

CLASE 2	Tema: Interfaz de usuario – Terminal (CLI)	Introducción a la Informática
		17-mar-2021

## Visual Studio Code

- Es un IDE desarrollado por Microsoft
- IDE: herramientas diseñadas para facilitar la creación y desarrollo de programas o aplicaciones

## La Terminal

- Se encuentra en los SO
- A través de ella damos órdenes al sistema

## Comandos

- Comando=instrucción
- Interpretado por la computadora

## Comandos básicos

```
>_ ls
```

[LiSt] En Mac y Linux, muestra los archivos de la carpeta en la que estamos ubicados. En Windows, también, si usamos el PowerShell.

```
>_ dir
```

[DIRectories] En Windows, muestra los archivos de la carpeta en la que estamos ubicados.

```
>_ cd ..
```

[Change Directory] Nos permite retroceder una carpeta.

```
>_ rm nombreArchivo.extensión
```

[ReMove] Elimina el archivo que le indiquemos (no debemos olvidarnos de escribir la extensión).

```
>_ mv nombreAnterior nombreNuevo
```

[MoVe] Cambia el nombre de un archivo por el nombre nuevo que le indiquemos.

```
>_ clear
```

Limpia todo lo que hayamos escrito en el terminal.

```
>_ cd nombreCarpeta
```

[Change Directory] Nos permite acceder a la carpeta que le indiquemos.

```
>_ mkdir nombreCarpeta
```

[**M**ake **D**irectory] Crea una carpeta con el nombre que le indiquemos.

```
>_ touch nombreArchivo.extension
```

Crea un archivo de texto con el nombre que le indiquemos (debemos aclarar la extensión). Para PowerShell, usar el comando de abajo.

```
>_ echo $null > nombreArchivo.extension
```