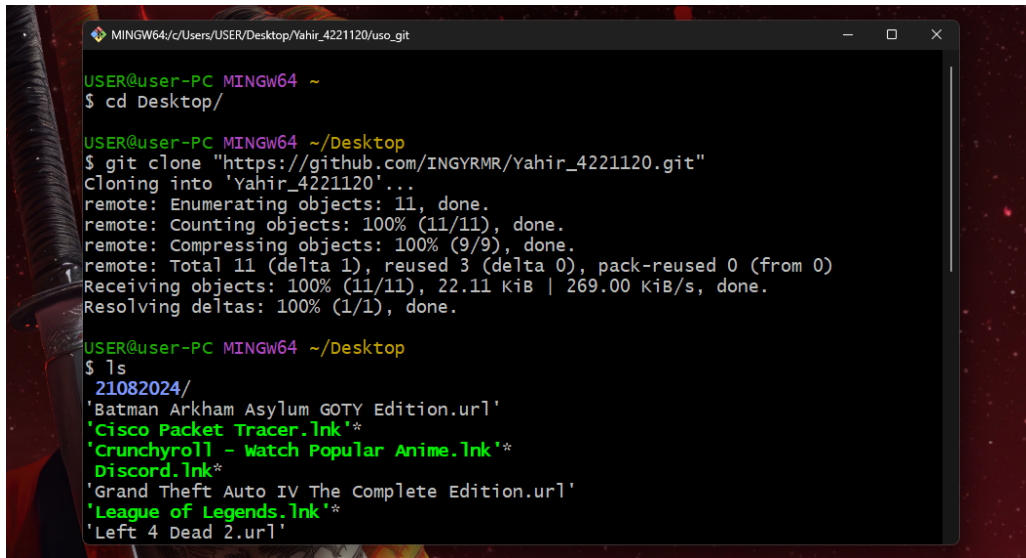


## Uso de comandos dentro del Git Bash.



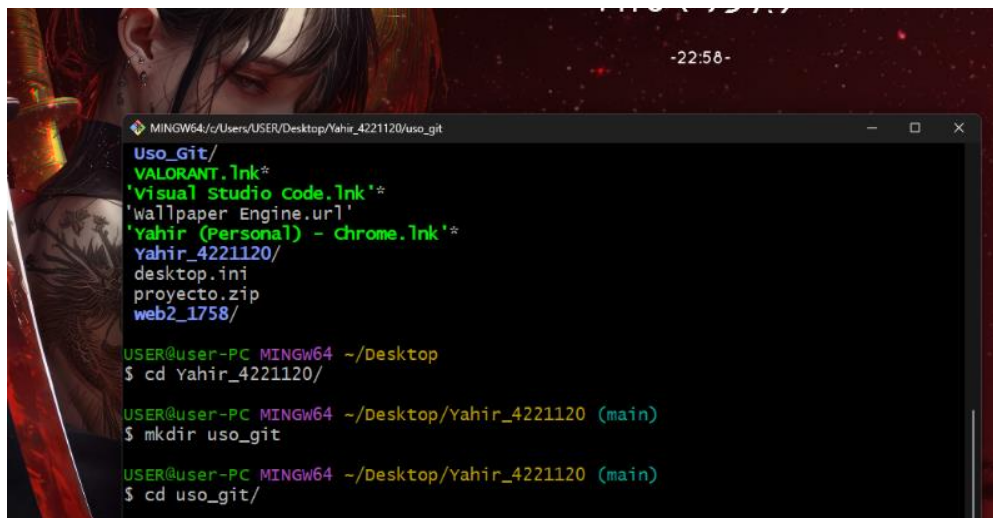
```
MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120/uso_git

USER@user-PC MINGW64 ~
$ cd Desktop/

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop
$ git clone "https://github.com/INGYRMR/Yahir_4221120.git"
Cloning into 'Yahir_4221120'...
remote: Enumerating objects: 11, done.
remote: Counting objects: 100% (11/11), done.
remote: Compressing objects: 100% (9/9), done.
remote: Total 11 (delta 1), reused 3 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
Receiving objects: 100% (11/11), 22.11 KiB | 269.00 KiB/s, done.
Resolving deltas: 100% (1/1), done.

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop
$ ls
21082024/
'Batman Arkham Asylum GOTY Edition.url'
'Cisco Packet Tracer.lnk'*
'Crunchyroll - Watch Popular Anime.lnk'*
'Discord.lnk*'
'Grand Theft Auto IV The Complete Edition.url'
'League of Legends.lnk'*
'Left 4 Dead 2.url'
```

