

Carlos Edilson de Azevedo Barreto Junior

Campos, RJ - Brasil

carlosedilsonabj@gmail.com

Solteiro

Celular 22 999469838

27/03/1996

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/carlosedilsonjr>

RESUMO PROFISSIONAL

Engenheiro de Computação com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento de softwares, com ênfase na tecnologia React JS juntamente com Node JS. Dedico-me a criar aplicações de usuário atraentes e funcionais, sendo proficiente em diversos frameworks e tecnologias. Minhas habilidades em desenvolvimento, aliadas ao compromisso com a inovação, me permitem fornecer soluções de alta qualidade para atender às necessidades dos clientes ou usuários.

FORMAÇÃO

Curso Desenvolvedor - RocketSeat

Bacharelado em Engenharia de Computação – Instituto Federal Fluminense (IFF)

Técnico em Mecânica – CIETEC

Bacharelado em Engenharia de Computação – Universidade Estadual do Rio de Janeiro (UERJ)

HABILIDADES

React, Next, React Native, TypeScript, Node, Ruby, Ruby on Rails, HTML, CSS JavaScript, SASS, SCSS, Tailwind CSS, Material UI, Styled Components, Redux, Route, JEST, Cypress, REST Api, GitHub, Docker, SQL, AWS, EC2, S3, RDS, Amplify, Twillio, JumpCloud, Kanban, Python, SAP.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Circle Software – 04/2023 – Atualmente

Desenvolvedor Fullstack Ruby on Rails

- Desenvolvimento de buscar em largas escalas usando a ferramenta Elasticsearch.
- Otimização de tempo das consultas de dados.
- Criação de novas funcionalidades para o site da empresa usando Ruby on Rails, Vue JS, Typescript, CSS, SCSS, SASS.
- Correção de bugs na lógica da programação usando Ruby.
- Configuração dos containers da aplicação para facilitar o deploy e a instalação local, usando Docker, Linux e Kubernetes.
- Implementação de testes para cada funcionalidade existente do site usando RSpec.
- Versionamento de código com GitHub.

Tecnologias: Ruby, Ruby on Rails, Vue, CSS, SCSS, SASS, Docker, Linux, Kubernetes, Rspec, Cypress, GitHub.

UENF – 04/2024 – 07/2024

Professor de programação computacional

- Ensinando a criação de gráficos para apresentação de dados.
- Ensinando criação de requisições a API para obtenção de dados para uso no código.
- Ensinando conceitos básicos da programação com linguagem Python.

Bemax Group – 06/2022 - 04/2023

Desenvolvedor Fullstack React

- Orientação de um novo desenvolvedor junior para que ele ficasse apto a mexer no sistema, criar soluções e conseguisse fazer o deploy das mudanças.
 - Utilização da ferramenta JumpCloud para implementar a funcionalidade de SSO ao site.
 - Automação do deploy (CI/CD) da aplicação usando GitHub Action para subir e rodar no ambiente da AWS, como EC2, S3 e RDS e Amplify usando Node JS.
 - Utilização da ferramenta Twillio para disparar eventos e notificações para os usuários do site.
- Tecnologias: React JS, TypeScript, styled componentes e Material UI, AWS, EC2, S3, Amplify, Node, CI/CD, Tailwind CSS.

Qualyxx Technologies – 01/2021 - 06/2022

Suporte Fullstack

- Criação de apresentações para explicar como o frontend funciona para os usuários.
- Elaboração de documentações de utilização com passo a passo de cada página e funcionalidade do sistema.
- Melhora visual do site.
- Aplicação de acessibilidade ao site.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, React, SCSS, GitHub, Jira, JivoChat.

Prefeitura Municipal de Campos dos Goytacazes – 06/2017 - 07/2019

Estagiário Desenvolvedor Fullstack

- Automatização para receber documentos oficiais e detectar informações de identificação do aluno para que seja executada uma consulta SQL e retornado um outro documento com a resposta necessária.
- Aprofundamento de realização de consultas complexas no SQL para gerar os relatórios analíticos sobre a educação da cidade.
- Uso de conceitos básicos de html, css e javascript para disponibilizar links de download de PDFs.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, PostgreSQL.

IDIOMAS

- **Português:** Nativo / Fluente.
- **Inglês:** Intermediário.
- **Espanhol:** Básico.