

Introdução Ao GitHub

Proponentes: João Guilherme Sales de Oliveira Gabriel Araujo Soares

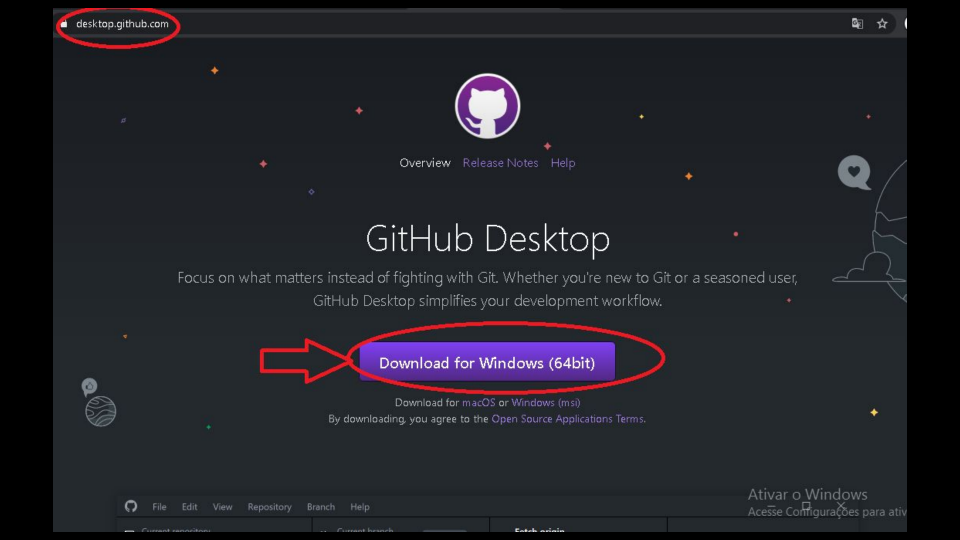
O que é o GitHub?

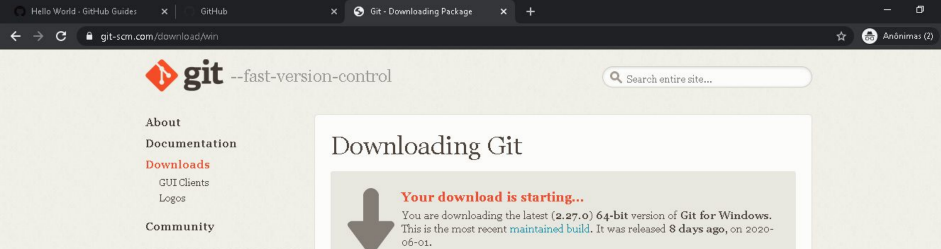


É uma plataforma de hospedagem de códigos para controle de versão.

O que irei aprender?

Como criar repositórios, que é normalmente utilizado para organizar um projeto. Repositórios podem conter pastas, arquivos, imagens, vídeos, planilhas, datasets, tudo que o seu projeto precisar.





The entire Pro Git book written by Scott Chacon and Ben Straub is available to read online for free, Dead tree versions are available on Amazon.com.



Click here to download manually, if your download hasn't started.

Other Git for Windows downloads

Git for Windows Setup 32-bit Git for Windows Setup.

64-bit Git for Windows Setup.

Git for Windows Portable ("thumbdrive edition") 32-bit Git for Windows Portable.

64-bit Git for Windows Portable.

The current source code release is version 2.27.0. If you want the newer version, you can build it from the source code.













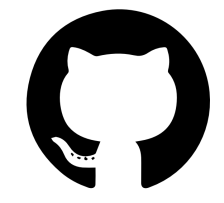




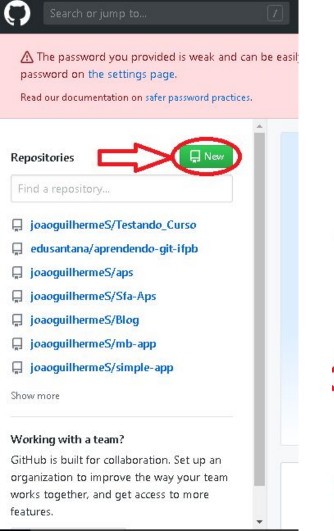


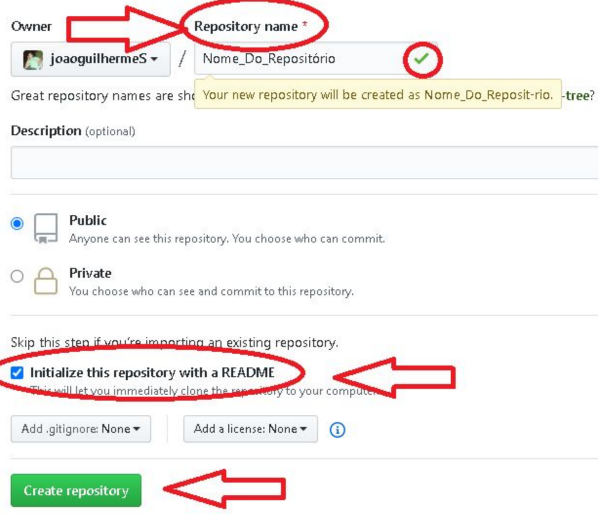


^ ⟨0⟩ □ (6



Como Criar um Repositório?







Inicializando o Repositório no seu Computador

Baixe o Repositório criado (Já existente)

Mostre ao computador que essa pasta se trata de um repositório git, para isso use "Git Init"

Se você abrir a pasta no File Explorer e configurar ele para mostrar os arquivos ocultos, verá que tem uma pasta a mais chamada .git:. (No linux use ls -I)

Como Sincronizar o Repositório Local que nós criamos no Git com o da nossa máquina?

git remote add origin git@github.com:joaoguilhermeS/Pasta_Atual.git



MANDANDO O ARQUIVO PARA O REPOSITÓRIO.

Mandando o Arquivo para o Repositório



git status git add Arquivo_Não_Gerenciado.XXX (para o caso de você estar adicionando um novo arquivo - eles aparencem em Untracked files (não gerenciados)) - pode usar git add . também.

Guarda o estado do arquivo final no Repositório: git commit -m "aqui coloco uma mensagem, tipo: comitando primeiro post"

Envia para o Repositório: git push -u origin master ou git push --force origin master



Maneira alternativa - mais fácil (Windows e Linux)

Repository

Let's get started!

Add a repository to GitHub Desktop to start collaborating



