TM
A division of **vmware**

OpenInside se divide en diferentes áreas de actividad en las cuales se puede encontrar soluciones ya establecidas a la mayoría de necesidades o la búsqueda en si de esta solución. En cada una de esas áreas se podrá encontrar con un equipo humano adecuado con amplia experiencia sobre la actividad en cuestión.

- Área de sistemas
- Área de soporte y mantenimiento
- Área de desarrollo
- Área de formación

OpenInside – Productos



La Suite de Colaboración **Zimbra** (Zimbra Collaboration Suite) es un sistema informático colaborativo, o Groupware que ofrece servicios de correo electrónico, contactos, notas y agenda compartidos, mensajería instantánea integrados con diferentes clientes de trabajo en grupo. Todo ello sobre una base Software Libre.



Nuxeo es un sistema de administración de contenidos libre, basado en estándares abiertos y de escala empresarial. Está diseñado para usuarios que requieren un alto grado de modularidad y rendimiento escalable. Nuxeo está desarrollado en Java y suele utilizarse ante todo en proyectos que requieren un alto grado de Gestión Documental.



Codendi es un sistema de gestión de proyectos de desarrollo desarrollado basado en gForge y desarrollado por Xerox que ofrece amplias funcionalidades que facilitan una implementación rápida. Dispone de control de código con CVS, SVN y GIT, integración continua con Hudson, integración con Eclipse y soporta múltiples metodologías ágiles de desarrollo. También es posible integrar el repositorio con artifactory.

OpenInside – Productos



JBoss AS es el primer servidor de aplicaciones de código abierto, preparado para la producción y certificado J2EE 1.4, disponible en el mercado, ofreciendo una plataforma de alto rendimiento para aplicaciones de e-business. Combinando una arquitectura orientada a servicios revolucionaria con una licencia de código abierto.



Open Computers and Softwares Inventory permite a un administrador de red conocer la configuración y el software instalado en los ordenadores de una red. OCS funciona sobre múltiples arquitecturas y permite detectar desde el hardware de los equipos (incluyendo la equipación de red) hasta el inventariado de versiones instaladas en cuanto a software.



GLPI (Gestionnaire libre de parc informatiqué) es una solución de software abierto (open source) para la gestión del inventario informático y de mesa de ayuda (helpdesk). Es una aplicación totalmente web que ataca los principales problemas de la gestión del inventario informático: la administración de los recursos de hardware, software, usuarios, suministros e incidencias.

OpenInside

OpenInside – Sistemas, soporte e implantaciones



OpenInside dispone de técnicos certificados por **Red Hat** sobre Red Hat ES/AS para ofrecer soporte y formación sobre esta distribución orientada a servidores. Así mismo, OpenInside se cataloga dentro de Red Hat como partner estratégico de venta ofreciendo un servicio integral sobre los sistemas.



Nuestra amplia experiencia en el desarrollo de implantaciones masivas de escritorios basados en GNU/Linux nos hacen destacar en el despliegue de herramientas y adaptaciones a medida sobre GNU/Debian y Ubuntu Linux.



debian

Desarrollos a medida sobre integraciones de escritorio, despliegue de repositorios propios y espejos, adaptación de branding y traducciones son medidas necesarias a la hora de acometer proyectos de este calibre.



La auto-gestión de la red es uno de los mayores handicaps dentro de la administración de sistemas y contamos con experiencia sobre sistemas basados en autenticidad y auto-configuración sobre LDAP. Tanto OpenLDAP como FDS son sistemas ampliamente conocidos por nuestra plantilla técnica en relación a desarrollo y adaptación de esquemas, implantación de clusters LDAP y configuración de servicios.



OpenInside – Experiencias

SacylCad es una herramienta expresamente desarrollada por OpenInside para el proyecto de Directorio Corporativo de SACYL – Consejería de Sanidad de Castilla y León. Es una herramienta de gestión integral que permite la gestión del acceso a una gran multitud de servicios (50 aplicaciones integradas, sistemas con Windows y Linux, correo electrónico... etc para 45.000 usuarios). Como Base de Datos se utiliza LDAP v3 + SSL en una red de ~60 servidores repartidos por toda la geografía de la región. El soporte y mantenimiento de todo el proyecto es realizado así mismo por OpenInside.

