

Comandos para Push Git-Hub

1

git remote add origin https://github.com/usuario/nombre-repo.git

Conecta tu repositorio remoto

2

.gitkeep

Si quieres que una carpeta vacía se mantenga en el repo, agrega un archivo vacío touch .gitkeep

3

git push

sirve para enviar tus commits locales al repositorio remoto

4

git push -u origin main

El -u vincula tu rama local con la remota, así después solo necesitas escribir git push

5

git branch -m master main

El -m significa “move/rename” renombra tu rama master a main

6

git remote add origin https://github.com/usuario/nombre-repo.git

Conecta tu repositorio remoto

7

git push origin --delete “rama”

Esto borra la rama del repositorio remoto

8

git branch -d master

Usa -d para borrar de forma segura (solo si ya está fusionada main)

9

git branch -a

Revisa qué ramas te quedan

10

**git remote set-url origin
https://github.com/usuario/nuevo-repo.git**

Con esto tu proyecto local queda conectado al remoto y ya puedes trabajar en equipo o desde varias máquinas.

11

git remote -v

Verifica que el remoto esté vinculado