No meu computador criei uma estrutura de pastas para armazenar exercícios, anotações, e outros dados dos cursos realizados na DIO.

Entrei em minha conta no GitHub e criei meu primeiro repositório.

Inseri uma anotação no README e comitei.

Para criar o repositório “off-line” no meu desktop e obter o benefício de poder trabalhar também na minha máquina podendo utilizar recursos não disponíveis no ambiente do Github, de forma sincronizada (no navegador e na minha máquina), criei o “clone” do repositório no meu desktop, na pasta da aula de Github criada anteriormente. Para isso, no Github no botão “code” copiei o caminho descrito em “Clone”. Fui na pasta na minha máquina e entrei no Git Bash, e com o comando **git clone** e colando o caminho copiado, fica criado o repositório também fora da interface do Github.

Gravei este documento na minha máquina, no repositório “local”.

Dentro da minha pasta local, no Git Bash através do comando git status podemos ver a criação da pasta e a indicação de que este arquivo não está no repositório do servidor remoto. Para atualizar o repositório também no servidor remoto do Github, executo o comando **git add** **.** para adicionar no meu controle de versão local e logo após o comando