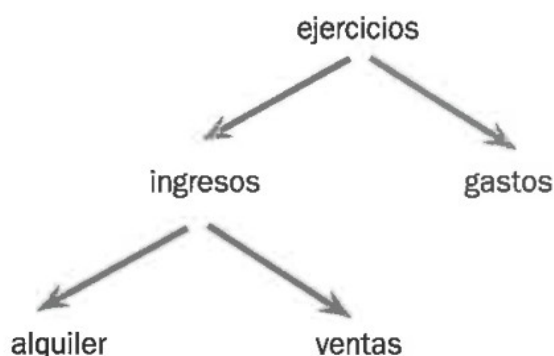


# Ejercicios IV – Tema 5

## Ejercicio 15 – Repaso de comandos

1. Utiliza el comando que te lleva a tu directorio personal directamente. Después, ejecuta el comando que te dice en qué subdirectorio estás y, a continuación, el comando que te dice quién eres.
2. Crea los siguientes directorios, **desde el subdirectorio personal de usuario y sin salir de él**.



3. Ve al directorio **gastos**. Utilizando el comando **cat**, crea dos ficheros: **emple1.txt** y **emple2.txt**, que contengan tres palabras cada uno, una debajo de otra:  
roble  
tigre  
casa
4. Comprueba si el fichero **emple1.txt** está ordenado. Si no lo está, ordénalo y guarda el resultado en **empleord.txt**.
5. Utilizando caracteres comodines, **copia los tres ficheros en ventas**, sin salir de **gastos** y utilizando una trayectoria **relativa**.
6. Utilizando caracteres comodines, **mueve** los ficheros **emple1.txt** y **emple2.txt** a alquiler, sin salir de **gastos** y utilizando una trayectoria **absoluta**.
7. Ve al directorio **raíz**. Muestra el listado de todos los directorios en **formato largo** y después cambia la salida estándar a un fichero llamado **directorios** que esté en tu carpeta **personal**.
8. Vuelve a **gastos** utilizando la opción del comando que te lleva al directorio anterior. Ve a **alquiler** utilizando una trayectoria **relativa**. Muestra el **número de líneas del fichero emple1.txt**. Utilizando el comando **cat**, une los ficheros **emple1.txt** y **emple2.txt** en **emple3.txt**. Finalmente, muestra el número de palabras del fichero **emple3.txt**.
9. Crea un enlace a **emple2.txt** llamado **enlace2.txt**. Modifica **enlace2.txt**. Comprueba que se ha modificado **emple2.txt**. Crea un enlace simbólico a **emple3.txt** llamado **ensim3.txt**. Muestra el listado largo de todas las entradas del directorio y **mira el primer carácter de cada línea**.
10. Borra los directorios y ficheros creados anteriormente.