

Marco Ossandón

Actividad con terminal integradora

Consigna para **trabajo en clase**

Utilizando la CLI de **Git Bash** realizar las siguientes consignas.

- 1) **Crear** en tu carpeta de **DH** el directorio **Películas**
- 2) **Crear** en tu carpeta **Peliculas** cinco directorios llamados:
 - Infantiles
 - Accion
 - Terror
 - Comedia
 - Romanticas

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop
$ cd dh

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh
$ mkdir Peliculas Peliculas/Infantiles Peliculas/Accion Peliculas/Terror Peliculas/Comedia Peliculas/Romanticas

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh
$ cd Peliculas/

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ ls
Accion/ Comedia/ Infantiles/ Romanticas/ Terror/
```

- 3) **Crear** en la carpeta **Infantiles** cuatro archivos llamados:

- ❖ Intenzamente.txt
- ❖ El juego del miedo.xls
- ❖ Rapido y furioso.pdf
- ❖ Titanic.jpg

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ touch Infantiles/Intenzamente.txt Infantiles/"El juego del miedo.xls" Infantiles/"Rapido y Furioso.pdf" Infantiles/Titanic.jpg

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ ls -R infantiles
infantiles:
'El juego del miedo.xls'  Intenzamente.txt  'Rapido y Furioso.pdf'  Titanic.jpg

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ |
```

- 4) **Crear** en la carpeta **Accion** cuatro archivos llamados:

- ❖ Smooth criminal.txt
- ❖ Diario de una pasion.js
- ❖ El hexorcista.xls
- ❖ Cars.jpg

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ touch Accion/"Smooth Criminal.txt" Accion/"Diario de una pasion.js" Accion/"El hexorcista.xls" Accion/Cars.jpg

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas
$ |
```

5) **Crear** en la carpeta **Terror** cuatro archivos llamados:

- ❖ La dama y el bagavundo.png
- ❖ Yo antes de ti.xls
- ❖ Que paso ayer.pdf
- ❖ We will rock you.js

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Películas
$ touch Terror/"la dama y el bagavundo.png" Terror/"Yo antes de ti.xls" Terror/"Que paso ayer.pdf" Terror/"We will rock you.js"

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Películas
$ |
```

6) **Crear** en la carpeta **Comedia** cuatro archivos llamados:

- ❖ Madagaskar.js
- ❖ Orgullo y prejuicio.txt
- ❖ IT.xls
- ❖ Mision imposible.png

7) **Crear** en la carpeta **Romantica** cuatro archivos llamados:

- ❖ Pocahontas.jpg
- ❖ Annabelle.js
- ❖ Los vengadores.js
- ❖ La mascara.js

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Películas
$ touch Comedia/Madagaskar.js Comedia/"Orgullo y prejuicio.txt" Comedia/IT.xls Comedia/"Mision imposible.png" Romanticas/Pocahontas.jpg Romanticas/Annabelle.js Romanticas/"Los vengadores.js" Romanticas/"La Mascara.js"

southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Películas
$
```

8) Una vez realizada la actividad deberemos corroborar el resultado obtenido, ubicándonos en la carpeta **películas** y utilizando el comando: **ls -R**

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Películas
$ ls -R
.:
Accion/ Comedia/ Infantiles/ Romanticas/ Terror/

./Accion:
Cars.jpg 'Diario de una pasion.js' 'El hexorcista.xls' 'Smooth Criminal.txt'

./Comedia:
IT.xls Madagaskar.js 'Mision imposible.png' 'Orgullo y prejuicio.txt'

./Infantiles:
'El juego del miedo.xls' Intenzamente.txt 'Rapido y Furioso.pdf' Titanic.jpg

./Romanticas:
Annabelle.js 'La Mascara.js' 'Los vengadores.js' Pocahontas.jpg

./Terror:
'Que paso ayer.pdf' 'We will rock you.js' 'Yo antes de ti.xls' 'la dama y el bagavundo.png'
```

- ¿Se pueden crear las carpetas del punto 2 en un solo comando? En caso que la respuesta sea positiva escribir el comando

Si, es el comando pegado en la actividad 2.

