

# Gabriel de Freitas Campos Gonçalves

**Telefone:** (48) 99125-8121 **E-mail:** [gabrielfreitas.ilustra@gmail.com](mailto:gabrielfreitas.ilustra@gmail.com) **Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/gabrielfreitas21/>

**Github:** <https://github.com/GabrielDeFreitas> **Localização:** Santa Catarina / São José

## Perfil profissional

Sou um desenvolvedor web proativo, adaptável a novos ambientes e rotinas. Tenho uma mentalidade de equipe e uma dedicação constante para aprimorar minhas habilidades, sempre à procura de novas tecnologias.

Especializado em JavaScript, destaco-me no desenvolvimento utilizando Angular, React e NextJS, buscando constantemente inovação para proporcionar experiências web dinâmicas e acessíveis.

## Experiência profissional

### Desenvolvedor de front-end

*Vista Software* · Tempo integral - Dezembro de 2020 - Março de 2023  
São José, Santa Catarina, Brasil

Responsável por atualizar interfaces e implementar novas features de um sistema legado. Rotina de alinhamentos com o Designer UI/UX e com o QA Tester da equipe, assumi também responsabilidades no back-end, realizando ajustes em PHP e integrando as camadas front-end e back-end.

Além disso, integro práticas essenciais como code reviews e pull requests em minha rotina, promovendo a entrega de um produto mais refinado e eficiente. Adoto boas práticas com GIT, garantindo um controle de versão organizado e colaborativo.

Compreendo a importância de prazos e metas, utilizando as melhores práticas do Scrum para garantir entregas eficientes e alinhadas com as expectativas do cliente.

Minhas competências abrangem o desenvolvimento de front-end, utilizando tecnologias como React.js, SASS/CSS, JavaScript (ES6, Typescript), HTML, assim como habilidades no back-end, especialmente em PHP.

Ferramentas como ESLint, Prettier, Lint-staged e editorConfig, e a React Testing Library para garantir a qualidade do código.

### Técnico em programação

*Publicações Online* · Tempo Integral - Junho de 2020 - Outubro de 2020  
Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Como Técnico em Programação na Publicações Online, desempenhava a função de desenvolvedor Full-Stack, trabalhando de forma prática e direta em projetos que abrangiam desde softwares jurídicos legados até iniciativas inovadoras. Minha atuação envolvia o ciclo completo de desenvolvimento, teste e manutenção de sistemas, priorizando robustez e eficiência em todas as etapas.

No front-end, utilizava AngularJS para a construção de interfaces dinâmicas, enquanto no back-end, a linguagem principal era o PHP. Uso de GIT e SVN para versionamento, assegurando um controle preciso e colaborativo do código-fonte.

Habilidades técnicas abrangiam HTML, CSS, JS, NodeJS, e, especialmente, AngularJS no front-end, complementado por PHP no back-end, proporcionando uma visão integrada no desenvolvimento de aplicações.

### Estagiário

*Publicações Online* · Estágio - Julho de 2019 - Junho de 2020  
Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Responsável por desenvolver soluções no Front-end e Back-end, testar e realizar manutenção de softwares jurídicos. Além disso, desempenhei um papel crucial no atendimento de tickets de suporte por meio da ferramenta RedMine.

Habilidades técnicas abrangeram diversas tecnologias, incluindo HTML, CSS, PHP, JS, NodeJS, Banco de Dados Postgres e na framework Angular. Versionamento de código utilizando GIT e SVN, mantendo um controle prático e efetivo ao longo do meu estágio.

## Estagiário

Conselho Estadual da Educação (CEE) · Estágio - Março de 2018 - Abril de 2019  
Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Durante meu período no Conselho Estadual de Educação de Santa Catarina, fui responsável por organizar e inserir processos no Sistema de Gerenciamento de Processos Educacionais (SGPE).

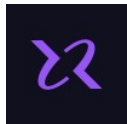
Além disso, desempenhei a função de registrar plenários e fornecer suporte técnico em informática para clientes internos.

## Formação acadêmica



**Estácio**  
Graduação Tecnológica, Jogos Digitais  
2017 - 2019

## Licenças e certificados



**NLW Expert trilha de React**  
Rocketseat  
Verificação emitida em fev de 2024  
Código da credencial 6a518ba0-4b45-4ed4-9c26-780d6b78bc2f



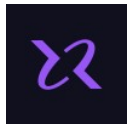
**Design System: criando componentes e documentando**  
Alura  
Verificação emitida em jan de 2024  
Código da credencial e2746448-d6c5-4c55-a1b7-01c3973134b3



**Formação Performe sua aplicação React com Next.js Full stack**  
Alura  
Verificação emitida em out de 2023  
Código da credencial b4fae05a-803d-474b-b652-765024610c50



**Formação Desenvolva aplicações Web Acessíveis**  
Alura  
Verificação emitida em set de 2023  
Código da credencial 175ad7f2-0632-444d-a53a-69a8c0145a06



**Especializar**  
Rocketseat  
Verificação emitida em jul de 2023  
Código da credencial 8747e647-427f-4653-bdc7-c09b523667e1

## Competências

React.js • AngularJS • JavaScript • Testes unitários • Acessibilidade W3C • AngularJS