

NOME: OSCAR TORRES RODRIGUEZ**DATA:28/05/2022**

1. Crear unha ligazón simbólica ao directorio Música dentro do directorio Documentos chamado EnlacedirM.

```
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ ln -s /home/usersi/Documentos/Musica/ /home/usersi/Documentos/EnlacedirM
```

2. Situarase en Documentos, empregando o enlace creado no exercicio anterior, crear o directorio Novo1 dentro de Música.

```
usersi@usersi:~/Documentos$ mkdir EnlacedirM/Novo1
```

3. Utilizando o enlace creado copiar os arquivos que empecen por ou do directorio /bin no directorio Música.

```
usersi@usersi:~/Documentos$ cp -r /bin/ou* /EnlacedirM
cp: no se puede efectuar `stat' sobre '/bin/ou*': No existe el archivo o el directorio
```

4. Dentro de Música crea un arquivo datos1 de 5 liñas de texto co nome, apelidos, dirección, teléfono e data. Visualízao por pantalla.

```
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ touch datos1
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ nano datos1
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ cat > datos1
^C
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ cat datos1
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ nano datos1
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ cat datos1
Oscar
Torres
99287394872
Ribeira
12/5/252
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$
```

5. Contabiliza o número de liñas, palabras e caracteres do arquivo datos1.

```
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ wc datos1
 5  5 43 datos1
```

6. Amosa as tres primeiras liñas do arquivo e logo as dúas derradeiras.

```
usersi@usersi:~/Documentos/Musica$ head -n 3 datos1 && tail -n 2 datos1
Oscar
Torres
99287394872
Ribeira
12/5/252
```

7. Crea un alias chamado mes que borre a pantalla, amose o teu nome de usuario e a continuación amose o mes actual. Escribe a continuación o comando para borra la pantalla.

```
usersi@usersi:~$ alias mes='clear && whoami && ncal'
```

```
usersi@usersi:~$ mes
```

```
usersi
    Mayo 2022
lu      2  9 16 23 30
ma      3 10 17 24 31
mi      4 11 18 25
ju      5 12 19 26
vi      6 13 20 27
sá      7 14 21 28
do     1  8 15 22 29
usersi@usersi:~$
```

```
usersi@usersi:~$ clear
```