- CD: Se usó para esta en la dirección de archivos deseada, en mi caso en el escritorio.
- GIT CLONE: Posteriormente se clono el repositorio de github en el escritorio esto mediante el link de mi repositorio ubicado en la nube.
- LS: Se usó para desplegar todos los archivos que contiene mi escritorio.



```
MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120/uso_git

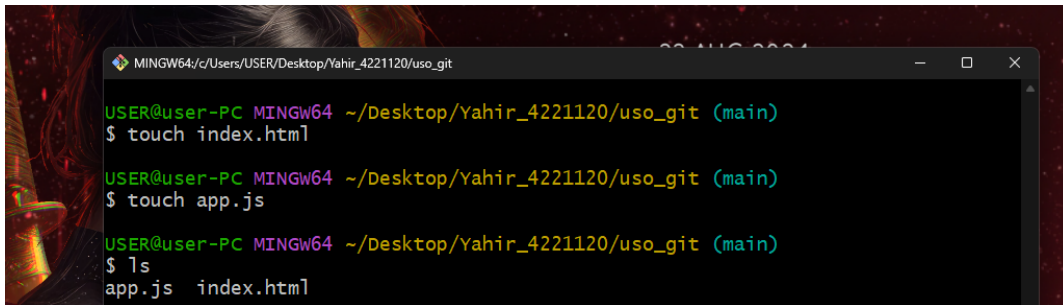
Uso_Git/
'VALORANT.lnk'*
'Visual Studio Code.lnk'*
'wallpaper Engine.url'
'Yahir (Personal) - chrome.lnk'*
Yahir_4221120/
desktop.ini
proyecto.zip
web2_1758/

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop
$ cd Yahir_4221120/

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ mkdir uso_git

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ cd uso_git/
```

- CD: Una vez que se ubicó el archivo proveniente de la nube se pasó a ubicarse en el con el comando cd.
- MKDIR: Después de poner la nueva ruta, con el comando mkdir se prosiguió a crear una nueva carpeta.
- CD: Una vez creada la nueva carpeta se posiciono en su ruta mediante el comando cd.

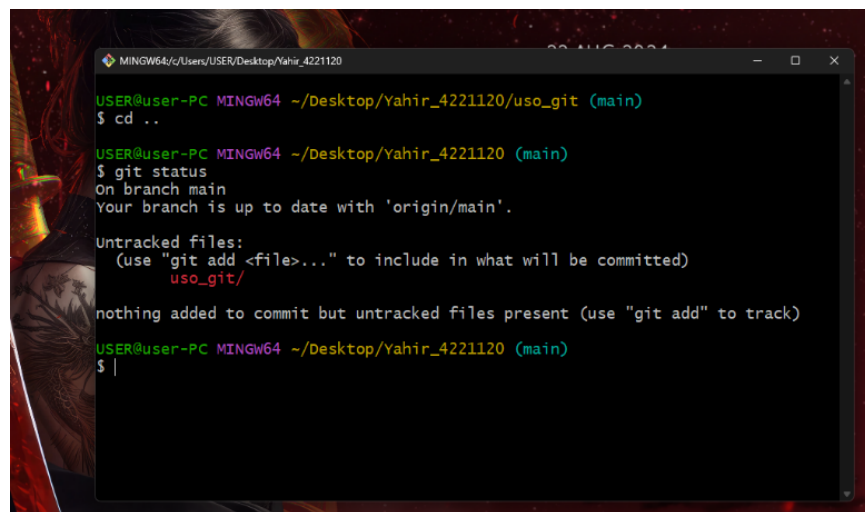
A terminal window titled 'MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir\_4221120/uso\_git' with a dark background and a sword on the left. The user is in the directory ~/Desktop/Yahir\_4221120/uso\_git (main). They execute 'touch index.html', then 'touch app.js', and finally 'ls', which outputs 'app.js' and 'index.html'.

```
MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120/uso_git
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ touch index.html

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ touch app.js

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ ls
app.js  index.html
```

- TOUCH: Mediante este comando se crearon los archivos pertinentes de la actividad.
- LS: Se usó para ver que realmente los archivos se crearon de manera exitosa.

