



Bisoños Usuarios de GNU/Linux de Mallorca y Alrededores | Bergantells Usuaris de GNU/Linux de Mallorca i Afegitons

Servidor de correo con Postfix, Cyrus y MySQL administrado desde OpenMailAdmin (54884 lectures)

Per **Jaume Sabater**, *Primetime* (<http://linuxsilo.net/>)

Creado el 11/10/2006 14:04 modificado el 11/11/2007 22:59

El propósito de este tutorial es instalar y configurar un servidor de correo electrónico totalmente funcional y de alto rendimiento con buzones locales, dominios virtuales y alias virtuales. Será útil si se trabaja con múltiples dominios en propiedad y se reciben emails en todos ellos pero sólo se envía desde uno. Este tutorial no está pensado para implementar una solución del estilo ISP, con buzones de correo virtuales. En este manual se utilizan las más modernas tecnologías y protocolos (a excepción de LMTP) que permiten obtener un sistema eficiente, robusto, flexible y seguro. Asimismo, se proporcionan muchas facilidades de gestión gracias a la interfaz web OpenMailAdmin.

Última actualización: Actualizado el artículo a las versiones finales de los paquetes en Debian Etch, a la versión 1.0 de OpenMailAdmin y a la versión 1.14 de Mailgraph. Añadida información básica de cómo utilizar los servicios de CACert.org en el apartado 5. Añadidos varios plug-ins de Squirrelmail.

En la siguiente URL se encuentra el artículo original, que va recibiendo actualizaciones a lo largo del tiempo.

[Servidor de correo con Postfix, Cyrus y MySQL administrado desde OpenMailAdmin](#)⁽¹⁾

Otros links de interés:

[Como instalar el webmail "Squirrel Mail" en GNU/Linux](#)⁽²⁾

[Compilar PostFix con soporte para Berkeley, LDAP, MySQL, Perl, PostgreSQL, SASL y SSL](#)⁽³⁾

Lista de enlaces de este artículo:

1. <http://linuxsilo.net/articles/postfix-mysql.html>
2. <http://www.busindre.com/como-instalar-el-webmail-squirrel-mail-en-gnulinux/>
3. <http://www.busindre.com/compilar-postfix-con-soporte-para-berkeley-ldap-mysql-pe>

E-mail del autor: jsabater_ARROBA_gmail.com

Podrás encontrar este artículo e información adicional en: <http://bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=2349>