

QUIZ COCE37 – Linux Comandos – 19/04/2018

1. Ls

- A. Cambia el directorio actual
- B. Lista formateada de los archivos ocultos
- C. Lista los directorios

2. Ls -al

- A. Crear o actualizar el archivo al
- B. Cambia el directorio
- C. Lista con formato de los archivos ocultos

3. Pwd

- A. Crea o actualiza un archivo
- B. Muestra el directorio actual
- C. Borra el archivo

4. Cd dir

- A. Cambia al directorio dir
- B. Renombra el archivo
- C. Crea el directorio

5. Cd

- A. Cambia al final de la ruta de directorio
- B. Cambia al directorio de casa
- C. Actualiza el archivo

6. Mkdir dir

- A. Crea el archivo dir
- B. Crea el directorio dir
- C. Modifica el directorio dir

7. Rm archivo

- A. Borra el archivo
- B. Mueve el archivo
- C. Actualiza el archivo

8. Rm -r dir

- A. Borra archivo dir
- B. Actualiza el directorio dir
- C. Borra el directorio dir

9. Rm -f archivo

- A. Forza el borrado del archivo
- B. Borra el archivo
- C. Borra el directorio

10. Cp archivo1 archivo2

- A. Copia archivo1 a archivo2
- B. Mueve archivo1 a archivo2
- C. Borra archivo1 a archivo2

11. Cp -r dir1 dir2

- A. Copia archivo 1 a archivo 2
- B. Borra archivos 1 y 2
- C. Copia dir1 a dir 2, crea dir 2 si no existe

12. Mv archivo1 archivo2

- A. Renombra o mueve archivo1 a archivo2
- B. Borra archivo1 y archivo2
- C. Copia archivo1 a archivo2