

André Gustavo Viana

Desenvolvedor frontend

Telefone: +55 (45) 988378294

Idade: 19 anos

E-mail: 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** através da tecnologia, integrando serviços de terceiros (backend), trazendo fluidez e uma boa experiência no desenvolvimento de interfaces, visando sempre o olhar do usuário. Meu maior objetivo é trazer evolução para as pessoas entregando valor e automatizando a vida delas. Sou uma pessoa flexível e proativa. Atualmente atuo como desenvolvedor frontend, tendo como cases **ReactJs**, **NextJs** e **Typescript**.

Experiência

Projetos

Github - 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/NLW-Heat-impulse>

WebSite → <https://dowhile-nlw-heat.vercel.app/>

Projeto desenvolvido durante o evento Nlw da rocketseat, onde nele utilizei **NodeJs** para backend e **React** com **Svelte** para implementar o frontend.

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/av-missal>

WebSite - <https://vianaandre.github.io/av-missal/>

Projeto institucional desenvolvido com **HTML**, **CSS** e **Javascript**, e a parte de formulário foi implementada com **PHP**.

Github - <https://github.com/vianaandre/av-missal>

Github - https://github.com/vianaandre/dev_conversion

Github - https://github.com/vianaandre/maratona_discover_rocket-02

Habilidades

Hard Skills

HTML; CSS; Javascript; ReactJs; NextJs; Typescript; Figma.

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 NodeJs do programa Ignite da Rocketseat - [Perfil na Rocketseat](#)

“Sempre em constante evolução”