

Curso: Zentyal como Servidor de Dominio & Directorio (ZEN-DOM-ES04D)



El Servidor Zentyal ofrece la implementación nativa de Microsoft Active Directory® en Linux más sencilla y fácil de usar. Con Zentyal no hay necesidad de usar la línea de comandos, ya que los administradores de sistema pueden gestionar todos los servicios de red a través de una interfaz gráfica intuitiva.

El Servidor Zentyal ofrece la alternativa Linux al Windows Server®. Gracias a la estrecha integración de múltiples tecnologías en una única herramienta intuitiva, se pueden administrar de forma sencilla todos los servicios de una red informática, tales como la infraestructura de la red, dominio y directorio, las comunicaciones, el acceso a Internet o la seguridad de la red.

Descripción

En este curso se explica la funcionalidad de Zentyal como servidor de dominio y directorio compatible de forma nativa con MS Active Directory, permitiendo la gestión centralizada de usuarios, grupos y equipos o la compartición de ficheros en un entorno Windows®. Tras una introducción a las tecnologías Samba, Kerberos y MS AD se estudia cómo configurar Zentyal como un servidor "standalone", cómo unirlo a un dominio existente y cómo realizar una migración total de un Windows Server a Zentyal.

Objetivos

- Proporcionar los conocimientos teóricos básicos de las tecnologías Samba, Kerberos y Microsoft AD
- Proporcionar los conocimientos prácticos sobre cómo gestionar usuarios, grupos, equipos y compartición de ficheros a través de la interfaz gráfica de Zentyal
- Permitir desplegar Zentyal como un servidor standalone o controlador de dominio adicional. Permitir realizar una migración total de un Windows Server a Zentyal

Duración estimada

- Contenido teórico: 2h
- Contenido práctico: 2h
- Ejercicios: 2h

Dirigido a

Profesionales informáticos con experiencia en gestión de redes interesados en desplegar Zentyal como servidor de dominio y directorio. Administradores de sistemas Windows interesados en la administración de sistemas basadas en Linux.

Prerrequisitos

- Experiencia: Ser capaz de instalar Zentyal usando virtualización. Conocimientos básicos en redes
- Requisitos de software: VirtualBox, Ubuntu Server LTS y Zentyal ISO
- Requisitos (mínimos) de hardware: Procesador de 2GHz, 3GB RAM

Precio

USD \$119 | 119€

De un vistazo



Método: En línea a su propio ritmo

Nivel de experiencia: Intermedio

Duración estimada: 6h

Incluye:

- Contenido teórico y práctico
- Ejemplos prácticos y ejercicios
- 30 días para completar el curso
- Certificado de Asistencia (.pdf)