MIKAELI PEREIRA SAMPAIO

Celular: (16) 99743-8187 Guariba - SP

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/mikaeli-pereira/

E-mail: mikaasampaio6@gmail.com GitHub: https://github.com/mikasampaio Portfólio: https://mikasampaio.github.io/PORTFOLIO/

OBJETIVO

Desenvolvedor Front-end / Desenvolvedor Back-end / Desenvolvedor Full-Stack.

RESUMO DE QUALIFICAÇÃO

Profissional apaixonada em desenvolvimento de sistemas, tanto no Front-End quanto no Back-End. Possui conhecimento em React.JS, Node.js, banco de dados relacional (PostgreSQL) e não relacional (MongoDB), Docker, JavaScript, HTML, CSS e Git. Tem habilidades com Styled-Components, React Hooks, criação de componentes reutilizáveis, integração de API's, e desenvolvimento de interfaces de usuário responsivas. Além das habilidades técnicas, possui habilidade em aprender e adaptar-se rapidamente, trabalhar em equipe e colaborar com outros desenvolvedores e designers, tanto quanto para dispor de iniciativa com intuito de promover resolução de problemas e comunicação de forma eficaz.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Redgtech Automação - Desenvolvedor de Software - Jun/2023 a atual

Participar ativamente em discussões na definição de requisitos técnicos e funcionais;

Experiência no desenvolvimento front-end utilizando HTML, CSS, JavaScript e React, além de experiência sólida em back-end com Node.js;

Habilidades de resolução de problemas e escrita de código limpo e eficiente;

Realizar a manutenção, adaptação e melhorias de software;

Resolver problemas técnicos e implementar soluções eficazes para melhorar o desempenho e a usabilidade das aplicações;

Colaborar com a equipe de desenvolvimento para garantir a qualidade do código;

Experiência com containers, incluindo Docker e docker-compose.

Aplicação de práticas eficientes de versionamento de código usando Git;

Projetos Pontuais - Desenvolvedor Full Stack - Fev/2023 a atual

Sistema de API de Hamburgueria (Back-End)

https://github.com/mikasampaio/CodeBurger-API - Set/2023 a Out/2023

Responsável pelo desenvolvimento de aplicação Back-End, utilizando-o Node.js;

Utilização de banco de dados relacional (PostgreSQL) e não relacional (MongoDB);

Utilização do Seguelize para mapeamento de dados relacionais;

Utilização do Docker para criar containers virtuais;

Uso de ESLint e Prettier para garantir código limpo e legível;

Implementação de JWT (JSON Web Tokens) para criar tokens seguros, garantindo a autenticação e autorização para os usuários;

Uso de bcrypt para criptografar senhas, reforçando a segurança dos dados dos usuários.

Projeto Hamburgueria - https://hamburgueria-pedidos.netlify.app/ - Jun/2023 a Ago/2023

Desenvolvimento de sistemas para pedidos de hambúrguer, utilizando tecnologias como React.JS e Node.JS;

Desenvolvimento de interfaces interativas e responsivas com React.JS;

Gerenciamento de estados utilizando useState, useEffect, useRef e React Router DOM;

Experiência na utilização do Styled-components para estilizar a interface do usuário;

Utilização do Axios para comunicação HTTP com o back-end;

Implementação do Formik e Yup para gerenciamento de formulários e validação de dados; Desenvolvimento robusto com Node.JS e Express, incluindo a criação de rotas HTTP (Get, Post, Delete, Put, Patch) para gerenciamento de pedidos e dados do cliente.

Conversor de moedas - https://mikasampaio.github.io/CONVERSOR-DE-MOEDAS/ - <a href="https://m

Desenvolvimento de sistema que permite ao usuário converter valores de real brasileiro para euro, dólar ou bitcoin em tempo real;

Desenvolver interfaces de usuário interativas e responsivas utilizando HTML, CSS e JavaScript;

Integração de API de terceiros em tempo real que fornece as taxas de câmbio atualizadas.

FORMAÇÃO

VPFI (Você Pode Falar Inglês) - Inglês - Mai/2023 a atual

Participação ativa em exercícios de pronúncia, gramática, vocabulário e compreensão escrita. Utilização de recursos audiovisuais, como vídeos e áudios, para aprimorar a compreensão auditiva. Realização de atividades de leitura e escrita para aprimorar as habilidades de compreensão e expressão escrita em inglês.

DevClub - Desenvolvimento Full-Stack - Fev/2023 a atual

O DevClub oferece uma formação Full Stack completa, que vai desde o nível básico até o avançado. Durante essa formação, foi adquirido conhecimentos em tecnologias como HTML e CSS, JavaScript, Node.js e React.js. Futuras tecnologias: React Native e Typescript.

Técnico em Agropecuária - Colégio Técnico Agrícola – "José Bonifácio". Câmpus de Jaboticabal/UNESP - Fev/2020 a Fev/2022

A instituição tem como objetivo a formação do indivíduo para viver em sociedade e no mundo do trabalho, através de serviços de extensão aos proprietários rurais, dias de campo, palestras, cursos e dentre outros.