EDUARDO NAGADO

Desenvolvedor Full Stack

(11) 99613-6753 • dev.eduardonagado@gmail.com • Linkedin • Eduardo Nagado (Portfolio)

RESUMO: Desenvolvedor full-stack em formação, apaixonado por tecnologia e resolução de problemas. Desde a infância no movimento escoteiro, desenvolvi habilidades como autoorganização, disciplina, trabalho em equipe, versatilidade e adaptabilidade. Estou sempre em busca de aprender novas tecnologias e aplicar soluções inovadoras. Estou pronto para colaborar em projetos desafiadores e crescer profissionalmente.

FORMAÇÃO ACADÊMICA E EXPERIÊNCIA

Bacharelado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (**FIAP Centro Universitário** – Previsão de conclusão: Dezembro de 2025)

Transparent Vehicle Diagnostic Technology (TTDV)– Challenge para a Porto Seguro (2024) <u>Atividades Desenvolvidas:</u>

- Desenvolvimento completo do sistema com uma API em Python, incluindo autenticação (login/cadastro) e registro de veículos
- Implementação de um modelo de **Machine Learning** para diagnóstico de veículos, utilizando **XGBoost**, **Decision Tree**, **StandardScaler** e **Label Encoding**, integrado a um pipeline (**pipelineModel.pkl**) para previsões otimizadas
- Estruturação de banco de dados **SQL**, garantindo armazenamento eficiente
- Front-end desenvolvido com **Next.js**, **TypeScript** e **Tailwind CSS**, proporcionando uma interface intuitiva e responsiva

CERTIFICADOS

- Machine Learning with Python (Alura)
- React: Writing Code with TypeScript (Alura)
- React Native (Rocketseat)
- Next.js: Advanced (Alura)

- Python for Data Science (Alura)
- Big Data Nano Course (FIAP)
- Java Fundamentals (Alura)
- AWS for Developers (Alura)

HABILIDADES PROFISSIONAIS E PESSOAIS

Habilidades Técnicas (Hard Skills):

- Linguagens de Programação: Java, JavaScript, TypeScript, Python e C#
- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, Tailwind CSS, React.js, Next.js e Node.js
- Databases: SQL e Firebase Firestore
- APIs & Backend: Desenvolvimento e consumo de APIs REST
- Cloud & DevOps: AWS, Microsoft Azure e controle de versão com Git/GitHub
- Metodologias Ágeis: Experiência com Scrum e Kanban
- Inteligência Artificial: Aplicações de Machine Learning para diagnósticos automatizados
- Desenvolvimento Mobile: React Native e Kotlin
- Ferramentas de Desenvolvimento: VS Code, Postman, Android Studio e Visual Studio 2022

Habilidades Comportamentais (Soft Skills):

- Trabalho em Equipe: Experiência colaborativa em projetos acadêmicos e profissionais
- Resolução de Problemas: Capacidade analítica para correção de bugs e otimização
- Organização & Gestão de Tempo: Planejamento eficiente de tarefas e entregas
- Comunicação Efetiva: Habilidade para explicar soluções técnicas com clareza
- Aprendizado Contínuo: Interesse constante em novas tecnologias e metodologias

Idiomas:

- English: Intermediário
- Spanish: Intermediário
- · Portuguese: Nativo

24/02/2025 1 / 1