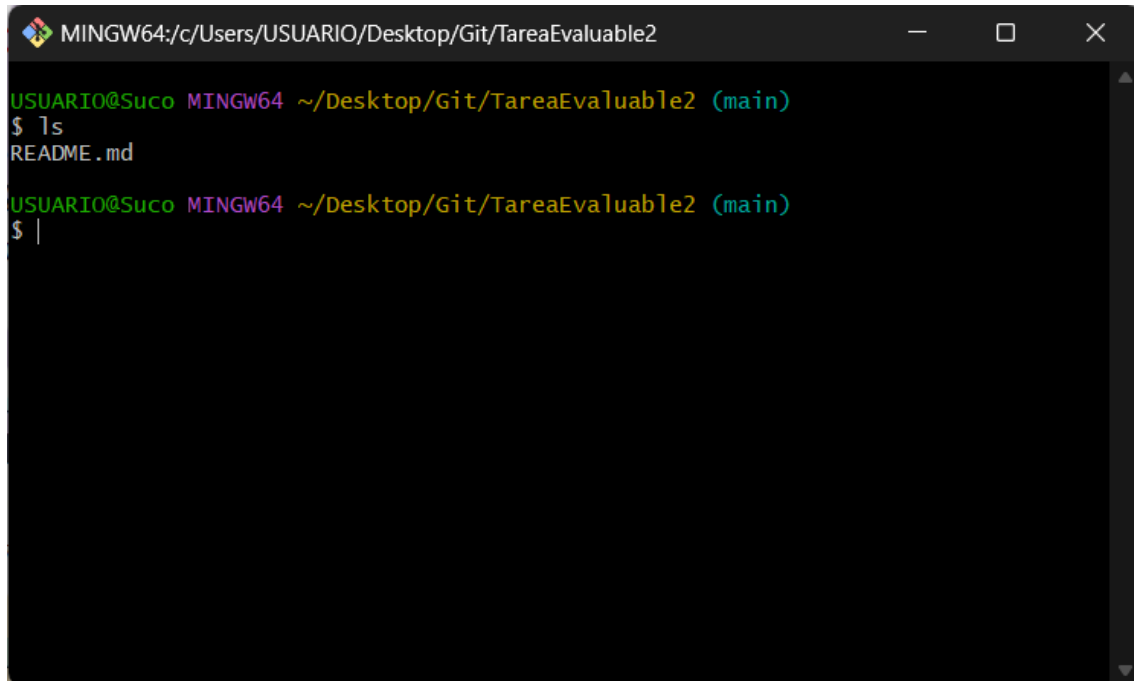


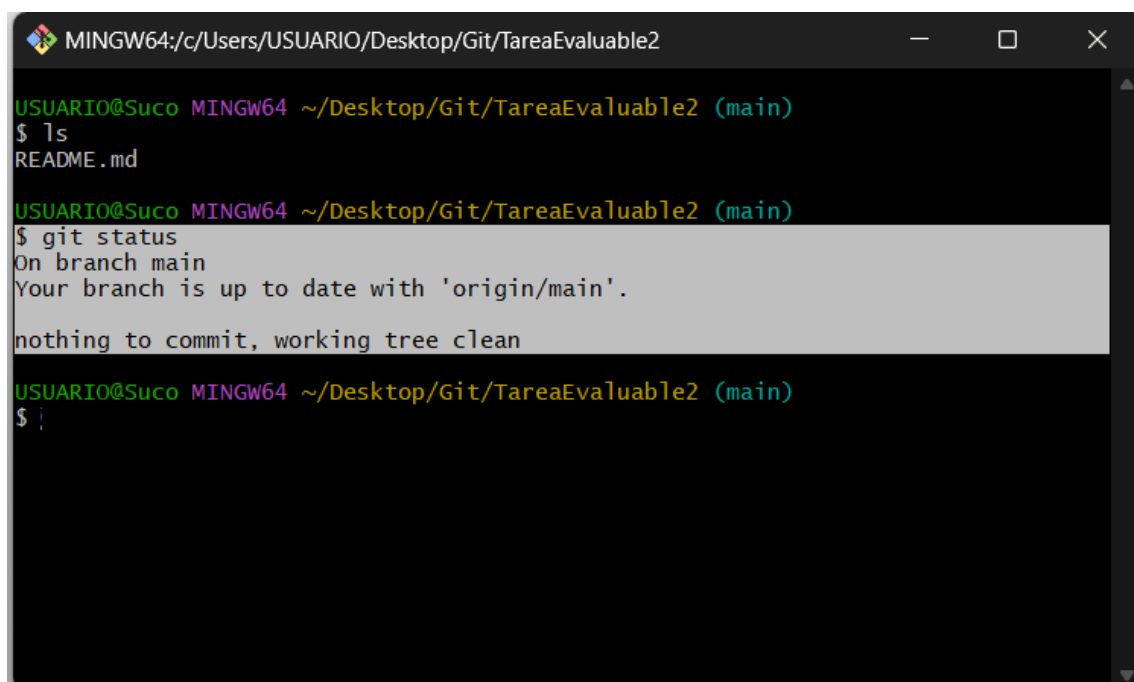
Subtarea 1: Uso de GitHub y Git

5. Dentro de la carpeta del repositorio, ejecuta un comando que muestre los contenidos de la carpeta para ver que el repositorio está vacío o solo contiene el archivo README.



```
MINGW64:/c/Users/USUARIO/Desktop/Git/TareaEvaluable2
USUARIO@Suco MINGW64 ~/Desktop/Git/TareaEvaluable2 (main)
$ ls
README.md
USUARIO@Suco MINGW64 ~/Desktop/Git/TareaEvaluable2 (main)
$ |
```

