

```
Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop
$ pwd
/c/users/Sergio/Desktop

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop
$ mkdir DH

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop
$ cd DH

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH
$ mkdir Repaso_Clase1y2

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH
$ cd Repaso_Clase1y2

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd servidores

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ ls
Servidores/           infraestructura/      que_haremos_hoy/
historia_de_la_contabilidad/ interfaces_de_usuario/

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd Servidores

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/Servidores
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/Servidores
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd interfaz

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/interfaz
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/que_haremos_hoy
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/que_haremos_hoy
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd infraestructura

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/infraestructura
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/infraestructura
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ ls
Servidores/           infraestructura/      que_haremos_hoy/
historia_de_la_contabilidad/ interfaces_de_usuario/

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd Servidores

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/Servidores
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/Servidores
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd interfaz

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/interfaz
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/que_haremos_hoy
$ touch repaso.txt

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/que_haremos_hoy
$ cd ../

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2
$ cd infraestructura

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repasso_Clase1y2/infraestructura
$ touch repaso.txt
```

```
Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ ls -R
.:
    Servidores/
    historia_de_la_contabilidad/
        ./servidores;
        'repaso.txt'

    ./historia_de_la_contabilidad:
        repaso.txt

    ./infraestructura:
        ./infraestructura;
        repaso.txt

    ./interfaces_de_usuario:
        ./interfaces_de_usuario;
        repaso.txt

    ./que_haremos_hoy:
        ./que_haremos_hoy;
        repaso.txt
```

```
Sergio@SergioS MINGW64 ~
$ pwd
/c/Users/Sergio

Sergio@SergioS MINGW64 ~
$ cd Desktop

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop
$ cd DH

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH
$ ls
Repaso_Clase1y2/

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ ls
historia_de_la_contabilidad/ infraestructura/ interfaces_de_usuario/ que_haremos_hoy/ Servidores/

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ mv historia_de_la_contabilidad historia_de_la_informatica

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ mv que_haremos_hoy software_y_hwre

Sergio@Sergios MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ mv infraestructura git_bash_vscode

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ ls
git_bash_vscode/ historia_de_la_informatica/ interfaces_de_usuario/ Servidores/ software_y_hwre/

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano gitbash_vscode/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano gitbash_vscode/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano git_bash_vscode/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ cat git_bash_vscode/repasso.txt
Git Bash es una aplicación que proporciona experiencia de línea de comandos git en el sistema operativo. Es un shell de línea de comandos para habilitar git con la línea de comandos en el sistema y Visual Studio Code es un editor de código fuente desarrollado por Microsoft.

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano historia_de_la_informatica/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ cat historia_de_la_informatica/repasso.txt
El origen de la informática se sitúa en la segunda mitad del siglo XX, aunque la primera generación de computadoras se desarrolló entre 1951 y 1958, las cuales funcionaban con válvulas, cilindros magnéticos e instrucciones internas.

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano interfaces_de_usuario/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ cat interfaces_de_usuario/repasso.txt
Existen las interfaces de línea que son de solo texto/comandos las interfaces gráficas que permiten una mayor interacción visual y las nativas que requieren de un dispositivo como Kinect o Alexa.

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano Servidores/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ cat Servidores/repasso.txt
tiene como misión principal devolver información (páginas) cuando recibe peticiones por parte de los usuarios.

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ nano software_y_hwre/repasso.txt

Sergio@SergioS MINGW64 ~/Desktop/DH/Repaso_Clase1y2
$ cat software_y_hwre/repasso.txt
El hardware es la estructura que da soporte físico a la computadora mientras que el software es el soporte operacional. En conjunto, hardware y software son elementos indispensables para el funcionamiento del computador y otros dispositivos electrónicos.
```

EXPLORADOR

REPASO_CLASE1Y2

- git_bash_vscode
- repaso.txt
- historia_de_la_informatica
- repaso.txt
- interfaces_de_usuario
- repaso.txt
- Servidores
- repaso.txt
- software_y.hardware
- repaso.txt

repaso.txt

software_y.hardware > repaso.txt

- El hardware es la estructura que da soporte
-

git_bash_vscode

repaso.txt

- Git Bash es una aplicación que proporciona un entorno de terminal basado en Bash dentro de un sistema operativo Windows.
-

interfaces_de_usuario

repaso.txt

- Existen las interfaces de línea que son de solo texto.
-

repaso.txt

Servidores > repaso.txt

- tiene como misión principal devolver información.
-

repaso.txt

git_bash_vscode > repaso.txt

- Git Bash es una aplicación que proporciona un entorno de terminal basado en Bash dentro de un sistema operativo Windows.
-

repaso.txt

historia_de_la_informatica > repaso.txt

- El origen de la informática se sitúa en el desarrollo de los primeros sistemas de computación.
-

repaso.txt

interfaces_de_usuario > repaso.txt

- Existen las interfaces de línea que son de solo texto.
-