Rochel Rodrigues C.

Desenvolvedor de Software Fullstack Fortaleza-CE

rochelrrc@gmail.com | +55 (85) 9 87843322 <u>Linkedin</u> | <u>Github</u>

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor fullstack.

Resumo Profissional

Em transição de carreira, migrei pro mundo da programação por uma paixão antiga pela área. Mas, há um ano, era militar da Escola de Sargento das Armas, onde adquiri habilidades como planejamento estratégico, criatividade, autogestão, organização, liderança, trabalho em equipe, comunicação e dinamismo, características fundamentais para um desenvolvedor.

Durante a formação como desenvolvedor, adquiri habilidades de desenvolvimento frontend com Javascript, Typescript, React, Next.js, frameworks, Material UI, Tailwind, experiência em testes, identificar e sanar problemas e bugs no código e versionamento com GitHub. Já na stack de backend, adquiri experiência na criação de banco de dados com PostgreSQL, criptografia com Bcrypt, autenticação (Jason Web Token), validações (JOI), criação e consumo de APIs, além da integração com o frontend.

Formação

Desenvolvimento de Software Fullstack

Cubos Academy - (Março/2023- Janeiro/2024)

HTML e CSS | React | Next.js | Frameworks | Material UI | Tailwind | Typescript | Criação de APIs | PostgreSQL | Criptografia

Python para Machine Learning

LeadBrasil(DELL / UECE) - (Outubro/2022- Dezembro/2022)

Ensino Médio-Completo

Cólegio Lourenço Filho - (Janeiro/2014 - Dezembro/2016)

Idiomas

Inglês (nível: básico com foco em TI)

Experiência Profissional

Aluno da Escola de Sargento das Armas

Exército Brasileiro (Março/2022 - Janeiro/2023)

- Assumia funções de comando dentro de uma companhia, sanando problemas que surgissem e gerindo pessoal, material e serviços a serem feitos.
- Assumia responsabilidades junto ao Corpo da Guarda gerindo e auxiliando na segurança do quartel e eventos

• Responsável por gerar, conferir e entregar relatórios de maneira geral dentro da companhia.

Cursos complementares

Atendimento ao Cliente

Fundação Bradesco (Jan/2021)

Cultura Digital

Fundação Bradesco (Jan/2021)

Trabalhando com Web Components no Front-end

Dio(Fev/2024)

Projetos

Gestor de Cobrança

Link para o projeto

- A aplicação de gestão de cobranças oferece uma plataforma intuitiva e segura para usuários, permitindo o cadastro personalizado para acesso à conta. O dashboard centraliza informações financeiras, apresentando um resumo claro e conciso das finanças. Além disso, possibilita o cadastro de clientes, a geração eficiente de cobranças e o acompanhamento em tempo real do status dessas transações, proporcionando uma gestão financeira completa e eficaz.

Tecnologias usadas: Javascript, Typescript, Next.js, Chakra UI, Regex, Express, Knex, Bcrypt, JWT e JOI

Login Harpia

Link para o projeto

Uma tela de login que oferece uma experiência simplificada, verificando a validade do formato do e-mail e senha fornecidos. Após a submissão, o botão de login por padrão exibe apenas mensagens de erro na tela, sem conceder acesso. A tela de recuperação de senha permite aos usuários inserir um e-mail, a aplicação verifica o formato do mesmo e fornece mensagens fictícias indicando o envio de informações para a recuperação.

Tecnologias usadas: Javascript, React.js

Player de Música

Link para o projeto

A aplicação apresenta um player de música intuitivo, permitindo a reprodução ao clicar nos banners das músicas ou pelos controles padrão. As informações da música e do artista são exibidas de forma clara no canto inferior esquerdo da interface, proporcionando uma experiência imersiva. Apesar de um timer estar presente, vale notar que, por enquanto, ele destaca apenas a progressão da faixa, sem contar o tempo. A simplicidade do design oferece uma navegação direta para uma apreciação descomplicada da música.

Tecnologias usadas: Javascript, React.js