

Eduardo Silva

<https://www.linkedin.com/in/eduardo-desenvolvedor-front-end/>  
<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

Desenvolvedor Front-End formado pela EBAC, com experiência prática em projetos pessoais e acadêmicos, focados na criação de interfaces responsivas e funcionais.

Entusiasta de tecnologias modernas e boas práticas de desenvolvimento, com facilidade para aprender e se adaptar a novas ferramentas e metodologias.

Habilidade para colaborar em equipes e alinhar demandas de design e desenvolvimento, sempre buscando aprimorar a experiência do usuário.

### COMPETÊNCIAS

HTML5 | CSS3 | JavaScript | APIs REST | TypeScript | React | Vue.js | Bootstrap | Tailwind CSS | Sass | Less | Git | GitHub | Gulp | Grunt | ParcelJS | Testes unitários (React Testing Library, Jest, Cypress)  
Noções de Banco de Dados (SQL)

### FORMAÇÃO

Ensino Médio Completo – Erem Brasilino José de Carvalho

Engenheiro Front-End (Curso livre) - EBAC (Escola Britânica de Artes criativas e Tecnologia) - 03/2023 - 08/2024

Full stack da B7Web - (HTML, CSS, JavaScript, SASS e TypeScript) - 01/2023

### CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Introdução à Programação - EBAC

### PROJETOS RELEVANTES

#### Efood

09/2024

É uma plataforma inovadora que conecta pessoas a uma ampla variedade de restaurantes e cardápios, oferecendo a conveniência de escolher o que comer no conforto de suas casas.

Facilitando o acesso a refeições de diferentes culturas e tipos de cozinha.

**Tecnologias utilizadas** – React com TypeScript, Gerenciamento de estado com Redux Toolkit, navegação com React Router Dom, Styled-components pra estilização e Apis pra manipulação de dados

**Link:** <https://efood-jet-five.vercel.app/>

## **Clone Disney Plus**

**01/2024**

Clone do Front-end do Disney Plus. Com foco em oferecer uma experiência intuitiva e visualmente atraente para os usuários. O projeto inclui Seção de Filmes e Séries e Combos de Planos

**Tecnologias utilizadas** – HTML, Sass, Javascript e Gulp (Otimizar arquivos e imagens, e minificar o JavaScript)

**Link:** <https://disney-plus-two-gamma.vercel.app/>

## **Previsão do Tempo**

**06/2024**

Aplicação de previsão do tempo onde retorna à cidade escolhida, temperatura atual, máxima e mínima, umidade e vento.

**Tecnologias utilizadas** – React, Styled-Components, Hooks (useState, useEffect) e API do OpenWeatherMap

**Link:** <https://previsao-do-tempo-opal-ten.vercel.app/>

## **Portfolio**

**10/2024**

Criei um portfólio para demonstrar minhas habilidades, com projetos que destacam meu trabalho em interfaces intuitivas e responsivas.

**Tecnologias utilizadas** – React, React Router Dom, Styled-Components e Swiperjs (Criar carousel)

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

## **IDIOMAS**

Inglês Técnico