

## ROTEIRO PARA INSTALAR E USAR O GIT E GITHUB (RESUMO!!!!!!)

- 1. Fazer o download do git
- 1.1 → Linux = https://git-scm.com/download/linux
- 1.2 → MacOS = https://git-scm.com/download/mac
- 1.3 → Windows = https://git-scm.com/download/win

(no terminar digital git --version, se tudo deu certo deverá aparecer a versão que foi instalada)

- 2. Configurar o usuário usando comando: git config --global user.nome "seu nome"
- 3. Configurar seu e-mail, usando o comando: git config --global user.email "seu email"
- 4. Verifique as configurações usando o comando: git config --list
- 5. Criar uma pasta onde ficarão os arquivos ( essa pasta será seu repositório local)
- 6. Acessar a pasta no terminar e digitar: git init
- 7. Adicionar os arquivos para serem rastreados ( ou para colocar no stage ) usando o comando: git add <nome do arquivo>
- 8. Comitar os arquivos usando o comando: git commit -m "mensagem de status" (essa mensagem serve para você saber quais alterações foram feitas)
- 9. Acessar sua conta no GitHub e criar uma chave SSH. No terminal seguir os seguintes passos
- 9.1 ssh-keygen -t ed25519 -C "your email@example.com"
- 9.2 Seguir os passos dando enter
- 9.3 navegar ate o diretório que a chave foi criada e copiar conteudo da chave publica
- 10. Entrar nas configurações da sua conta e adicionar a chave ssh.
- 11. Criar um repositório (o próprio github da os passos de como conectar seu repositório local ao repositório no servidor do git, basta seguir os passos)
- 12. Sempre que quiser atualizar o repositório usar o comando: git remote origin main (isso irá mandar todos os commits, ou seja, alterações realizadas) para seu repositório no servido do Github