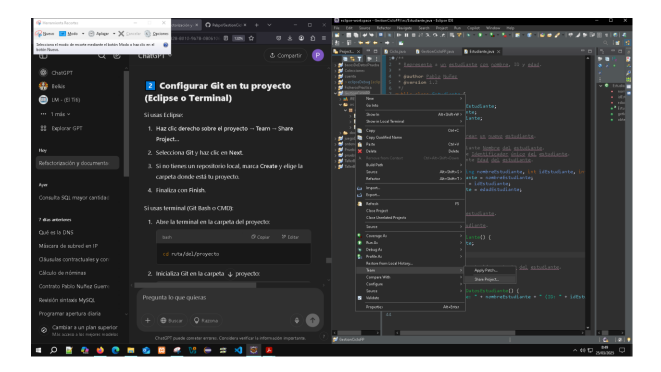
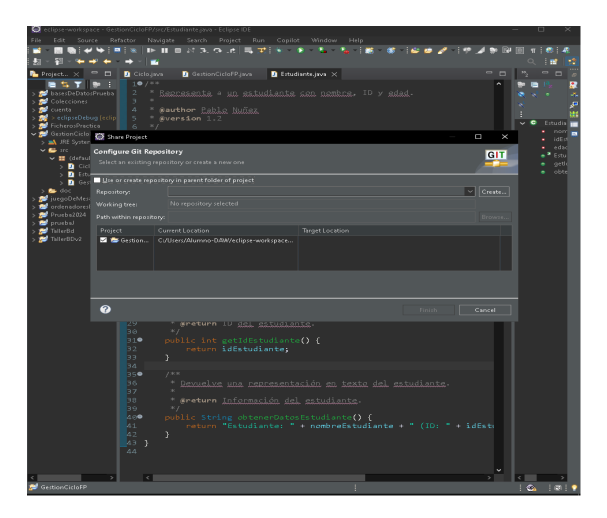
Actividad Git + Refactorización + Javadoc

Subida del proyecto a GitHub.

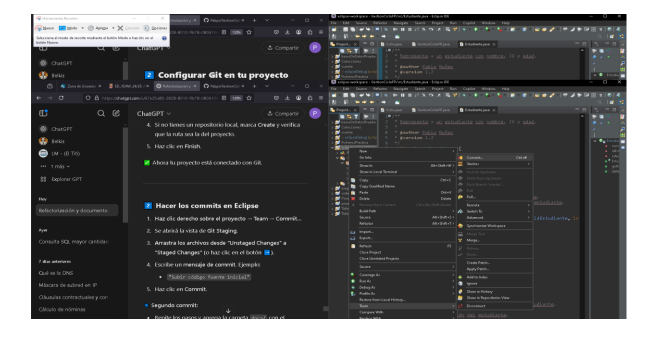
1.



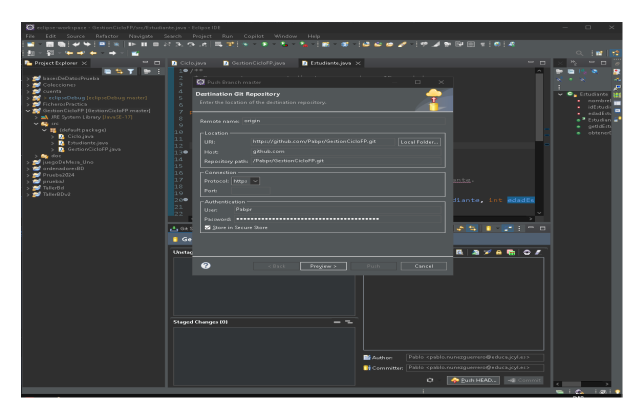
- Después de importar nuestro proyecto en eclipse y realizar los cambios de refactorización y crear la documentación del proyecto precederemos a subirlo a nuestro repositorio de GitHub.
- El primer paso es crear un repositorio nuevo en GitHub.
- Una vez creado iremos a eclipse, 'botón derecho' sobre nuestro proyecto y le seleccionaremos la opción TEAM y dentro de ella share projects..



