

Documentação para Edição do Código da Pagina_weeb_zaragoza

****Guia para Colaboração em Projeto no GitHub****

Passo 1: Acesso ao Repositório no GitHub

- Acesse o GitHub onde o site está hospedado através do seguinte link:
(https://github.com/sousaalex/pagina_weeb_zaragoza).
- Navegue até o repositório do site.
- Clone o repositório para obter uma cópia local do código.

Passo 2: Edição do Código

- Abra um editor de código de sua preferência, como o Visual Studio Code.
- Na página inicial do Visual Studio Code, utilize os seguintes comandos: "git init" e, em seguida, "git clone" seguido do link obtido anteriormente no GitHub.
- Abra a pasta do projeto clonado no editor.
- Explore a estrutura do projeto e localize os arquivos relevantes.

BOM TRABALHO

- Utilize o editor de código para fazer alterações no código conforme necessário.
- Revise os comentários presentes no código, pois eles fornecem informações úteis sobre os diferentes elementos e partes do projeto.

Passo 3: Teste e Validação

- Execute o site localmente em seu ambiente de desenvolvimento para verificar se as alterações realizadas estão funcionando corretamente.
- Teste todas as funcionalidades do site para garantir que elas estejam operando conforme o esperado.
- Valide o design e a aparência visual do site para garantir uma experiência de usuário consistente e agradável.

Passo 4: Gerenciamento de Versão e Colaboração

- Utilize o Git para controlar as alterações e gerenciar o versionamento do seu projeto.
- Crie branches (ramificações) específicas para cada nova funcionalidade ou correção.
- Realize commits frequentes e significativos, fornecendo mensagens claras que descrevam as alterações realizadas.

BOM TRABALHO

- Caso esteja trabalhando em equipe, coordene com os membros para revisar e mesclar as alterações no código principal do projeto.

Passo 5: Implantação e Disponibilização do Site

- Ao concluir as alterações e testes, faça o commit final de suas alterações.
- Envie o código atualizado para o repositório no GitHub.
- Utilize uma plataforma de hospedagem ou serviços de implantação, como o GitHub Pages, Netlify, AWS, VERCEL, entre outros, para disponibilizar o site online.
- Espero que essas melhorias tornem o guia mais claro e apresentável. Se você precisar de mais ajuda ou tiver outras dúvidas, fique à vontade para perguntar! Estou aqui para ajudar.

Certifique-se de adaptar esses passos às necessidades específicas do seu projeto. Essas etapas fornecem uma estrutura geral para ajudar a gerenciar o processo de obtenção e edição do código do site hospedado no GitHub.

BOM TRABALHO