

Igor Brandalise

Brandaliseigor123@gmail.com | (54) 98446-2767 | [Linkedin](#) | [GitHub](#) |
Alto Bela Vista – SC

Objetivo

Busco conquistar minha primeira oportunidade profissional na área de tecnologia e aplicar na prática tudo o que venho aprendendo. Quero crescer com experiências reais, enfrentar desafios do mercado e contribuir para projetos inovadores. No longo prazo, almejo me tornar um Tech Lead, liderando equipes e ajudando a construir soluções que realmente fazem a diferença.

Habilidades Técnicas

- **Tecnologias:** HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)
- **Frameworks & Bibliotecas:** React.js, Tailwind CSS
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Figma, VS Code
- **Metodologias:** Responsividade, SEO básico

Projetos Pessoais

- **Portfólio** – Meu portfólio, onde reúno projetos que representam minha jornada no desenvolvimento web. Este espaço foi criado para proporcionar uma visão clara e objetiva do trabalho que tenho realizado.
[Acesse aqui](#)
- **Todo List** – Uma lista de tarefas construída com Vite, React, JavaScript e CSS. Possui recursos como busca de tarefas, organização alfabética e filtragem por tarefas completas ou incompletas.
[Acesse aqui](#)
- **MailSync** – Uma página simplificada de inscrições para um evento.
[Acesse aqui](#)

Cursos e Certificações

- **HTML5 e CSS3** – Curso em Vídeo / Gustavo Guanabara:
Curso que ensina o desenvolvimento de páginas web utilizando HTML5 e CSS3. Abrange conceitos fundamentais, como estruturação de conteúdo, tags semânticas, links, listas e formulários. No CSS, explora estilização, cores, fontes, espaçamento e layouts modernos com Flexbox e Grid.

- **JavaScript** – Curso em Vídeo / Gustavo Guanabara:
Curso introdutório que cobre desde os conceitos básicos do JavaScript até manipulação do DOM, eventos, arrays, objetos, loops, funções, variáveis e estruturas condicionais. O curso apresenta teoria e prática de forma equilibrada, facilitando o aprendizado da linguagem.
- **JavaScript e TypeScript Fullstack** – Luiz Otávio Miranda:
Curso abrangente que cobre desde os fundamentos do JavaScript até sua aplicação em ambientes fullstack, utilizando TypeScript para tipagem estática e boas práticas de desenvolvimento. Inclui o uso de tecnologias como Node.js, Express, MongoDB, MySQL, Webpack, Babel e frameworks modernos para o front-end, como React. Além disso, ensina a criação e consumo de APIs REST, segurança com JWT e session, testes automatizados, deploy de servidores Linux e princípios avançados como SOLID e Design Patterns.

Idiomas

- Português – Nativo
- Inglês – Intermediário

Informações Adicionais

- Interesse por tecnologia, inovação e desenvolvimento web
- Facilidade para aprendizado e trabalho em equipe
- Disponibilidade para trabalho remoto ou presencial