

1º PASSO =
ENTRAR NO SITE [GITHUB](#)

2º PASSO =
CRIE UM NOVO REPOSITÓRIO

3º PASSO =
OLHA EU ESTOU PARTINDO E ACREDITANDO QUE VOCÊ TENHA INSTALADO O SOFTWARE NECESSÁRIO NO SEU WINDOWS OU LINUX, QUE GERENCIA O UPLOAD PARA O SERVIDOR DO GITHUB, ENTÃO VAMOS LÁ, CASO VOCÊ NÃO SAIBA COMO INSTALAR PROCURE UM TUTORIAL QUE TE AJUDE A INSTALAR NA SUA MAQUINA.

```
git config --global user.name "seu nome"  
git config --global user.email "seuemail@email.com"
```

4º PASSO=
CRIE UM REPOSITÓRIO (PASTA) EM SEU COMPUTADOR COM O MESMO NOME DO DIRETÓRIO CRIADO NO GITHUB.

5º PASSO=
ABRA O TERMINAL DO GIT NO DIRETORIO CRIADO.
git init

6º PASSO=
git remote add origin <aqui vai o endereço do ssh que você criou no github>
exemplo: git remot add origin <https://github.com/heudersena/sisTotal.git>

7º PASSO =
git pull origin master

8º PASSO=
git add <nome do arquivo>

ou usa o comando de baixo que envia todos de um só vez para o github

```
git add .
```

9º PASSO=
git commit -m "escreva uma mensagem de sua preferencia"

10º PASSO=
git push origin master

===== BONUS =====

ao trabalhar em equipe é bom ter a boa pratica de fazer o git fetch origin, caso outra pessoa que tambem participe do projeto fazer uma alteração do push o próximo será regeitado, por isso á importância dessa pratica.

E-mail: contato@galeguinhodobrasil.com.br
whatsapp: (61)9 9302-9884