- ¿Se pueden crear los archivos del punto 3 en un solo comando? En caso que la respuesta sea positiva escribir el comando

Si, es el comando pegado en la actividad 3.

- Estando ubicados en la carpeta DH crear una carpeta llamada **Prueba** dentro de la carpeta **Romanticas** en un solo comando y escribirlo aquí.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh
$ mkdir Peliculas/Romanticas/Prueba
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh
```

- Estando ubicados en la carpeta **Romanticas** crear una carpeta llamada **Prueba2** dentro de la carpeta **Accion**

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas/Romanticas
$ mkdir C:/Users/southbound/Desktop/DH/Peliculas/Accion/Prueba2
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/dh/Peliculas/Romanticas
$ |
```

Integrando en VSCode:

- 1) Abriremos el **VSCode** y abriremos una nueva terminal con **Git Bash** dentro del mismo (Ver guía de instalación de Git Bash).
- 2) Mover los archivos **que no correspondan** a la **carpeta con la categoría de película correspondiente**.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Accion/Cars.jpg Infantiles/
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Comedia/Madagascar.js Infantiles/ Romanticas/Pocahontas.jpg Infantiles/
mv: cannot move 'Infantiles/' to a subdirectory of itself, 'Infantiles/Infantiles'
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Terror/la\ dama\ y\ el\ bagavundo.png Infantiles/
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Comedia/Mision\ imposible.png Infantiles/Rapido\ y\ Furioso.pdf Romanticas/Los\ vengadores.js Accion/
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Accion/El\ hexorcista.xls Comedia/IT.xls Infantiles/El\ juego\ del\ miedo.xls Romanticas/Annabelle.js Terror/
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Accion/Diario\ de\ una\ pasion.js Comedia/Orgullo\ y\ prejuicio.txt Infantiles/Titanic.jpg Romanticas/
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Terror/Yo\ antes\ de\ ti.xls Romanticas/
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Romanticas/La\ Mascara.js Terror/Que\ paso\ ayer.pdf Comedia/
```

- 3) Estando ubicados en la carpeta DH renombrar los archivos **que están mal nombrados debido a faltas ortográficas**.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Infantiles/Intenzamente.txt Infantiles/Intensamente.txt
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Infantiles/la\ dama\ y\ el\ bagavundo.png Infantiles/"La dama y el vagabundo.png"
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Infantiles/Madagascar.js Infantiles/Madagascar.js
```

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Terror/"El hexorcista.xls" Terror/"El Exorcista.xls"
```

- 4) Estando ubicados en la carpeta DH **remover** (eliminar) los archivos que no sean películas y corresponden a canciones **en un solo comando c/u.**

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH
$ rm Peliculas/Accion/Smooth\ Criminal.txt
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH
$ rm Peliculas/Terror/We\ will\ rock\ you.js
```

- 5) Ubicados en la carpeta DH **crear el archivo** noBorrar.js en la carpeta **prueba2**. En un solo comando.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH
$ touch Peliculas/Accion/Prueba2/noBorrar.js
```

- 6) Ubicados en la carpeta películas **mover** el archivo noBorrar.js de la carpeta prueba2 a la carpeta prueba. En un solo comando.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Accion/Prueba2/noBorrar.js Romanticas/Prueba/
```

- 7) Ubicados en la carpeta DH **crear** un archivo llamado camadax.txt

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH
$ touch camadax.txt
```

- 8) Ubicados en la carpeta películas, **mover el archivo IT** a la carpeta infantiles. En un solo comando.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ mv Terror/IT.xls Infantiles/
```

- 9) Ubicados en la carpeta películas **eliminar el archivo** camadax.txt

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ rm C:/Users/southbound/Desktop/DH/camadax.txt
```

- 10) Ubicados en la carpeta películas **eliminar la carpeta** prueba. En un solo comando.

```
southbound@DESKTOP-050QNG5 MINGW64 ~/Desktop/DH/Peliculas
$ rm -r Romanticas/Prueba/
```