```
PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> echo "# cadastro-de-pessoas" >> README.md

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> init
Initialized empty Gir repository in C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> git add README.md

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> git add README.md

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> git commit -m "first commit"

[master (root-commit) 12ca4b0] first commit
    1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
    create mode 10004d README.md

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> git branch -M main

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas> git push -u origin main

Enumerating objects: 3, done.
Counting objects: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), done.

Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0

To https://github.com/Adnadstro-de-pessoas.git
    * [new branch] main -> main
    branch "main" set up to track 'origin/main'.

PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>

| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Documentos\estudos\cadastro-de-pessoas>
| PS C:\Users\Natan\OneDrive\Docum
```



