## Comandos para gestionar la terminal y Git

## **Terminal**

clear

Limpia la terminal

cd ...

Permite regresar a la carpeta anterior

cd .\Nombre de Carpeta\

Permite acceder a una carpeta

ls

Te da la lista de contenidos de la dirección actual

Is .\Nombre de Carpeta\

Te da la lista de contenidos de la dirección actual

pwd

Te dice la dirección actual

more .\Nombre de Archivo\

Permite visualizar la información de un archivo

rm .\Nombre de Archivo\

Permite borrar o remover archivos

## Git

git clone https://github.com/SiddLopez/PruebaTC1002S.git

Así se clona un repositorio remoto a la PC desde una URL existente

git status

Permite conocer el estado del repositorio, te dice todos los archivos que faltan de commit.

git add.

Añade los archivos a un área de espera para el commit.

git commit -m "Nombre de la actualización"

Permite guardar los archivos permanentemente en el historial de versiones.

git push

Sirve para mandar los cambios con commit a la master Branch del repositorio remoto.

git pull

Sirve para actualizar el repositorio local con la información nueva del remoto.