

# André Gustavo Viana

Desenvolvedor frontend

---

Telefone: +55 (45) 988378294

Idade: 19 anos

E-mail: [andredapperviana@gmail.com](mailto:andredapperviana@gmail.com)

Github: <https://github.com/vianaandre>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/andr%C3%A9-viana-133353190/>

Portfólio: <https://andreviana.vercel.app/portfolio>

## Sobre

Desenvolvedor dedicado com foco em resolver **problemas**. Tenho experiência em **ReactJs**, **NextJs** e **Typescript**, onde programei algumas aplicações para poder me colocar em uma situação de desafio, consumindo **Api**, desenvolvendo **interfaces**, e o mais importante, resolvendo problemas. Meu foco é ganhar **experiência**, compartilhar meu conhecimento, adquirir mais conhecimento e oferecer minhas habilidades para criação de aplicações, sempre sendo curioso e persistente para resoluções de problemas.

## Experiência

### Projetos

Github - [https://github.com/vianaandre/site\\_personal](https://github.com/vianaandre/site_personal)

WebSite - <https://andreviana.vercel.app/blog/>

Para o desenvolvimento foi utilizado **ReactJs**, **NextJs**, **Typescript** e **Styled-Components**. Já para ter um controle de conteúdo utilizei **DatoCMS**, que me forneceu um schema em **GraphQL** para fazer a busca dos dados.

Github → [https://github.com/vianaandre/site\\_personal](https://github.com/vianaandre/site_personal)

WebSite → <https://andreviana.vercel.app/portfolio>

Desenvolvido com **ReactJs**, **NextJs** e **Typescript**. E para implementação do formulário de contato utilizei do **nodemon** juntamente com **express** para construção da rota de envio.

Github - <https://github.com/vianaandre/current-climate-updated>

WebSite - <https://current-climate.vercel.app/>

Nesse projeto utilizei **Typescript**, **ReactJs** e **Chakra-UI**. Já na parte de dados foi utilizado a API do OpenWeatherMap para determinar o clima atual e a MediaStack para listar as notícias.

Github - <https://github.com/vianaandre/ignite-ignews>

Desenvolvido na trilha de ReactJs do programa Ignite da Rocketseat, nele foi utilizado **NextJs**, **ReactJs** e **Typescript**. Além claro de **FaunaDB**, **Prismic** e **Stripe**.

Github - [https://github.com/vianaandre/dev\\_conversion](https://github.com/vianaandre/dev_conversion)

Github - [https://github.com/vianaandre/maratona\\_discover\\_rocket-02](https://github.com/vianaandre/maratona_discover_rocket-02)

## Habilidades

### Hard Skills

ReactJs; NextJs; Typescript; NodeJs.

### Soft Skills

Metodologia Ágil; Boa comunicação; Compreensão; Criativo; Proativo; Inglês Básico.

## Formações

### Acadêmica

Cursando Engenharia de Software na Universidade Cesumar

- Início - 2020
- Carga Horária - 3680h
- Disciplinas Cursadas - Engenharia de Software; Estatística; **Análise Orientado a Objeto; Engenharia de Requisitos; Administração de Conflitos e relacionamentos; Fundamento da Arquitetura de Computadores; Algoritmo e Lógica de Programação; Paradigmas de Linguagens de Programação; Projeto, Implementação e Teste de Software.**

### Cursos

Curso Web Design Completo - [Certificado](#)

Curso - ReactJS + NextJS completo, do básico ao avançado - [Certificado](#)

Curso de EJS e NodeJS do Discover Rocketseat- [Perfil na Rocketseat](#)

Cursando Trilha de React Native do programa Ignite da Rocketseat - [Perfil na Rocketseat](#)

---

*“Sempre em constante evolução”*