

Jacson Polonha

Desenvolvedor Web

Sobre

Estou em busca de uma oportunidade profissional para aprimorar minhas habilidades e contribuir significativamente para o crescimento da empresa. Possuo conhecimentos em diversas tecnologias, incluindo HTML, CSS, JavaScript, PHP e MySQL. Estou entusiasmado em aplicar meu conhecimento enquanto continuo aprendendo e colaborando de forma eficaz com a equipe.

Educação

2021- Programador web
CEDUP Dario Geraldo Salles

- Introdução à web
- Introdução à computação
- Algoritmos e estruturas de dados
- Linguagem HTML
- Banco de dados
- Linguagem PHP

Experiências

Landing pages

Possuo experiência em desenvolvimento de projetos pessoais, destacando a criação de landing pages que concebi desde o início. Este processo incluiu pesquisa de conteúdo, seleção de imagens e implementação de design responsivo, integrado a formulários para a captura eficaz de leads.

Além disso, a implementação de um sistema de login robusto, redirecionando os usuários autenticados para uma página administrativa dedicada. Nessa área, proporciono funcionalidades avançadas, como a visualização e edição de contatos, todos gerenciados por um banco de dados. Os projetos foram desenvolvidos utilizando tecnologias, como HTML, CSS, Javascript, PHP e MySQL.

Agenda PHP

Desenvolvi um projeto de estudo focado na implementação de um sistema de agenda de contatos, utilizando uma abordagem orientada a objetos. Destaco a aplicação de padrões de projeto como Singleton e DAO (Data Access Object), proporcionando uma arquitetura sólida e de fácil manutenção. A tecnologia principal empregada no projeto é o PHP, integrado com HTML para a estruturação da interface, CSS para o design responsivo, e MySQL para o gerenciamento do banco de dados.

Decodificador de texto

Este sistema foi desenvolvido utilizando HTML, CSS e JavaScript, sendo responsivo para dispositivos como celulares, tablets e desktop. Trata-se de uma aplicação que realiza a criptografia de textos. O sistema verifica se o texto contém letras maiúsculas ou acentos. Caso identifique essas características, exibe uma mensagem de erro informando sobre a restrição, que permite apenas letras minúsculas e sem acentos. Por outro lado, se o texto estiver de acordo com as regras, o sistema executa a função responsável pela criptografia da mensagem. Ao realizar a criptografia, o sistema exibe um botão que possibilita a cópia do texto criptografado. Esse texto pode ser colado na área de texto para realizar a operação de descriptografia.

Projeto interativo

Projeto envolvendo HTML, CSS e JavaScript, no qual o sistema gera aleatoriamente um número entre 0 e 50. O usuário participa do jogo inserindo um palpite numérico, e o sistema realiza uma análise para determinar se o palpite está correto. Em caso de erro, o sistema fornece pistas indicando se o número gerado é menor ou maior. Quando o usuário acerta o palpite, o sistema exibe uma mensagem na tela, oferecendo uma experiência interativa e informativa. Este projeto não apenas demonstra meu domínio em tecnologias web front-end, mas também destaca minha capacidade de criar experiências envolventes e interativas para os usuários.



Contatos

 (41) 99292-5324

 jacsonpolonha@gmail.com

 Campo Largo - Paraná

Links

 jacsonpolonha.pages.dev

 [Linkedin](#)

 [Codepen](#)

 [Github](#)

Skills

