GitHub Desktop

DESCRIÇÃO

O GitHub Desktop é uma interface gráfica gratuita e intuitiva para o GitHub. Ele permite que desenvolvedores e equipes gerenciem seus repositórios Git de maneira visual, sem a necessidade de usar a linha de comando. Com ele, é possível clonar repositórios, fazer commits, criar branches e realizar push/pull facilmente. É uma ferramenta ideal tanto para iniciantes quanto para usuários avançados que desejam maior praticidade no fluxo de trabalho.

PRIMEIROS PASSOS

Passo 1: Baixar e Instalar o GitHub Desktop

1. Acesse o site oficial: https://desktop.github.com/.

2. Baixe o instalador adequado ao seu sistema operacional (Windows ou macOS).

3. Após o download, execute o instalador e siga as instruções para concluir a instalação.

Passo 2: Fazer Login e Configurar o GitHub Desktop

1. Abra o GitHub Desktop.

2. Clique em Sign in to GitHub.com. Faça login com sua conta do GitHub (crie uma conta se ainda não tiver).

3. Configure o nome de usuário e o e-mail que serão usados nos commits:

Acesse File > Options (ou Preferences no macOS).

Vá até Git e insira as informações.

Passo 3: Clonar ou Criar um Repositório

1. Clonar um Repositório Existente:

Clique em File > Clone Repository.

Escolha um repositório do GitHub ou insira a URL do repositório remoto.

2. Criar um Novo Repositório:

Clique em File > New Repository.

Escolha um local no seu computador e dê um nome ao repositório.

3. Após abrir o repositório, comece a fazer alterações, commits e sincronize com o GitHub remoto (push/pull).

LINKS

<https://desktop.github.com/>

VÍDEOS

<https://youtu.be/nAHVEzDBVeo?si=uG7w9dFWaHXLucH1>

IMAGENS PRIMEIROS PASSOS





