



Nota de prensa

OPAEF de la Diputación de Sevilla opta por una solución de software libre española eBox Platform

Nota de prensa: OPAEF de la Diputación de Sevilla opta por una solución de software libre española para unir todas sus oficinas en una única red informática

Fecha de publicación

6 de julio, 2010

Resumen

El Organismo Provincial de Asistencia Económica y Fiscal (OPAEF) de la Diputación de Sevilla, opta por una solución de software libre española para gestionar de una forma uniforme y fácil las redes informáticas de sus oficinas ubicadas por toda la provincia

La solución de software libre implementada, eBox Platform, permite al OPAEF ofrecer una mayor calidad de servicio sin tener que realizar inversión en nuevo equipamiento informático y evitando la compra de licencias software

El Organismo Provincial de Asistencia Económica y Fiscal (OPAEF) de la Diputación de Sevilla ha puesto en marcha un sistema para unificar la gestión de redes informáticas y los usuarios de sus oficinas ubicadas por toda la provincia. El objetivo del sistema es unir las 21 oficinas del OPAEF en una única red informática, permitiendo una gestión más sencilla de la misma y ofreciendo a los usuarios mayor calidad de servicio a menor coste. Para cumplir con estos objetivos, el OPAEF optó por implementar una solución española basada en software libre, eBox Platform - servidor Linux orientado especialmente para la gestión de redes de pequeñas y medianas organizaciones.

"Esta solución ha permitido al OPAEF disminuir considerablemente el tiempo y los costes necesarios para gestionar los servicios de red de sus oficinas" dijo Juan José Domínguez Calvo, Analista de Sistemas de la Red Provincial de Servicios de Información (INPRO), la entidad creada por la Diputación de Sevilla para prestación de servicios informáticos. Domínguez destacó "se han eliminado por completo los costes de licencias de software, ya que la solución tecnológica elegida es de código abierto" y concluyó "Contamos con el apoyo del propio fabricante de eBox Platform para realizar el despliegue, la formación de nuestro personal y el soporte de mantenimiento, pero INPRO tiene toda la libertad de gestionar la solución. Esto nos ha permitido aumentar considerablemente la calidad y la rapidez del servicio que prestamos a nuestros usuarios finales."

La solución implementada permite conectar las oficinas ubicadas en distintos lugares geográficos en una única red informática donde los administradores de la red realizan una gestión centralizada de los usuarios basada en LDAP (maestro-esclavo). Esta solución incluye la salvaguarda de los datos y gestión de las



Nota de prensa

OPAEF de la Diputación de Sevilla opta por una solución de software libre española eBox Platform

impresoras, lo que es posible por actuar eBox Platform como controlador primario de dominio (PDC) de la red Windows. Teniendo en cuenta el carácter de las oficinas del OPAEF, cabe destacar que la configuración empleada permite que en caso de pérdida de conectividad entre las oficinas y el servidor central, los PCs seguirán funcionando con normalidad y una vez recuperada la conexión, en caso de haber cambios en el servidor central, éstos serán sincronizados.

Además, cada uno de los usuarios de la red cuenta con un perfil móvil (roaming profile) haciéndoles posible acceder con su usuario y contraseña a su información local en cualquier equipo de su oficina, conservando su escritorio y configuración. Así mismo, el sistema permite establecer políticas corporativas en los escritorios clientes, tales como configurar el fondo de escritorio, establecer configuraciones de proxy o decidir qué grupos de usuarios pueden conectar memorias USB a las máquinas, entre otras opciones.

"El caso de uso de OPAEF es uno de los mejores ejemplos de los niveles de ahorro de costes que se pueden alcanzar con eBox Platform" dijo Javi Vázquez, Director de Operaciones de eBox Technologies, y continuó "Creemos que este caso puede aplicarse fácilmente en otras organizaciones, especialmente en el sector público donde ahora más que nunca es necesario una racionalización de los costes e inversiones."

Para más información, pueden ponerse en contacto con:

Juan José Domínguez, Analista de Sistemas, INPRO

E-mail: jdominguez@dipusevilla.es

Teléfono: +34 954 55 08 50

Javi Vázquez, Director de Operaciones, eBox Technologies

E-mail: javivazquez@ebox-technologies.com

Teléfono: +34 651 48 00 41



Nota de prensa

OPAEF de la Diputación de Sevilla opta por una solución de software libre española eBox Platform

Sobre OPAEF

El Organismo Provincial de Asistencia Económica y Fiscal (OPAEF) de la Diputación de Sevilla tiene por objeto la gestión, inspección y recaudación de los recursos de derecho público de las Entidades Locales de la provincia de Sevilla que le hayan delegado dichas competencias y la recaudación de los recursos de derecho público de la Comunidad Autónoma de Andalucía que le sean encomendados.

Más información sobre OPAEF: www.opaef.es

Sobre INPRO

INPRO es la entidad creada por la Diputación de Sevilla para la prestación de Servicios Informáticos a la propia Diputación y a los Ayuntamientos de la Provincia. Los objetivos principales de INPRO son promover el uso de las TIC en la Provincia, como motor del cambio estructural, y en el ámbito de los objetivos genéricos de la Administración Local Provincial y en segundo lugar, gestionar la aplicación de las TIC en la Diputación y los Ayuntamientos, como medio instrumental necesario para mantener y mejorar el nivel de eficiencia en la Gestión Pública, orientada hacia la prestación de Servicios Públicos más eficaces y transparentes, más próximos al ciudadano y con costes inferiores.

Más información sobre INPRO: www.dipusevilla.es/inpro/

Sobre eBox Technologies y eBox Platform

eBox Technologies es el desarrollador de eBox Platform, servidor Linux para la pequeñas y medianas organizaciones y empresas. La empresa nace con el objetivo de garantizar a las pymes la disponibilidad de una red informática, asequible y fácil de usar que les permite mejorar la fiabilidad y seguridad de su infraestructura de red y reducir tanto inversiones necesarias como costes operacionales.

El desarrollo de eBox Platform comenzó a principios del año 2004. En la actualidad eBox Platform es la alternativa en software libre a Windows Small Business Server y los productos y servicios basados en eBox ofrecen una fácil y asequible gestión de red a pymes y proveedores de servicios TIC en todo el mundo.

Más información sobre eBox Technologies en: www.ebox-technologies.com