

Eduardo Fontana

Tel: +55 (71) 99989-2005 · E-mail: contato@eduardofontana.dev · LinkedIn: @eduardofontana
Rua Monte Conselho, 648, Rio Vermelho, Salvador, Bahia, Brasil.

RESUMO PROFISSIONAL

Graduando do 6º semestre de Engenharia da Computação pela UFBA, com experiência em desenvolvimento de software utilizando linguagens como Go, TypeScript, Java, PHP, Python e C#. Atua com frameworks modernos como Next.js, NestJS, React, Fastify e Express, além de arquiteturas de microserviços com gRPC, Protobuf, Kubernetes e Docker. Possui vivência com bancos de dados relacionais (MySQL, PostgreSQL, Supabase) e não relacionais (Firestore, MongoDB), RPA, infraestrutura em nuvem (AWS e GCP) e metodologias ágeis (Scrum e Kanban). Tem como foco o desenvolvimento escalável e o uso de boas práticas de engenharia de software.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Trabalho em equipe
- Resolução de problemas
- Habilidades de comunicação
- Liderança
- Adaptabilidade
- Proatividade e organização
- Aperfeiçoamento contínuo
- Inglês fluente
- Pacote Office intermediário

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

TITAN Computação Inteligente

Junho 2025 - Atual

Gerente de desenvolvimento backend

Desenvolvimento e implementação de sistemas para clientes reais. Atuação na gestão de times e organização de projetos, assegurando eficiência nos processos internos e cumprimento de prazos. Exercício de liderança em iniciativas estratégicas, promovendo colaboração, inovação e entrega de valor pela equipe.

42Lux

Jan 2024 - Atual

Estagiário em desenvolvimento de software

Desenvolvimento, implementação, monitoramento e teste de um sistema RPA altamente performático e escalável, que automatizou processos críticos no mercado de iluminação pública. A solução reduziu gargalos operacionais e aumentou a produtividade em cerca de 100 vezes, otimizando o tempo de execução e minimizando erros manuais.

Foxtrot Instrumentos Musicais

Mai 2023 - Dez 2024

Estagiário em desenvolvimento de software

Desenvolvimento de um e-commerce do zero, desde a modelagem do banco de dados, até a implementação da lógica de negócios e da interface do usuário. Utilização de ORMs eficientes para integração com MySQL e PostgreSQL, garantindo desempenho e escalabilidade. Implementação de boas práticas de segurança e autenticação, resultando em um sistema robusto para alto volume de transações, bem como manutenção de servidores e construção de programas internos para empresa.

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Engenharia da Computação

Universidade Federal da Bahia
2023 - Atual

Ensino médio completo

Colégio Anchieta
2020 - 2022

CERTIFICAÇÕES

Metodologia Ágil de Projetos (AGILE)

Universidade Federal da Bahia

Networking & Security in Google Cloud - Locales

Google

Data, ML, and AI in Google Cloud - Locales

Google

Infrastructure in Google Cloud - Locales

Google

Cloud Computing Fundamentals - Locales

Google