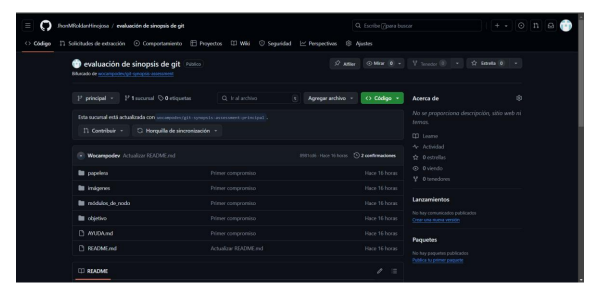
Evaluación 1

Creación de un fork para realizar contribución al repositorio principal



Creación de la rama A y movernos a la rama A



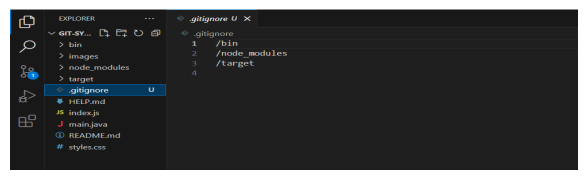
Creación de archivos Java, style e index



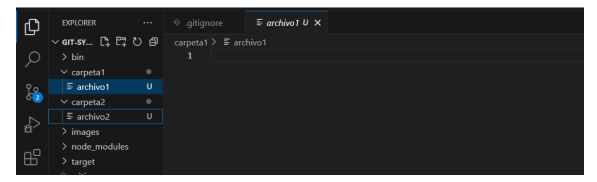
Crear un commit con estos archivos



Crear o editar el archivo .gitignore , con lo archivos que tiene que ignorar



Creación de carpetas con 1 archivo dentro, ya que git no versionar carpetas vacías



Creación de la rama b

```
Create mode 188644 Campetas/archivo2

jmrh_@DhonRH MDHGA64 ~/Ons@rive/Documentos/examen 1/git-symopsis-assessment (A)

• $ git checkout -b B

Switched to a new branch "B'
```

Fusionar los cambios de la rama B en la rama A con el comando merge

```
## PROBLEMS OUTPUT DEBUGCOMOLE TERMINAL FORTS

1 file changed, 1 insertion(+)

| Infle changed, 1 insertion(+)
```

Buscar el hash del commit con nombre "FIX: issues 2"

Guardar el cambio temporalmente sin hacer commit

```
jmth_@ithorssi HUMGAGA -/OncOrive/Documentos/coamen 1/git-synopsis-assessment (A)

§ git stash push -m 'temp changes in A'
warming: in the working copy of 'index.js', LF will be replaced by CRLF the next time Git touches it
saved working directory and index state On A: temp changes in A

> OUTUME
> THRUME

| mth @ithorssi HUMGAGA -/OncOrive/Documentos/ecoamen 1/git-synopsis-assessment (A)

| mth @ithorssi HUMGAGA -/OncOrive/Documentos/ecoamen 1/git-synopsis-assessment (A)
```

Guardar cambios temporales sin hacer commit

```
Switched to branch 'B'

jmrh @JhonRH MINGW64 ~/OneDrive/Documentos/examen 1/git-synopsis-assessment (B)

$ git stash push -m "cambios temporales en b"

warning: in the working copy of 'index.js', LF will be replaced by CRLF the next time Git touches it

Saved working directory and index state On B: cambios temporales en b
```

Crear una etiqueta y publicación al repositorio remoto

```
Already on 'A'

jmrh_@JhonRH MINGW64 ~/OneDrive/Documentos/examen 1/git-synopsis-assessment (A)

$ git tag v1.0.0

jmrh_@JhonRH MINGW64 ~/OneDrive/Documentos/examen 1/git-synopsis-assessment (A)

$ git push origin v1.0.0
```