

## Contato

[brunoph.faces12@gmail.com](mailto:brunoph.faces12@gmail.com)

[www.linkedin.com/in/bruno-alvesbr](https://www.linkedin.com/in/bruno-alvesbr)  
(LinkedIn)

[github.com/Bruno-AlvesBR](https://github.com/Bruno-AlvesBR) (Other)

## Principais competências

Desenvolvimento de front-end

Desenvolvimento de back-end

Teste de software

## Certifications

AI for Leaders

# Bruno Alves

Desenvolvedor Full Stack

Cornélio Procópio, Paraná, Brasil

## Resumo

Olá, meu nome é Bruno Alves. Tenho 20 anos e sou estudante de Engenharia de Software na UTFPR. Atualmente, acumulo 1 ano e 7 meses de experiência como desenvolvedor full stack.

Minhas habilidades englobam o desenvolvimento web front-end, utilizando tecnologias como ReactJS, NextJS, Sass, MUI e Tailwind. No âmbito do desenvolvimento back-end, tenho habilidades sólidas em NodeJs e Express. Tenho também experiência com bancos de dados não relacionais, como o MongoDB. Além disso, possuo prática na execução de testes de interface e back-end, empregando o Jest para testes unitários e de integração. Minha abordagem à estruturação de códigos se baseia em conceitos sólidos como MVC, TDD e SOLID. Estou sempre aberto a adaptações, aprendizado contínuo e enfrentamento de desafios.

---

## Experiência

### StartSe

Desenvolvedor full stack

fevereiro de 2022 - Present (1 ano 7 meses)

Cornélio Procópio, Paraná, Brasil

Ao participar da reconstrução da plataforma da empresa, com uma média de 5 desenvolvedores engajados no mesmo objetivo, delineamos dois principais focos: aumentar engajamento de usuários e intensificar a identificação destes.

Com o propósito de concretizar as metas previamente mencionadas, realizamos planejamentos junto as equipes de Design e Produto. Através da aplicação de meus conhecimentos, implementamos alterações visuais em todas as páginas e aprimoramos a experiência do usuário na plataforma.

Como resultado, colaborei estreitamente com os times de "engajamento" e "aquisição", otimizando a experiência do usuário e a eficácia na captação de

leads. Isso resultou, em um alcance notável, com até um milhão de acessos em um único conteúdo da plataforma.

---

## Formação acadêmica

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Engenharia de Software · (outubro de 2021 - dezembro de 2025)