

Segue um tutorial para lidar com o github pelo terminal (em linux):

1) Abra um terminal, vá até um diretório em que deseje criar um repositório sincronizado e digite:

- git init

2) Em seguida, vá ao site do github (<https://github.com/>), onde você já deve ter uma conta, e procure um repositório desejado. Depois procure a opção clone or download e copie o **link**.

Cole-o no terminal usando o seguinte comando:

- git clone **link**

3) Para adicionar novos arquivos ou pastas, ou mesmo para atualizar um arquivo ou pasta contido no repositório, basta proceder como a seguir:

- git add "**nome_do_arquivo ou pasta**" (Lembre-se de estar com o terminal aberto no diretório onde se encontra o arquivo ou pasta em questão)

4) Adicione um comentário ao documento adicionado no item 3). É muito útil para localizar eventuais problemas e manter tudo organizado. Eis o comando:

- git commit -m "**descrição do que foi feito**"

5) Finalmente é chegado o momento de atualizar o arquivo ou pasta no repositório. Para tal, digite no terminal:

- git push

Neste momento seu username e senha serão solicitados. Pronto! Seu arquivo ou pasta estará devidamente atualizado, descrito e disposto em seu repositório !