

Anderson Assumpção Junior



+55 (21) 99422-0180



juniorgn7dev@gmail.com



Rio de Janeiro, Brasil



<https://andersondev-silk.vercel.app/>



GitHub



LinkedIn

## Experiência

### Helson Próteses Dentárias



Outubro/2025 - Novembro/2025

Desenvolvedor Web Full Stack (Frelance)



Remoto - Brasil

- Desenvolvi uma solução web institucional focada em conversão de leads utilizando **Next.js 16 (App Router)** e **React 19**, garantindo otimização de **SEO** e alta performance de carregamento.
- Implementei estratégias de **CRO** (Conversion Rate Optimization) integrando a **API** do WhatsApp e criando um Chat Widget interativo para automação do primeiro atendimento.
- Estruturei a interface responsiva com **Tailwind CSS** e navegação fluida via **Scrollspy**, assegurando usabilidade em dispositivos móveis e desktop.
- Configurei pipelines de **CI/CD** e **deploy** automatizado na **Vercel**, garantindo entrega contínua e estabilidade do ambiente de produção.

### App Feira de Trocas (Projeto Acadêmico/Equipe)



Junho/2025 - Julho/2026

Desenvolvedor Back End



Remoto - Brasil

- Atuei na arquitetura e desenvolvimento de uma **API RESTful** completa utilizando **Node.js** e **Express**, implementando operações de **CRUD** escaláveis.
- Modelei o esquema de banco de dados e relacionamentos complexos utilizando **Prisma ORM**, garantindo integridade e eficiência nas consultas de dados.
- Colaborei na definição de requisitos e regras de negócio, alinhando as demandas técnicas com o plano de negócios do projeto.
- Infraestrutura gerenciada através de versionamento com **Git/GitHub** e integração contínua.

## Educação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas



Fevereiro/2025 – Julho/2027 (Previsão)

Universidade Estácio de Sá



EAD – Rio de Janeiro

## Cursos e Certificados

- Desenvolvimento Full Stack – Atlântico Avanti – 80 horas - (Remoto)
- Desenvolvimento Web – Udemy – 120 horas – (Remoto)
- JavaScript e TypeScript – Udemy – 146 horas – (Remoto)
- Python – Curso em Vídeo – 40 horas – (Remoto)

## Habilidades Técnicas

- **Front-end:** React.js, Next.js (App Router), Vite, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3.
- **UI e Estilização:** Tailwind CSS, Shadcn/ui, Figma (Básico), Responsive Design.
- **Back-end e Banco de Dados:** Node.js, Express.js, FastAPI, Python, Prisma ORM, PostgreSQL, MongoDB, SQLite, SQL.
- **Ferramentas e DevOps:** Git, GitHub, Vercel, Render, Jest, React Testing Library, Postman, Clean Code, SOLID.