

# COMANDOS DE LINUX

1. ¿Con qué comando veo la ruta en la que me encuentro?  
`pwd`
2. ¿Con qué comando me muevo entre directorios?  
`cd`
3. ¿Con qué comando veo los directorios y los archivos de donde me encuentro?  
`ls`
4. ¿Con qué comando limpio el terminal?  
`clear`
5. ¿Cómo hago para ver los archivos del directorio anterior?  
`ls ..`
6. ¿Cómo puedo crear uno o varios directorios?  
`mkdir DIR1 DIR2 DIR3`
7. Crear el archivo “mensaje.txt” en el escritorio.  
`cat > mensaje.txt / touch mensaje.txt / nano...`
8. Ocultar el archivo “mensaje.txt”.  
`mv mensaje.txt .mensaje.txt`
9. ¿Cómo denomina Unix a los discos duros IDE?  
`fdisk -l / lsblk / hdal hda2...`
10. ¿Cómo editamos un fichero desde el terminal?  
`nano NOMBRE_DEL_FICHERO`
11. ¿Cómo vemos la configuración de la tarjeta de red con todos los parámetros?  
`ifconfig / nmcli`
12. Crea un usuario llamado “**tuNombre**” y otro llamado “**Tuapellido**”  
`sudo adduser NOMBRE`
13. ¿Cómo vemos los usuarios que tenemos creados en el sistema?  
`nano /etc/passwd`
14. Conéctate a la segunda consola virtual texto (**tty2**) con el nombre de conexión “**tuNombre**” y la contraseña de “**tuNombre**”  
`CTRL + ALT + F2`
15. Actualizar el sistema  
`sudo apt-get update`
16. Cambiar el color al terminal  
`PS1="\e[40;0;32m[\u@\h \W]$ "`