6. Una captura de pantalla del resultado de ejecutar `git status` cuando el repositorio está "al día".

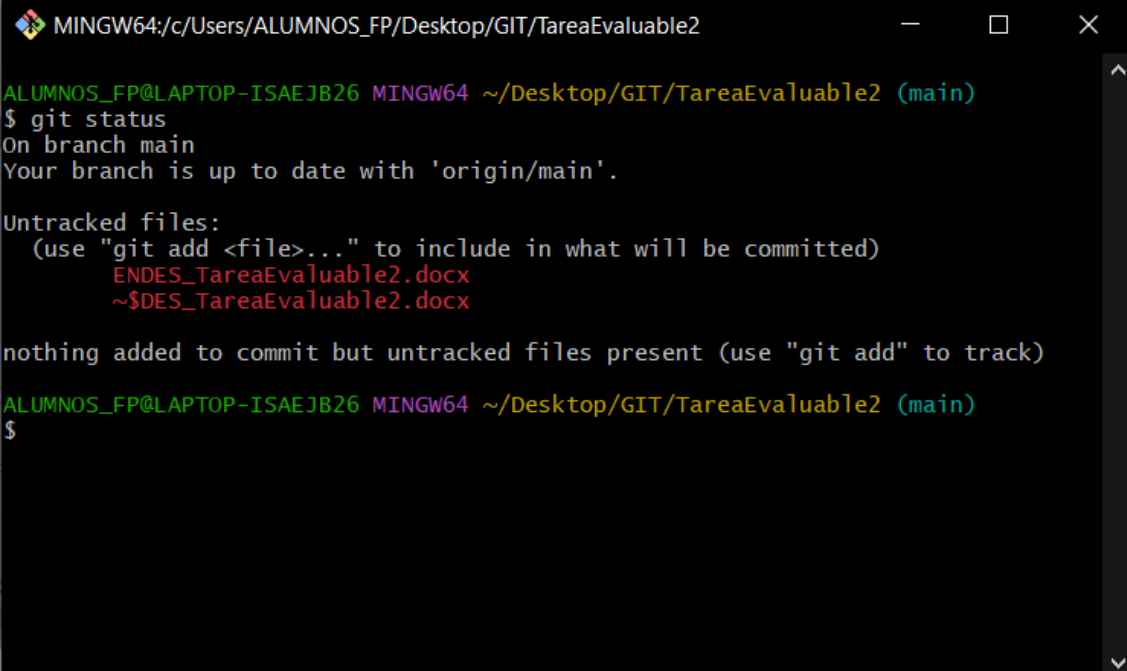


```
MINGW64:/c/Users/USUARIO/Desktop/Git/TareaEvaluable2
USUARIO@Suco MINGW64 ~/Desktop/Git/TareaEvaluable2 (main)
$ ls
README.md
USUARIO@Suco MINGW64 ~/Desktop/Git/TareaEvaluable2 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

nothing to commit, working tree clean
USUARIO@Suco MINGW64 ~/Desktop/Git/TareaEvaluable2 (main)
$ |
```