A terminal window titled 'MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir\_4221120' with a dark background and a sword on the left. The user is in the directory ~/Desktop/Yahir\_4221120 (main). They execute 'cd ..' and then 'git status'. The output shows the branch is up to date with 'origin/main' and lists 'uso\_git/' as an untracked file.

```
MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ cd ..

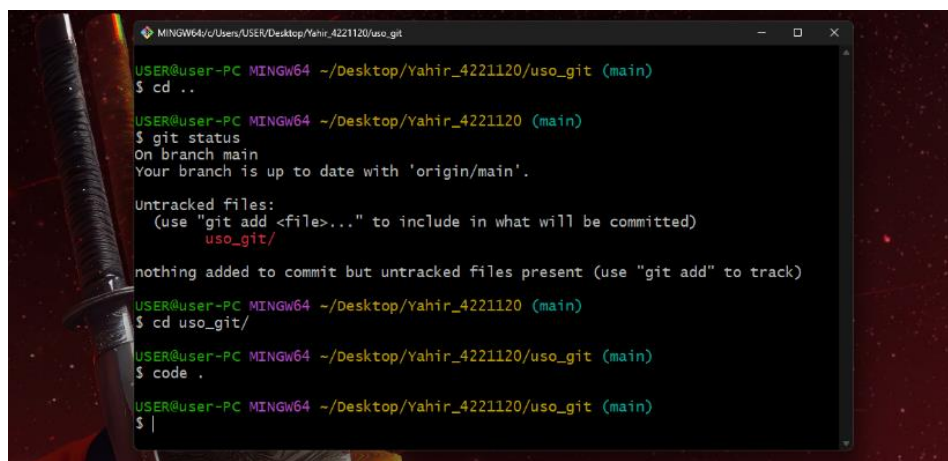
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
  uso_git/

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ |
```

- TOUCH: Mediante este comando se crearon los archivos pertinentes de la actividad.
- LS: Se usó para ver que realmente los archivos se crearon de manera exitosa.

A terminal window titled 'MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir\_4221120/uso\_git' with a dark background and a sword on the left. The user is in the directory ~/Desktop/Yahir\_4221120 (main). They execute 'cd ..', then 'git status' (output is the same as the previous screenshot), then 'cd uso\_git/', and finally 'code .' to open a code editor.

```
MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120/uso_git
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ cd ..

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
  uso_git/

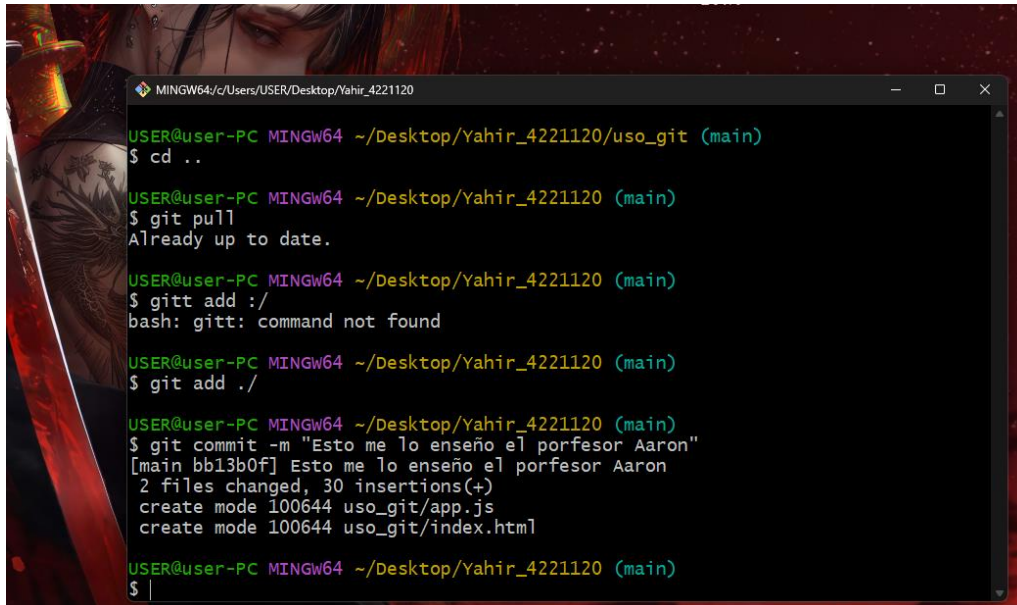
nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ cd uso_git/

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ code .

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ |
```

