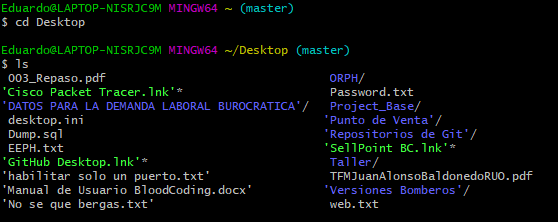
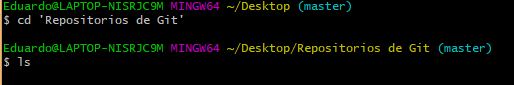
**Comandos en GIT para poder realizar un commit de un proyecto**

Cd es para salir o entrar dentro de las carpetas.

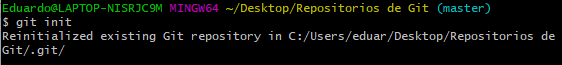
Ponemos cd para salir de todo, después *cd Desktop* para ingresar al escritorio y con el comando ls podemos ver todos los archivos que existen dentro de esa ubicación. Como lo muestra la siguiente imagen.



Ingresamos a la carpeta donde esta nuestro proyecto o lo haremos con los mismos comandos y vemos que no tenemos ningún archivo porque no tengo ninguno.



Después inicializamos nuestro git:



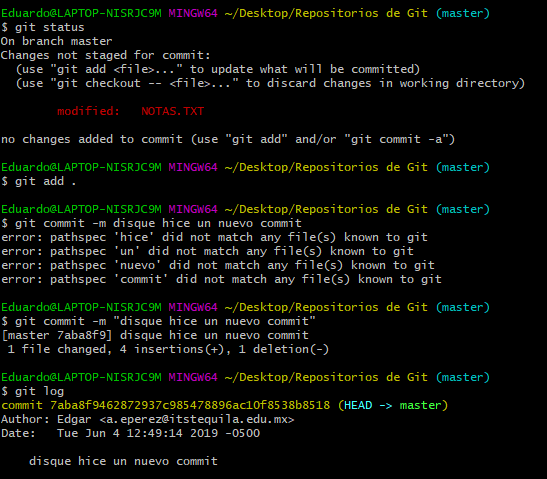
Ahora después de agregar un archivo a mi carpeta subiremos los cambios, haremos un commit.

Utilizaremos el comando *git status* para ver si existe un cambio

Despues *git add .* para agregar los nuevos cambios

Y *git commit -m “Aquí pondremos una descripción del commit”* para guardar y subir el commit

Una vez arriba los cambios utilizaremos *git log* y nos mostrará todos los commits que se han realizado



Cada uno de los cambios se realizaran así.

Ahora crearemos un repositorio en GitHub para poder subir todos nuestros archivos.

Utilizaremos los comandos:

*git remote add origin https://github.com/Lampard98/PracticaGit.git* y con esto se tendrá acceso desde el lugar de origen a nuestro repositorio de GitHub por medio de HTTPS

*git push -u origin master* para subir todos nuestros archivos y cambios a nuestro repositorio

