

Eduardo Silva

Linkedin: www.linkedin.com/in/Eduardo-Desenvolvedor-front-end

GitHub/Portfólio:

<https://github.com/eduardo2525>

81 98596-3510

eduardojaored3101@gmail.com

Bom Fim – Igarassu - Pernambuco

Data de nascimento: 31/01/2001

Desenvolvedor Front-End

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

- Com uma jornada de mais de 1 ano como Desenvolvedor. Fiz alguns projetos que impulsionaram meu crescimento profissional, motivando-me a desenvolver e aprimorar minhas habilidades constantemente.
- Expertise em HTML, CSS, JavaScript, Typescript, Bootstrap, Sass, Less, Git, e nas ferramentas de automação Gulp e Grunt, com conhecimento adicional em ParcelJS para bundling e otimização de projetos front-end.
- Construção de interfaces de usuário responsivas e dinâmicas utilizando HTML, CSS e JavaScript, integrando Frameworks como Bootstrap e aplicando pré-processadores de CSS como Sass e Less. Configuração e automação de tarefas de desenvolvimento com Gulp e Grunt;

FORMAÇÃO

1. Engenheiro Front-end (Curso livre) - EBAC (Escola Britânica de Artes criativas e Tecnologia) - 03/2023 de previsão de termino 08/2024
2. Fullstack da B7Web - No momento so fiz o Front-end (HTML, CSS, JavaScript, SASS e TypeScript)

PROJETOS RELEVANTES

Portfolio

Link: <https://portfolio-eduardo-site.vercel.app/>

- Criei um portfólio para demonstrar minhas habilidades, com projetos que destacam meu trabalho em interfaces intuitivas e responsivas.
- Para construção do portfólio, utilizei o HTML, Sass, JavaScript e o Parcel.

IDIOMAS

- Inglês Técnico

COMPETÊNCIAS

- **HTML5, CSS3, JavaScript:** São linguagens fundamentais para o

desenvolvimento web.

- **APIs REST:** É uma competência técnica importante para interagir com serviços web externos.
- **React, Redux:** Criação e gerenciamento de interfaces de usuário complexas com React e gerenciamento de estado com Redux.
- **Vue.js:** Desenvolvimento de interfaces de usuário reativas e aplicações de página única com Vue.js.

Frameworks e Pré-processadores de CSS

- **Bootstrap:** É um framework CSS popular para desenvolver layouts responsivos.
- **Sass, Less:** São pré-processadores de CSS que ajudam a escrever código CSS de forma mais eficiente e organizada.

Ferramentas de Desenvolvimento

- **Git, GitHub:** São ferramentas essenciais para o controle de versão e colaboração em projetos de desenvolvimento de software.
- **Gulp, Grunt:** Ferramentas de automação para tarefas repetitivas e otimização de fluxo de trabalho.
- **ParcelJS:** Empacotador de módulos para aplicações web, facilitando o desenvolvimento e a construção de projetos.

CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Engenheiro Front-end – EBAC - 2023
- Front-end - B7Web - 2023