7. Una captura de pantalla del resultado de ejecutar `git status` cuando hay un archivo nuevo que git todavía no está rastreando.

He subido a la carpeta del repositorio el Word donde estoy trabajando en la tarea y he ejecutado `git status`



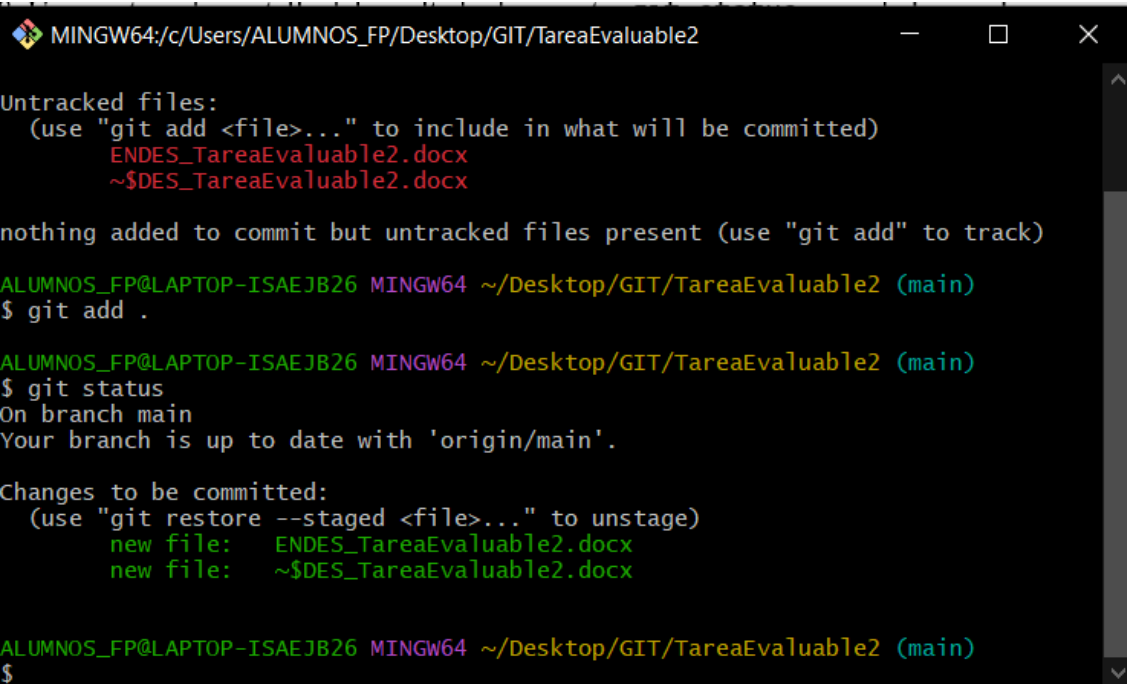
```
MINGW64:/c/Users/ALUMNOS_FP/Desktop/GIT/TareaEvaluable2
ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluable2 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
      ENDES_TareaEvaluable2.docx
      ~$DES_TareaEvaluable2.docx

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluable2 (main)
$
```

8. Una captura de pantalla del resultado de ejecutar `git status` cuando hay archivos en la fase `staged`, es decir; están preparados para hacer un `commit`.

