

+55 (13) 99190-8026 diogoasenjo@outlook.com

LinkedIn: /diogoasenjo/ GitHub: /DiogoAsenjo

# Desenvolvedor de Software

**Objetivo**: Solucionar problemas e entregar soluções eficientes através da tecnologia, sempre trazendo mais confiança, segurança e agilidade ao negócio/processo.

## Competências

• Idiomas: Inglês fluente;

Linguagens: Java (Spring), JavaScript (TS, Node.js, Angular e React);

• **Outras:** Banco de dados (SQL e NoSQL), ORM (Sequelize e Prisma), PowerBI, Power Automate, RPA, Git, GitHub (Actions), Docker, AWS, Azure, Pipeline CI/CD, HTML, CSS, Documentação, Testes de desempenho, etc.

# **Experiência Profissional**

#### ModalGR - Desenvolvedor de Software

Julho de 2023 - Atualmente

- Desenvolvimento, implementação, documentação e manutenção de APIs utilizando Java, Node.js e Python.
- Desenvolvimento e integração de telas simples utilizando Angular e React.
- Mapeamento de processos com as áreas beneficiadas para entender suas necessidades, levantar os requisitos, mapear soluções e definir o escopo dos projetos
- Automação de processos que antes eram feitos por e-mail em dias passando a ser realizados em horas com menos erros e maior rastreabilidade.
- Criação e manutenção de dashboards simples utilizando Power BI.
- Treinamento de usuários e monitoramento do uso da plataforma, corrigindo bugs, mapeando e aplicando melhorias contínuas.

### Creath Digital - Aprendiz

Fevereiro de 2023 - Setembro de 2024

- Projeto de mentoria em tecnologia envolvendo diversos iniciantes na área com palestras sobre diversos assuntos (Cloud, QA, Design, UX/UI, Desenvolvimento de Software, etc.) e desenvolvimento de projetos reais;
- Coopero na concepção de projetos, atuando na fase do Design Sprint e na parte de testes.

#### Defensoria Pública - Assessor Jurídico

Julho de 2019 - Julho de 2023

 Desenvolvimento de habilidades transferíveis para a área de tecnologia, como trabalho em equipe, gestão de prazos e tarefas, atendimento ao público, liderança e adaptação rápida para resolução de problemas, etc.

# **Projetos pessoais**

- Treinos canoa: sempre gostei muito de remar, mas nunca consegui fazer um acompanhamento legal dos treinos, por isso, resolvi desenvolver um sistema para controle de treinos, onde qualquer pessoa pode se cadastrar, e armazenar os dados dos seus treinos, de forma fácil, ágil e com uma boa visualização.
  - Tecnologias: Node.js, NestJS, TypeScript, Docker, React, PostgreSQL, Sequelize, Hospedagem AWS (EC2, S3, RDS, Cloudfront), criptografia e autenticação (bcrypt e JWT) e pipeline CI/CD com GitHub Actions;
  - Site: <a href="https://treinoscanoa.com.br/">https://treinoscanoa.com.br/</a>. Repositórios: <a href="front">front</a> e <a href="back">back</a>.
- Demais projetos: podem ser vistos no meu <u>GitHub</u> ou no meu <u>portfolio</u>.

### Formação

- Estudante de Análise de Desenvolvimento de Sistemas na FATEC/Impacta (2023 Previsão de formação dez/2026):
- Intercâmbio estudando Direito na Universidade de Coimbra em Portugal (2018 2019);
- Bacharelado em **Direito** pela Universidade Santa Cecília (2016 2021).