

# **Ejercicios prácticos**

Asignatura: Administración de sistemas operativos

Unidades: 1

#### Guía

- Se plantean diferentes ejercicios relacionados con los principales fundamentos de los sistemas Linux.
- Este apartado está hecho para que sepáis capaces de resolver los ejercicios de manera autónoma basándonos en el temario.
- Si algo no aparece explícitamente en el temario, deberéis de buscar información en la red y realizar una pequeña labor de investigación.
- En ningún momento es necesario que se entregue nada relacionado con este documento.

### Enunciados ejercicios

### Ejercicio 1.

Crea un usuario en Linux que se llame Alfonso y haz que su directorio /home sea /var/www.

#### Ejercicio 2.

Crea en Linux, en cualquier directorio, un directorio al que solo el propietario pueda acceder, con los permisos al completo, los demás no deben de tener ningún permiso.

## Ejercicio 3.

Cambia la fecha y la hora del sistema en Linux y comprueba que funciona correctamente.

#### Ejercicio 4.

Usando el comando **fdisk**, investiga cuales son las principales particiones que se han creado en tu disco duro.

#### Ejercicio 5.

Programa un equipo con Ubuntu Server para que se apague todos los días a las 22:00.