

## Parte 1

```
LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH
$ cd repaso_clasely2

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso_clasely2
$ ls -R
.:
'Historia de la contabilidad'/
  infraestructura/
    'interfaces de usuario'/
      'que haremos hoy'/
        servidores/
          './Historia de la contabilidad':
            repaso

        './infraestructura':
            repaso

        './interfaces de usuario':
            repaso

        './que haremos hoy':
            repaso

      './servidores':
          repaso

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso_clasely2
$
```

## Parte 2

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

REPOESORES OPEN EDITORS DH

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2/git bash y vs code

\$ cat repaso

El Git Bash lo podemos definir como una terminal o una interfaz de Línea de código (ILC) que me permite comunicarme con una computadora, un teclado para la entrada de datos, ella los procesa y me devuelve unos resultados.

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2/git bash y vs code

\$ cd ..

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2

\$ cd 'Historia de la informática'

Todo empezó con la creación del abaco en el año 1112, después con Blaise Pascal y la Pascalina, siguiendo con Joseph Jacquard y las tarjetas perforadas. Seguimos con Charles Babbage con la creación de la primera computadora en 1833 en Gran Bretaña, seguimos con Alan Turing en el año 1936 y siguiendo con las chicas del cable ENIAC en el año 1943.

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2/historia de la informatica

\$ cd ..

bash: cd..: command not found

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2/historia de la informatica

\$ cd ..

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2

\$ cd 'software y hardware'

LUISA@DESKTOP-KU01FDI MINGW64 ~/DH/repasso\_clasely2/software y hardware

\$ cat repaso

El software se puede definir como el conjunto de componentes lógicos necesarios que hacen posible la realización de tareas específicas. Es el sistema formal de un sistema informático.

Escribe aquí para buscar