

Instalación y administración de servidor Linux

Instalación, líneas de comando, comandos básicos y gestión de usuarios

Índice del curso

Instalación y primeros pasos

- ▶ Usando VirtualBox como emulador virtual para instalar Ubuntu Server 03:27
- ▶ Descarga de un sistema operativo de servidor Ubuntu Server 03:09
- ▶ Crear una máquina virtual para Ubuntu Server 05:19
- ▶ Instalación del sistema operativo Ubuntu Server 07:38
- ▶ Continuación de la instalación del sistema operativo Ubuntu Server 07:34
- ▶ Iniciando y cerrando la sesión 04:32
- ▶ Conexión por SSH con Ubuntu Server 05:51
- ▶ Primeros pasos en Shell 06:56
- ▶ Opciones y parámetros de control 05:39
- ▶ Gestión de los archivos y directorios 08:22

Carpetas del sistema

- ▶ Sistema de archivos de Linux 01:59
- ▶ Carpetas BIN y BOOT 05:29
- ▶ Carpetas ETC, HOME y LIB 03:43
- ▶ Carpetas de medios y opt 04:55
- ▶ Procesos y usuario raíz 03:32
- ▶ Carpetas SBIN y SRV 03:10
- ▶ USR y VAR 04:39

La línea de comandos

- ▶ Enlaces simbólicos 04:50
- ▶ CAT para ver el contenido de archivos 04:13
- ▶ CAT para encadenar archivos 02:20
- ▶ Editores de texto en un servidor Linux 03:57
- ▶ Variables de entorno 03:01
- ▶ Creación de un mini-programa en Ubuntu Server 04:14
- ▶ Inserción de una variable de entorno 02:21
- ▶ Usando el histórico de BASH 04:05

Primeros pasos en la administración de un servidor

- ▶ Buscando cosas con FIND 04:15
- ▶ Ejecutando comandos en modo Roto 05:09
- ▶ Gestión de los usuarios en un servidor Linux 05:22
- ▶ Grupos de usuarios en Ubuntu Server 01:31
- ▶ Propiedad de los archivos 03:22
- ▶ Permisos de archivo en Ubuntu Server 05:27
- ▶ Escribir un cron 04:43
- ▶ CronTab con fechas en Ubuntu Server 03:25
- ▶ Despedida del curso Instalación y administración de servidor Linux 01:59