Implementa múltiples mejoras frente a otras soluciones como la implementación de una gestión sin listas, flujos de trabajo, agenda de operaciones e informes. Está desarrollado sobre Java utilizando el motor de Nuxeo y JasperReports. Actualmente se ejecuta sobre Jboss.

The screenshot displays the SacylCAD user management interface. At the top, the SacylCAD logo is visible. The user profile for Julio Gómez Belmonte (ID: 47066377M) is shown, including fields for NIF/NIE/CIF, Name, Surname, and Area of Health. A sidebar on the right lists actions such as 'Desactivar usuario', 'Gestionar grupos', and 'Cambiar contraseña'. The footer contains version information and contact details for the SACYL user directory administration.

Consola de Administración del Directorio Corporativo de SACYL. Version s1.1.2 hudson-sacylcad-1.0-releases-16 897c16a43814acc4254c64e0f61ea6f80d06e290
Para incidencias relacionadas con el uso de esta herramienta, diríjase al Centro de Atención al Usuario de SACYL en el teléfono 902 555 678.
Para consultas sobre su uso o sugerencias, puede dejar un mensaje en el buzón de correo directoriocorporativo@saludcastillayleon.es.

© Copyright 2010 Junta de Castilla y León
Consejería de Sanidad - Gerencia Regional de Salud

OpenInside – Experiencias

SIGELOC es un proyecto desarrollado y alojado por OpenInside para el Ministerio de Defensa de España. El objetivo de dicho proyecto es gestionar el acceso y registrar toda la actividad de los usuarios de los Locutorios de Internet del Ministerio. Cada locutorio expide un localizador impreso o por SMS a los usuarios con las características de acceso (horas y caducidad). El usuario accede a un portal cautivo para autorizar su acceso, a partir de ahí se cifra y registra toda la actividad en una Base de Datos centralizada.

Cada locutorio puede aplicar su política de Listas Negras, Calidad de Servicio.. etc. Para ello se utiliza MySQL <5.1, Apache-Tomcat, netfilter/iptables/uLog, Squid, JasperReports y Groovy-Grails.

SIGELOC
Sistema de Gestión de Locutorios de Internet

Inicio Locutorios Usuarios Lista Negra Roles Informes Auditoría

Nuevo locutorio Mantenimiento SSCC Julio Gómez Belmonte [Administrador global , 47066377M] Contraseña Salir

