Gabriel Proença De Araújo

E-mail: gabrielproencaaraujo@gmail.com **Telefone:** +55 (15) 99827-3472

LinkedIn: linkedin.com/in/gabrielproencaaraujo **GitHub:** github.com/GPA1992

OBJETIVOS PROFISSIONAIS

Atuando como desenvolvedor fullstack, busco diariamente evoluir e expandir meus conhecimentos e habilidades. Acredito que a dedicação e o empenho são fundamentais para o sucesso em qualquer área. Dessa forma, estou sempre em busca de novos desafios e oportunidades visando crescer profissionalmente e agregar valor aos produtos nos quais atuo. Constantemente me aprimoro e mantenho-me atualizado com as últimas tecnologias.

PRINCIPAIS TECNOLOGIAS

TypeScript | NextJs | NestJs | NODEjs | Angular | Java | Spring Boot | Keycloak | Docker | RabbitMq | SOLID |

DDD | Geoprocessamento

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Frontend (Maio 2024 - **Atual**) **Havira**

Atuo como desenvolvedor, focando na criação de interfaces eficientes, responsivas e de alta qualidade utilizando Next, especialmente voltadas para soluções de geoprocessamento e webmaps. Colaboro com equipes multidisciplinares, como designers, desenvolvedores backend e gerentes de produto, para implementar soluções robustas. Utilizo ferramentas de versionamento de código, como Git, e aplico metodologias ágeis para garantir a entrega de projetos dentro do prazo e com alta qualidade..

Ferramentas utilizadas: React, Next, Tailwind, ChakraUI, Redux, Zustand, Docker, Google Maps, Leaflet e MapLibre.

Desenvolvedor Fullstack (Maio 2024 - **Atual**) **Codesuite**

Atuo como desenvolvedor fullstack, com expertise na criação de interfaces eficientes, responsivas e de alta qualidade utilizando NextJs. Minha experiência abrange tanto o desenvolvimento frontend quanto backend, contribuindo para a definição de arquiteturas robustas e escaláveis. No backend, utilizando NestJs implemento fluxos de processamento complexos, configuro filas de mensagens com RabbitMQ e aplico conceitos como Domain-Driven Design e Arquitetura Hexagonal para garantir a integridade e a manutenibilidade dos sistemas. No frontend, foco na construção de experiências modernas e dinâmicas, utilizando ferramentas como Zustand, Tailwind e Shadcn, além de gerenciar a autenticação com soluções como Keycloak. Trabalho de forma colaborativa com equipes multidisciplinares, sempre visando a entrega de projetos com alta performance e qualidade.

Ferramentas Utilizadas: Next | NestJs | RabbitMQ | Domain-Driven Design | Arquitetura Hexagonal | Zustand | Tailwind | Shadon | Keycloak

Desenvolvedor Fullstack (Maio 2023 - Maio 2024)

CNI Tecnologia

Atuei como desenvolvedor Fullstack, focando na criação de novos recursos e melhorias no frontend com Angular, e na implementação de recursos no backend usando Spring Boot. Além disso, realizo tarefas com aws, nodejs, nestjs, nestjs e Docker para ferramentas complementares e integração de serviços externos, sempre utilizando boas práticas de arquitetura e código limpo.

Ferramentas utilizadas: TypeScript | Angular | Java | Spring Boot | NODEjs | NextJs | SQLServer | Docker | AWS | Git, GitLab

Desenvolvedor Fullstack (Março 2022 - Abril 2023)

Treebo

Trabalhei com aplicações web, tendo como foco sites institucionais e sistemas, oferecendo soluções para problemas e melhorias para atender às necessidades dos clientes.

Ferramentas utilizadas: Wordpress | Git&Github | JIRA | React.js | React Native | Node.js

Geoprocessamento (Janeiro 2020 - Janeiro 2023)

Freelance | Autônomo

Produção de material cartográfico para empresas do ramo da silvicultura, mineração, engenharia, geologia e meio ambiente. Todo material produzido segue as exigências técnicas específicas de cada empresa e mantém as informações sempre atualizadas e alinhadas com as normas de cada órgão regulador.

Analista SIG/Geoprocessamento (Setembro 2016 - Agosto 2019)

Maringá Ferro Liga S.A

Realizei trabalhos no âmbito da mineração e sensoriamento remoto e elaborei peças técnicas para prospecção mineral e para a área de georreferenciamento. Também atuei como gestor de pessoas em trabalhos de campo, desenvolvendo trabalhos para o gerenciamento macro e micro das florestas e estruturando peças técnicas e trabalhos de campo para o setor ambiental. Fiz uso de GPS RTK e participei de atividades voltadas ao processamento de dados, além de acompanhar processos de certificação e averbação junto ao INCRA e CRI.

Técnico em Mineração e Desenhista SIG/Geoprocessamento

Chiavini & Santos (Julho 2014 - Fevereiro 2016)

Savi Assessoria E Consultoria Em Mineração E Meio Ambiente (Janeiro 2014 - Maio 2014)

Plagemma Mineração e Meio Ambiente (Março 2012 - Dezembro 2013)

Trabalhei em projetos de consultoria na área de mineração e meio ambiente e realizei projetos no ramo global da mineração, desde licenciamento ambiental até a estruturação do beneficiamento. Desenvolvi plantas de Uso e Ocupação do Solo, estudos de cubagem e planejamento de mina e operei softwares como ArcGis, AutoCAD, DataMine e GlobalMapper, além de ser responsável por atender às exigências técnicas de órgãos regulamentadores como CETESB e ANM.

CERTIFICAÇÕES

· Ciências da Computação - Trybe

Python e OOP · Algoritmos e Complexidade · Estrutura de Dados e Resolução de Problemas · metodologias ágeis · habilidades comportamentais

· Desenvolvimento em Back-end - Trybe

Node.js · TypeScript · Docker · Testes · Arquitetura de Software · ORM · SQL · MongoDB

· Desenvolvimento em Front-end - Trybe

React • Componentes • Estado e Eventos • Componentes Controlados • Ciclo de Vida • Router • Testes com RTL • Redux com React • Context API • React Hooks

· Fundamentos de Desenvolvimento Web - Trybe

Unix & Bash • Git & Internet • JS & DOM • HTML & CSS Avançado • JS Avançado & Testes Unitários

EDUCAÇÃO

2023 ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA

2025 PUCPR

2022 PROFISSIONALIZANTE, DESENVOLVIMENTO FULL STACK

2023 TRYBE

CRIATIVIDADE

2012 TÉCNICO, TECNOLOGIA EM MINERAÇÃO

2013 ETEC DR. DEMETRIO AZEVEDO JUNIOR

SOFT SKILLS	IDIOMAS	RECOMENDAÇÕES
COMUNICAÇÃO	PORTUGUÊS (NATIVO/C2)	Diogo Araujo Coordenador/Tech Lead
ASSERTIVIDADE	INGLÊS (BÁSICO/A2)	Contato: (42) 9163-9886
ADAPTABILIDADE	Cursando na Wise Up	