**Passo a passo para usar o GitHub**

**(Comando + Explicação)**

**Se sua conta não estiver logada, pesquise sobre a configuração inicial do git (gitconfig), ou entre nesse site e siga as informações e depois volte para subir seus arquivos)**

**Link:** [**https://git-scm.com/book/pt-br/v2/Come%C3%A7ando-Configura%C3%A7%C3%A3o-Inicial-do-Git**](https://git-scm.com/book/pt-br/v2/Come%C3%A7ando-Configura%C3%A7%C3%A3o-Inicial-do-Git)

**Caso queira criar do zero e sua conta já está logada, comece por aqui:**

\* Coloque todos os itens que você deseja subir em uma pasta

\* Crie o repositório no Site do Git

**Caso queira atualizar ou enviar os primeiros arquivos, comece por aqui:**

\* Antes do passo a passo, copie o link do repositório

1 – Abra o Git Bash na pasta com os arquivos (com o botão direito do mouse – Caso não apareça, entre em “mostrar mais opções” e em seguida em “abrir com GitBash / Git Bash Here”). No Git Bash insira os comandos:

2 – Git clone + link do repositório + Enter (Será criada uma pasta do git dentro da pasta que você criou com seus arquivos – onde abriu o Git – Insira o link sem usar atalhos (botão dreito e depois colar))

**Caso você decida editar o que acabou de enviar, ou adicionar arquivos no repositório que está mexendo comece por aqui:**

\*Insira os arquivos que você deseja enviar dentro dessa pasta (usando o copiar e colar ou movendo)

3 – Cd + o nome do seu repositório + Enter (Assim o git irá encontrar novamente a pasta com os arquivos)

4 – Git pull + Enter (Assim o Git estará “puxando” seus arquivos existentes na pasta)

5 - Git add . + Enter (Para atualizar seus arquivos na pasta - não esqueça do ponto final “.”)

6 - Git commit -m “...” + Enter (Para inserir um comentário/descrição dos arquivos que estão sendo enviados, essa mensagem deve estar entre aspas exemplo: “Descrição”)

7 - Git push + Enter (Para “empurrar” / enviar seus arquivos – dependendo da quantidade de arquivos, esse comando pode demorar)

8 - Git status + Enter (Para saber como estão seus arquivos, se foram enviados ou não. Caso apareça o nome deles em vermelho significa que eles ainda não foram enviados)