He subido a la fase `staged` los archivos de Word que estaban sin rastrear usando `git add` . antes de ejecutar otra vez `git status`



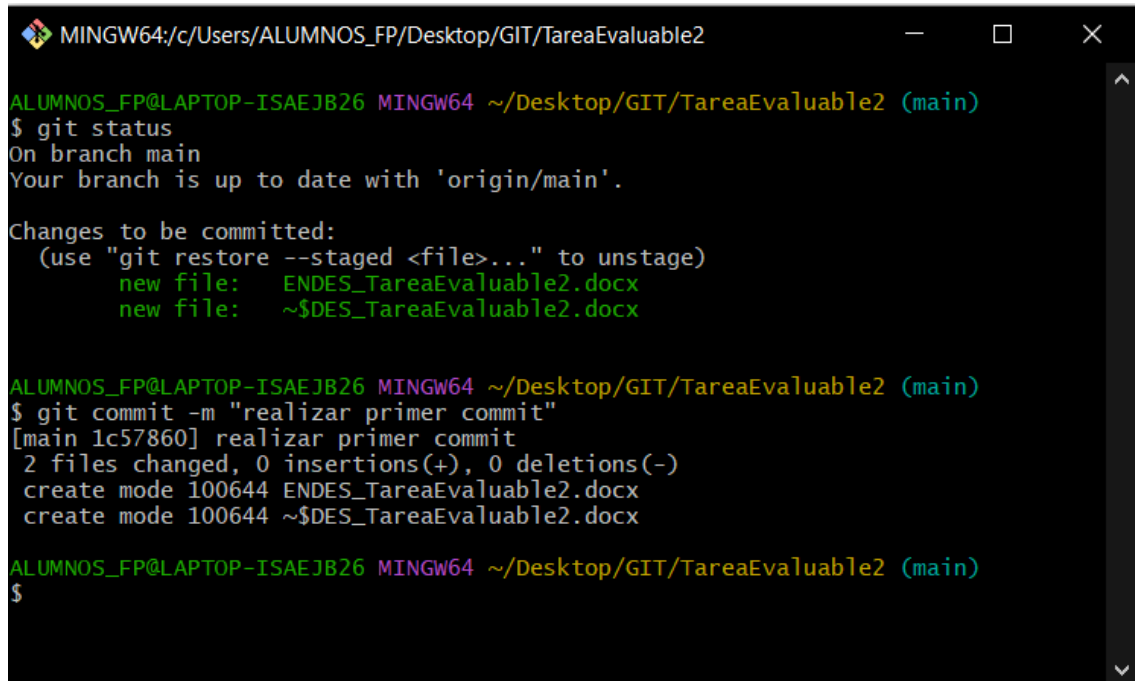
```
MINGW64:/c/Users/ALUMNOS_FP/Desktop/GIT/TareaEvaluable2
ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluable2 (main)
$ git add .
ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluable2 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

Changes to be committed:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
      new file:   ENDES_TareaEvaluable2.docx
      new file:   ~$DES_TareaEvaluable2.docx

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluable2 (main)
$
```

9. Una captura de pantalla del resultado de ejecutar `git status` cuando el repositorio local está al día tras haber realizado cambios, pero no está sincronizado con GitHub.

