TUTORIAL DE COMO CRIAR SEU GITHUB PAGES E SUBIR SUA WEB-PAGE

PARTE 1 — Criar um repositório GitHub Pages (seunomedeusuario.github.io)

Objetivo: Hospedar um site pessoal usando GitHub Pages

Passo a Passo:

1. Acesse o GitHub:

Vá para github.com e entre com sua conta.

- 2. Crie um novo repositório:
 - Clique em "New" (ou "Novo Repositório").
 - Nomeie exatamente assim:

```
seunomedeusuario.github.io (exemplo: victorsilva.github.io).
```

- Marque a opção "Public".
- Marque a opção "Add a README file" (opcional).
- Clique em "Create repository".
- 3. Clone o repositório em sua máquina:

```
git clone https://github.com/seu-usuario/seunomedeusuario.github.io
```

4. Adicione os arquivos do seu site:

Copie os arquivos index.html e styles.css que você já criou para dentro da pasta clonada.

5. Suba os arquivos para o GitHub:

```
cd seunomedeusuario.github.io
git add .
git commit -m "Adiciona site pessoal"
git push origin main
```

6. Acesse seu site:

Depois de alguns segundos, seu site estará disponível em:

☆ https://seunomedeusuario.github.io

✓ PARTE 2 — Publicar o site usando os arquivos enviados

Você já tem dois arquivos essenciais:

- index.html (estrutura do site)
- styles.css (estilos visuais e animações)

Passos para organizar os arquivos localmente:

- 1. Crie uma pasta chamada seunomeusario.github.io
- 2. Dentro dela, coloque:
 - index.html
 - o styles.css

\$ Certifique-se de que:

- O link rel="stylesheet" href="styles.css"> está correto no index.html (e está! ✓).
- Os arquivos estão no mesmo nível (mesma pasta).

Resultado Final

Assim que você fizer o push para o repositório victorsilva.github.io, ele será publicado automaticamente pelo GitHub Pages.

Você poderá acessar o site em:

https://victorsilva.github.io