UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

Disciplina: Práticas Comunitárias em Campo

Discentes:

Henrique Nascimento Santana Gabriel Tavares Ortiz Isabela Camara de Lima Amanda Santos Guimarães

Código Base e Execução de Projeto

O presente documento tem por finalidade descrever os detalhes sobre o gerenciamento e execução do código base utilizado no projeto da disciplina "Práticas Comunitárias em Campo". Este projeto está sendo desenvolvido por meio da plataforma GitHub e se refere a um site estático com acesso privado, onde apenas indivíduos com o link podem acessá-lo.

Detalhes de Acesso

Os campos abaixo devem ser preenchidos com as credenciais necessárias para acesso aos recursos utilizados:

1. Credenciais do Gmail:

- Email: cooperativairmaalberta@gmail.com

Senha: cooperativa2024

2. Credenciais do GitHub:

- Email: cooperativairmaalberta@gmail.com

- Senha: cooperativa2024

Sobre o Projeto

O código base do site estático encontra-se hospedado em um repositório privado no GitHub. Para acessar e modificar o projeto, é necessário utilizar as credenciais do GitHub informadas acima. As principais considerações do projeto são:

Site Estático: O projeto foi estruturado como um site estático para garantir maior simplicidade e segurança.

Acesso Privado: O site é privado e somente indivíduos com o link direto podem acessá-lo. Execução: A execução do projeto ocorre diretamente pelo GitHub, utilizando ferramentas como GitHub Pages para publicação e manutenção.

Importância do Gerenciamento Seguro de Credenciais

É fundamental que as credenciais sejam mantidas em sigilo para evitar acessos não autorizados ao Gmail e ao repositório do GitHub. Sugere-se:

- Nunca compartilhar as credenciais publicamente.
- Utilizar ferramentas seguras para armazenar senhas.
- Alterar as senhas regularmente para maior segurança.

Adicionar Novos Produtos ao App Web

Passo 1: Acessar o repositório no GitHub

Abra o seu navegador e vá para o repositório no GitHub: https://github.com/usuario/TerraLiberdade/App-Terra-e-liberdade (substitua usuario pelo nome de usuário correto).

Passo 2: Localizar o arquivo script.js

Navegue até o diretório onde o arquivo script.js está localizado, que provavelmente é em TerraLiberdade/App-Terra-e-liberdade/js.

Clique no arquivo script.js para abri-lo.

Passo 3: Editar o arquivo script.js

Dentro do arquivo script.js, localize a constante products.

Adicione um novo objeto dentro do array products com os dados do produto, como nome, imagem, descrição e preço.

Passo 4: Adicionar a imagem do novo produto

Navegue até a pasta onde as imagens são armazenadas (geralmente em uma pasta como images).

Clique em "Add file" e escolha a opção "Upload files".

Selecione a imagem correspondente ao produto que você acabou de adicionar e faça o upload.

Clique em "Commit changes" para salvar a imagem no repositório.

Passo 5: Verificar as alterações

Após o commit, verifique no navegador se o novo produto foi adicionado corretamente ao catálogo.

Agora, o novo produto está adicionado ao seu repositório, com a imagem e as informações no script.js.

Instruções Finais

Caso haja dúvidas sobre o uso do repositório ou problemas relacionados ao projeto, os integrantes devem entrar em contato com o professor da disciplina ou com o responsável

pela gestão do repositório. A boa gestão dos recursos é essencial para o sucesso da atividade.

Referências

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: 2018: Informação e documentação - Referências - Elaboração. Rio de Janeiro, 2018.