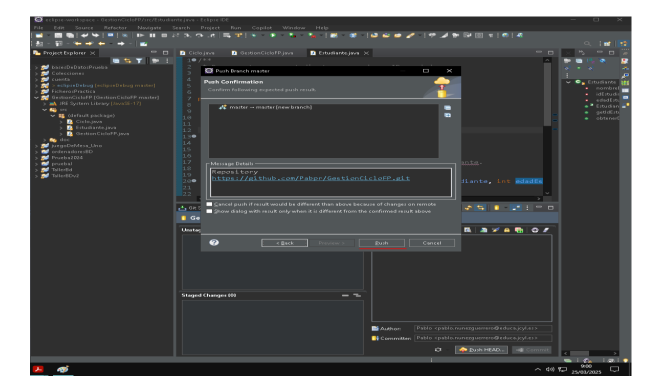
• Configuraremos el directorio local y directorio. Ahora nuestro proyecto ya estaría conectado con nuestro GitHub.



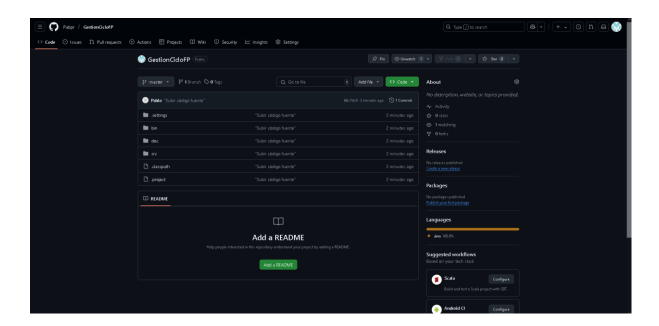
• Luego iremos a TEAM y seleccionaremos la opción de commit.

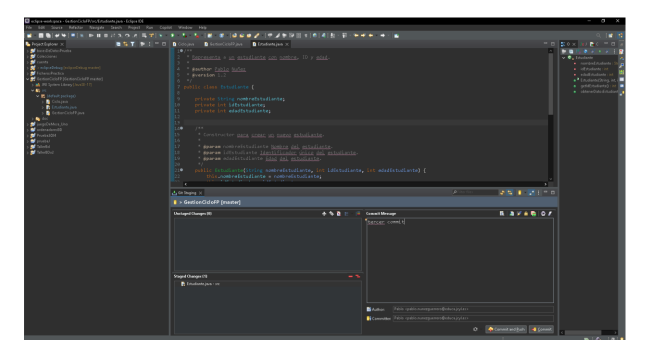


• Le indicaremos donde debe guardar el proyecto y copiamos la URL de nuestro directorio.



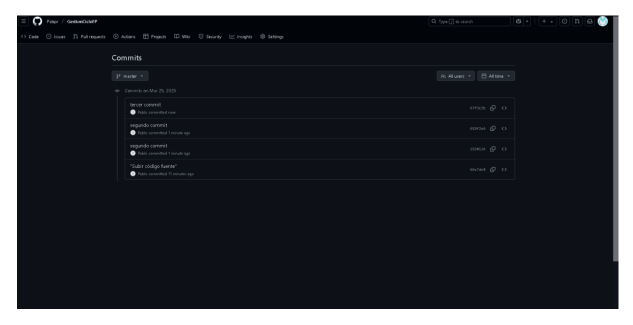
Seleccionaremos push y nuestro proyecto estará subido.





Ahora haremos los commit que solicita el ejercicio, los tres se harán de la
misma manera. Primero realizaremos algún cambio en nuestro proyecto desde
la opción de commit. Nos fijaremos en el cuadro donde pone Unstanged
Changes, son los cambios realizados en los archivos, pero que aún no se han
agregado al área de staging. Estos cambios no se guardarán en el próximo
commit. Staged Changes son los cambios hechos en los archivos del proyecto y
que se han marcado para que se incluyan en el próximo commit.

• Seleccionaremos commit and push y los cambios se actualizarán en el directorio.



• En la imagen de arriba se pueden ver los commit realizados.

URL de repositorio de GitHub.

https://github.com/Pabpr/GestionCicloFP