IES Mediterráneo	Linux
La Línea	Práctica 3. Redireccionamiento

- 1. Monta la unidad de disquete.
- 2. Suponiendo que en el directorio HOME, existen los siguientes ficheros:

a1	b1	aa	ba	a2	b2	aa1	bb1
a11	b11	ab	bb	a3	b3	aa2	bb2
a111	b111	ac	bc			aa3	bb3

- a. Visualiza los ficheros que empiezan por "b".
- b. Visualiza los ficheros que comienzan por el carácter "a" seguido por cualquier otro carácter.
- c. Visualiza los ficheros que comienzan por el carácter b seguido de dos caracteres cualesquiera.
- d. Visualiza los ficheros que comienzan por los caracteres a y b seguidos por cualquier cadena de caracteres.
- e. Visualiza los ficheros que comienzan por cualquier carácter seguido de un número del 1 al 9.
- f. Visualiza los ficheros que comienzan por el carácter "b", seguido de una letra de la "a" a la "z" y otro carácter cualquiera: bb1, bb2, bb3.
- g. Visualiza los ficheros que comienzan por cualquier carácter, seguido de un número del uno al nueve y cualquier cadena de caracteres.
- 3. Busca qué ficheros fueron modificados hace 3 días.
- 4. Suponiendo que el fichero personas tiene la siguiente información:

Merche	mujer	Madrid
Nuria	mujer	Leganés
Ramón	hombre	Getafe
Ramón	hombre	Madrid
Raquel	mujer	Jaén
Ismael	hombre	Córdoba

- a. Ordena por el campo número 3, que contiene las poblaciones.
- b. Ordena por nombre y en caso de igualdad por población.
- c. Ordena por el primer carácter de la línea, ignorando entre mayúsculas y minúsculas.
- 5. Cuenta cuantas veces aparece la palabra Madrid en el fichero personas.

Módulo: SOR
Bloque: Linux
Comandos básicos.

- **6.** Visualiza las líneas que contienen la palabra mujer y envía la salida a un fichero llamado mujeres.
- 7. Visualiza las líneas que contiene la palabra hombre y envía la salida a un fichero llamado hombres.
- 8. Imprime en pantalla las dos primeras líneas del fichero personas.
- 9. Crea un fichero llamado carta1 cuyo contenido sea hola pepe.
- 10. Cuenta en cuantas líneas del fichero Carta aparece la palabra hola Pepe.
- 11. Haz una copia de este fichero con el nombre carta2.
- **12.** Visualiza el nombre de los ficheros del directorio actual que contienen la cadena hola Pepe.

Módulo: SOR
Bloque: Linux

Comandos básicos.