- CD...: Este comando permite regresar una dirección de archivo en específica.
- GIT STATUS: Muestra información acerca de cómo se encuentra el estado actual. En este caso se observa que la carpeta “uso\_git” no estaba incluida en el repositorio principal.
- CODE .: Permite abrir el editor de código (VS).



```

MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120/uso_git (main)
$ cd ..

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git pull
Already up to date.

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ gitt add :/
bash: gitt: command not found

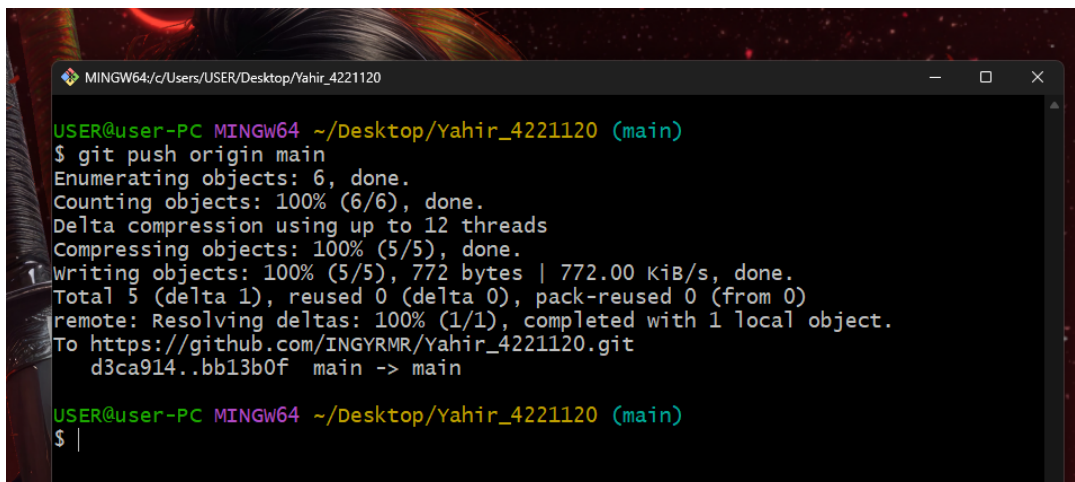
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git add ./

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git commit -m "Esto me lo enseñó el porfesor Aaron"
[main bb13b0f] Esto me lo enseñó el porfesor Aaron
2 files changed, 30 insertions(+)
create mode 100644 uso_git/app.js
create mode 100644 uso_git/index.html

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ |

```

- GIT PULL: Realiza una actualización de archivos de manera local.
- GIT ADD: Se encarga de agregar un archivo o un conjunto de archivo.
- GIT COMMIT –M: Se etiquetan los archivos con el fin de llevar un registro de lo que se cambió.



```

MINGW64/c/Users/USER/Desktop/Yahir_4221120
USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ git push origin main
Enumerating objects: 6, done.
Counting objects: 100% (6/6), done.
Delta compression using up to 12 threads
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (5/5), 772 bytes | 772.00 KiB/s, done.
Total 5 (delta 1), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
remote: Resolving deltas: 100% (1/1), completed with 1 local object.
To https://github.com/INGYRMR/Yahir_4221120.git
   d3ca914..bb13b0f  main -> main

USER@user-PC MINGW64 ~/Desktop/Yahir_4221120 (main)
$ |

```

- GIT PUSH ORIGIN MAIN: Con este comando se suben los archivos pertinentes al servidor.