Para enviar uma pasta de arquivos do seu computador para um repositório em sua conta do GitHub, você pode seguir os passos básicos usando o Git. Aqui está um guia passo a passo:

**1. Instale o Git:** Se você ainda não tiver o Git instalado em seu computador, baixe e instale a versão adequada para o seu sistema operacional a partir do site oficial do Git: [Git Downloads](https://git-scm.com/downloads" \t "_blank).

**2. Crie um novo repositório no GitHub:**

* Acesse o GitHub e faça login na sua conta.
* Crie um novo repositório clicando no botão "New" (Novo) na página principal do GitHub.
* Dê um nome ao seu repositório, adicione uma descrição opcional e configure as opções conforme necessário.
* Clique em "Create repository" (Criar repositório).

**3. Abra o terminal ou prompt de comando:**

* No Windows, você pode usar o Prompt de Comando ou o PowerShell.
* No Linux ou macOS, você pode usar o terminal.

**4. Navegue até o diretório da sua pasta de arquivos:** Use o comando **cd** para mudar para o diretório onde estão os arquivos que você deseja enviar para o GitHub.

cd caminho/do/seu/diretorio

**5. Inicialize um repositório Git local:** Execute o seguinte comando para iniciar um repositório Git local no seu diretório:

git init

**6. Adicione os arquivos ao repositório:** Adicione todos os arquivos ao repositório Git local usando o seguinte comando:

**git add .**

Se você quiser adicionar apenas arquivos específicos, substitua o ponto **.** pelo nome dos arquivos.

**7. Faça um commit:** Faça um commit dos arquivos adicionados com uma mensagem descritiva:

git commit -m "Primeiro commit"

**8. Conecte seu repositório local ao repositório remoto no GitHub:** Copie o URL do seu repositório no GitHub e use o seguinte comando para conectar seu repositório local ao remoto:

git remote add origin <https://github.com/seu-nome-de-usuario/seu-repositorio.git>

Certifique-se de substituir o URL pelo URL do seu repositório.

**9. Envie os arquivos para o GitHub:** Finalmente, envie os arquivos para o GitHub usando o seguinte comando:

git push -u origin master

VAI NO GITHUB ACESSA O REPOSITÓRIO

ADIONA FILE / UPLOAD FILES

ARRASTA AS PASTAS COM OS ARQUIVOS PARA A PRIMEIRA CAIXA DE TEXTOS

(Drag files here to add them to your repository)

Clica no botão COMMIT CHANGES.

git push -u origin master