He usado `git commit -m "realizar primer commit"` para guardar los cambios hechos en la etapa anterior



```
MINGW64:/c/Users/ALUMNOS_FP/Desktop/GIT/TareaEvaluale2
ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

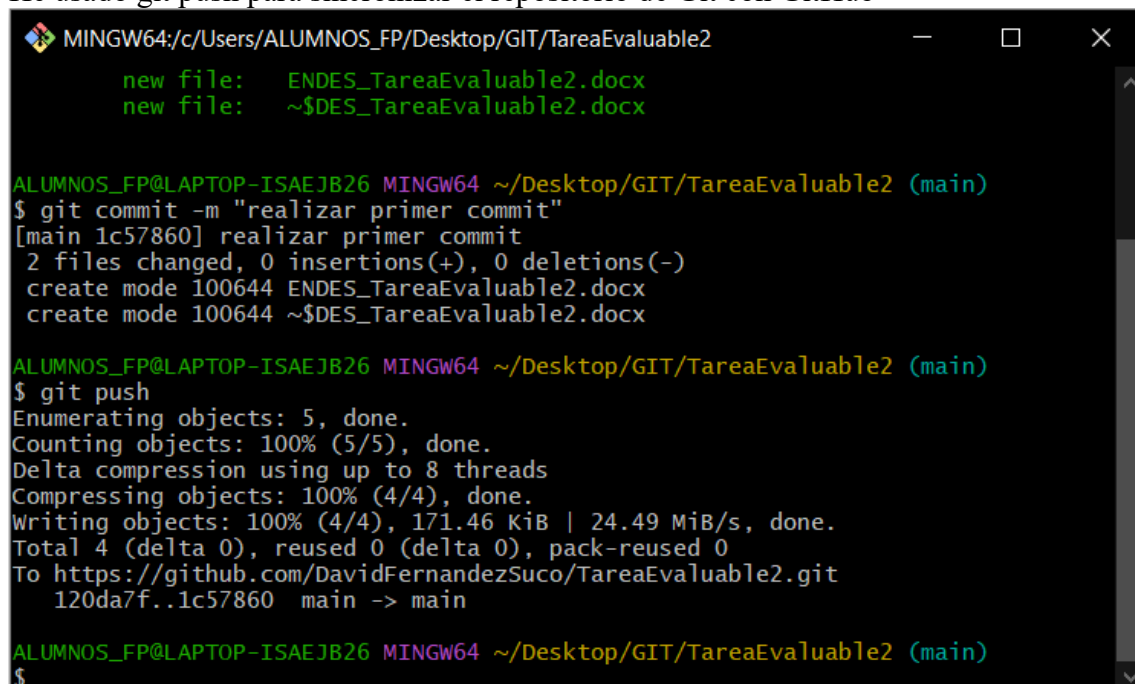
Changes to be committed:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
    new file:   ENDES_TareaEvaluale2.docx
    new file:   ~$DES_TareaEvaluale2.docx

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$ git commit -m "realizar primer commit"
[main 1c57860] realizar primer commit
 2 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
 create mode 100644 ENDES_TareaEvaluale2.docx
 create mode 100644 ~$DES_TareaEvaluale2.docx

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$
```

10. Una captura de pantalla del resultado de sincronizar nuestro repositorio Git local con el repositorio en GitHub.

He usado `git push` para sincronizar el repositorio de Git con GitHub



```
MINGW64:/c/Users/ALUMNOS_FP/Desktop/GIT/TareaEvaluale2
    new file:   ENDES_TareaEvaluale2.docx
    new file:   ~$DES_TareaEvaluale2.docx

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$ git commit -m "realizar primer commit"
[main 1c57860] realizar primer commit
 2 files changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
 create mode 100644 ENDES_TareaEvaluale2.docx
 create mode 100644 ~$DES_TareaEvaluale2.docx

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$ git push
Enumerating objects: 5, done.
Counting objects: 100% (5/5), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (4/4), done.
Writing objects: 100% (4/4), 171.46 KiB | 24.49 MiB/s, done.
Total 4 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
To https://github.com/DavidFernandezSuco/TareaEvaluale2.git
 120da7f..1c57860  main -> main

ALUMNOS_FP@LAPTOP-ISAEB26 MINGW64 ~/Desktop/GIT/TareaEvaluale2 (main)
$
```

Subtarea 2: Comparación de dos IDEs o editores de texto

NetBeans VS Eclipse