

Configuración avanzada de un servidor de correo electrónico

Resumen

Postfix es un servidor de correo muy potente y fiable. En este curso se explica cómo poner en marcha un servidor de correo electrónico Postfix con servicios IMAP y POP y otros servicios asociados.

Objetivo

Configurar un completo servidor de correo electrónico avanzado sobre Linux: Postfix, LDAP, POP, IMAP, webmail y antivirus.

Dirigido

Administradores de sistemas y usuarios avanzados de Linux y Unix.

Requisitos

Conocimientos avanzados de administración de sistemas *IX.

Temario

1. Introducción
 - Introducción a los sistemas de correo electrónico.
2. LDAP
 - Breve introducción a los servidores de directorio.
 - Instalación de OpenLDAP.
3. Servidores de buzones de correo
 - Breve introducción a los protocolos IMAP y POP.
 - Configuración de Courier IMAP.
4. Filtros automáticos para el correo
 - Breve introducción a los problemas con el correo no solicitado (SPAM), virus y gusanos.
 - Configuración del gestor de filtros Amavis.
 - Configuración del filtro de correo no solicitado SpamAssassin.
 - Configuración del antivirus Clamav.
5. Postfix
 - Breve presentación de Postfix.
 - Instalación de Postfix.
6. Webmail
 - Configuración básica de Apache.
 - Configuración de Squirrelmail.
7. Listas de correo
 - Breve introducción a los servicios de listas de correo.
 - Configuración de Mailman.

Duración

10 horas

Material para el alumno

- Transparencias impresas.
- CDROM con los contenidos del curso