Como utilizar GITHUB

▲ subir un archivo de la compu a github desde cero

carpeta= se refiere a la del cpu

repositorio = se refiere al de github

1- abrir mi cuenta de github en el navegador y loguearme(nav)

2- abrir la carpeta de nuestro equipo local que queramos relacionar(cpu)

3- abrir consola de git en la ruta de la carpeta del punto anterior(cpu)

4- crear un nuevo repositorio: (cpu)

-ir a repositorio

-new

-ponerle un nombre al repositorio

-create repository

5- en la terminal iniciar git con el comando => git init (cpu)(gitbash)

6- copiar la url que nos da el repertorio creado en git hub en este caso **=>** <https://github.com/facunoya/movimientosDHenGit.git> (nav)

7- ejecutar comando git remote add origin + url del punto anterior **=>** git remote add origin <https://github.com/facunoya/movimientosDHenGit.git> (cpu)

8- crear un archivo y guardarlo en la carpeta para exportar al repositorio (cpu)

9- ejecutar comando gitadd seguido del nombre de los archivos que querramos exportar ó|| con un punto si queremos exportar todo(cpu) **=>** git add archivoViajero.js (cpu)

10- hacer un commit del archivo "con un mensaje unico que tenga sentido representativo" **=>** git commit -m "comienza a viajar el archivo" (cpu)

11- hacer el git push IMPORTANTE: hacerlo al mismo nombre de la rama que tengamos creado en github en este caso es main pero podria ser otro **=>** git push origin main

12- actualizar nuestro repositorio de github(f5)

13-felicitaciones subimos un archivo

**FIN**