

## Linux Experto

El curso se centra en la configuración correcta de una red con Linux, estudiando los distintos servicios que en ella podemos encontrar, como el servicio DHCP, DNS, NFS, Samba, etc.

**Duración: 15 horas**

**Objetivo General:** Configurar correctamente una red con equipos Linux, conocer también la forma de cooperar con equipos Windows para compartir distintos recursos.

### Programa

- f 1: Introducción a las redes
- f 2: Topologías de red
- f 3: Cables y tarjetas de red
- f 4: Ejemplos de redes
- f 5: Protocolos de red
- f 6: Configuración básica de red
- f 7: El servicio DHCP
- f 8: Resolución de nombres
- f 9: Configurar el servicio DNS
- f 10: Configurar el servicio DNS (II)
- f 11: El sistema de archivos NFS
- f 12: El sistema de archivos NFS (II)
- f 13: Compartir recursos con Windows