

## CURSO DE LINUX SERVICIOS DE RED

### OBJETIVOS

---

El objetivo del curso Linux Servicios de Red, es: Conocer los principales servicios de red bajo Linux. Compartir ficheros con Windows.

### REQUISITOS

---

Conocimientos básicos de Linux y administración. Nociones sobre protocolos TCP/IP e Internet.

### DURACIÓN

---

25 horas.

### CONTENIDOS

---

Protocolos de Red. Los ficheros de red en Linux. Edición y configuración. Compartir con Samba. Herramientas en modo consola y aplicaciones gráficas. El servidor Web Apache. Configuración y control de sus demonios. El servidor de archivos proftpd. Puesta en marcha. Clientes y servidores ftp. Recuperar equipos Windows con Linux. Acceder a NTFS, SMB y NFS.

## **VENTAJAS CEDECO**

1. Solo contamos con los mejores profesores especialistas
2. Asumimos toda la puesta en marcha del curso
3. Realizamos una prueba de nivel a los participantes para formar un grupo más homogéneo
4. Nos involucramos a fondo en el seguimiento del curso.
5. Evaluamos la calidad del curso

## **FORMACIÓN IN COMPANY**

Entendemos la necesidad que tiene tu empresa de ajustar su Plan Formativo tanto en contenidos, como en tiempos, como en presupuesto:

1. Elige el grupo que quieres formar
2. Elige la duración y contenidos del curso
3. Elige el lugar. También podemos llevar nuestros ordenadores
4. Elige las fechas

Un consultor informático te ayudará a poner en marcha el Plan Formativo y a verificar la calidad de la formación.

## **CURSOS CALENDARIO**

Consulta nuestros cursos en abierto

<http://www.cedeco.es/cedeco/planformacion/empresas/cursoscalendario/vercalendario.htm>

## **FORMACIÓN ONLINE**

Consúltanos en la dirección [infoempresas@cedeco.es](mailto:infoempresas@cedeco.es) o llamando al 913 554 482