Lista de locutorios Ayuda

Id Título Buscar

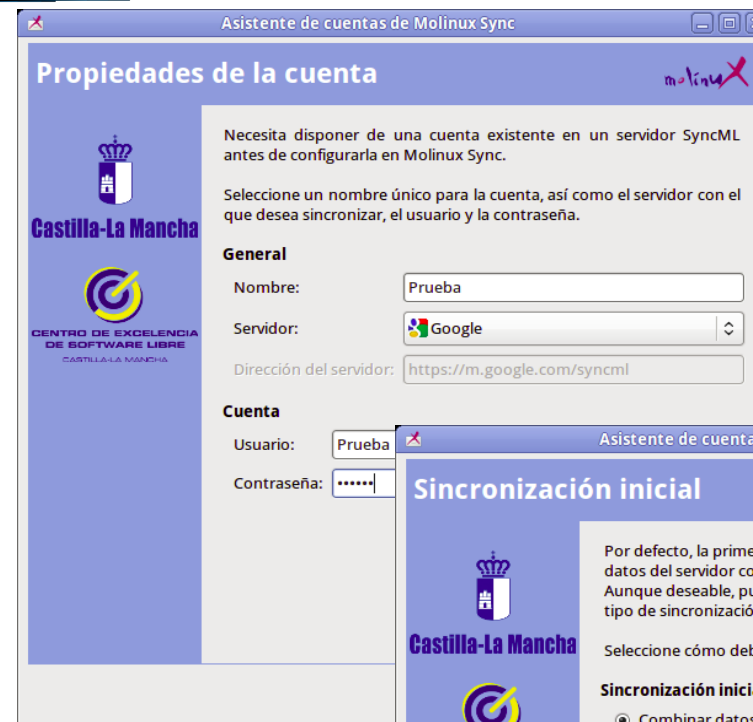
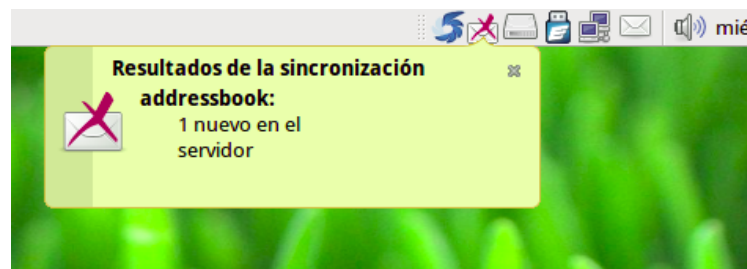
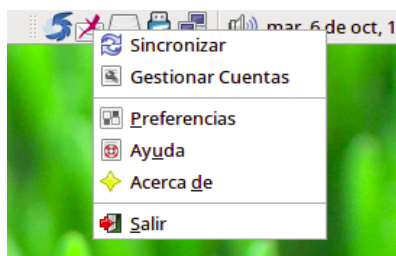
Id	Título	Iniciada	Acciones
1	Locutorio de Pruebas (TOLEDO)	<input type="checkbox"/>	
2	Locutorio CCEA (MADRID)	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Club Hípica Militar de Alcalá de Henares (MADRID)	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Subdirección General TIC	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	CECOM T-1110 (POZUELO DE A., MADRID)	<input checked="" type="checkbox"/>	
6	OFAP-144	<input checked="" type="checkbox"/>	
7	DIGENIN. Unidad Informática (MADRID)	<input checked="" type="checkbox"/>	
8	R.M. Don Quijote (MADRID)	<input checked="" type="checkbox"/>	
9	SIGELOC Locutorio AMSan (SANTIAGO DE COMP.)	<input checked="" type="checkbox"/>	
10	CASA DEL AVIADOR	<input checked="" type="checkbox"/>	

1 2 3 4 Siguiente

Ministerio de Defensa © 2009, 2010 - SIGELOC - v.1.0-20110329

OpenInside – Experiencias

Molinux Sync es un interface en forma de applet (componente de barra) para Molinux/Ubuntu/GNOME desarrollado por OpenInside para el Centro de Excelencia de Software Libre de Castilla-La Mancha. Permite gestionar la sincronización de la Agenda, Contactos, Notas y Tareas con un servidor SyncML. Soporta múltiples servidores SyncML y múltiples cuentas de usuario. Fue desarrollado en 2008 y actualmente forma parte del core de la distribución Molinux de Castilla-La Mancha.





OpenInside – Equipo técnico y experiencia acumulada

Al margen de la idea que pueda desprenderse de la pequeña muestra de trabajos realizados anteriormente, lo más importante para OpenInside es su equipo técnico. Contando con expertos en desarrollo con Java, GTK y GNOME, así como desarrollo Debian e integración de Sistemas, expertos en Bases de Datos MySQL y PostgreSQL, expertos en Sistemas Red Hat y Debian, expertos certificados en Red Hat y Jboss AS y un largo etcétera.

Así mismo, nuestra trayectoria profesional nos ha llevado a adaptarnos a múltiples filosofías de trabajo desarrollando con metodologías ágiles, principalmente TDD o dando soporte y manteniendo con ITIL. La gestión eficiente de proyectos y cubrir las necesidades del cliente es nuestra garantía.

Nuestras jefaturas de proyecto a menudo se convierten en labores de consultoría que se salen del marco del propio proyecto realizando estudios de viabilidad o proponiendo soluciones a retos que normalmente no tendrían solución posible en un mercado de licenciamiento propietario.

Nuestros profesionales han estado involucrados en proyectos de gran calado como Esculapio I y II (SESCAM - CLM), mantenimiento de sistemas de explotación y pre-explotación (MAP - Madrid) o desarrollo de distribuciones (Molinux en CLM, EHUX en País Vasco, ViaLibre en Madrid, etc) o integrando hardware para grandes productores del país (DataLogic, ASUS, Airis, etc).



C/ Isabel de Valois, 80 – Portal C – 6º B
28050 Madrid - España

Teléfono: +34 912 438 941

Web: <http://www.openinside.es>

e-mail: info@openinside.es