

Caio Duarte

Engenheiro de Software Full-Stack

Rio de Janeiro, Brazil



+55 (21) 99129 7994
l3q5@proton.me
Caio Duarte
Caio Duarte

EXPERIÊNCIA RELEVANTE

Engenheiro Full-Stack

2022 —

Deal Technologies

Colaborei com três clientes para entregar soluções personalizadas.

1. B3 - Bolsa Brasil Balcão

- Liderei o desenvolvimento de ponta a ponta de um novo Sistema de Cadastro Unificado para a bolsa de valores do Brasil, arquitetando uma plataforma moderna e eficiente desde o início.
- Projetei o sistema usando Angular no front-end e Java no back-end, resultando em uma redução de 40% no tempo de inatividade do sistema e mais que o dobro do desempenho.
- O Sistema de Cadastro Unificado é agora a espinha dorsal da única bolsa de valores do Brasil, e é onde empresas e usuários gerenciam e registram alterações e transações vitais.

2. Veloe

- Realizei a manutenção e expansão da base de código que alimenta todas as tags de pedágio do Brasil, garantindo sua operação perfeita para milhões de usuários em todo o país.
- Desenvolvi novas implementações de IA para aprimorar o reconhecimento de placas, aumentando a precisão em 50%.

3. Banco BV

- Impulsionei a criação de um aplicativo inovador para financiamento e aquisição de painéis solares com a equipe do BVLab, que projeta um aumento de 15% na aquisição de novos clientes no primeiro ano.
- Elaborei documentação abrangente sobre os processos e desafios de desenvolvimento, estabelecendo uma base de conhecimento que acelerará significativamente os projetos futuros.

Engenheiro Full-Stack

2021 — 2022

360 Global Technology

Desenvolvi minhas habilidades de front e back-end em uma variedade de projetos diferentes.

- Desenvolvi e implementei uma variedade de aplicações web, incluindo landing pages dinâmicas, plataformas de streaming de alto tráfego e sites de e-commerce ricos em recursos.
- Gerenciei o ciclo de vida completo do projeto, desde o planejamento inicial e levantamento de requisitos até a implantação final em servidores Linux, entregando projetos consistentemente antes do prazo.
- Melhorei o desempenho implementando tecnologias e frameworks modernos de desenvolvimento web como Node.js e React.js e soluções baseadas em nuvem como AWS e Azure.
- Construí e integrei APIs RESTful para suportar um fluxo de dados contínuo entre os sistemas de front-end e back-end.

Engenheiro Full-Stack

2020 — 2021

Elisyum LTDA

Adquiri experiência trabalhando em uma grande empresa e no funcionamento interno de operações financeiras convencionais.

- Arquiteteei e implementei uma plataforma de e-commerce interconectada em grande escala com um painel de administração abrangente, apresentando sistemas avançados de gestão financeira e tesouraria.
- Desenvolvi um sistema de processamento de pagamentos próprio e sob medida a partir do zero, que processou com sucesso mais de \$500.000 em transações nos primeiros seis meses.
- Contribuí para um aumento de 30% na eficiência operacional automatizando o sistema de relatórios financeiros no painel administrativo.

EDUCAÇÃO FORMAL

Bacharelado em Ciência 2021 — 2025

Universidade Federal Fluminense

Ciência da computação.

Técnico

2018 — 2020

Colégio Pedro II

Análise e desenvolvimento de sistemas.

HABILIDADES CHAVE

Administração de sistemas — Linux, pipelines CI/CD, Apache, nginx, ferramentas de logging e monitoramento.

Fundamentos — Agile(SCRUM/Kanban), Docker, Kubernetes, Git, AWS, Azure, SEO, CDNs, APIs(REST, SOAP), SDKs.

Back-end — Java(Spring Boot), Python, Node.js, PHP(Laravel), .NET, SQL, MongoDB.

Front-end — HTML/CSS, Javascript, Typescript, Angular, React.js(Next.js, NestJS), Vue.js(Nuxt).

Soft skills — Trabalho em equipe, liderança, solução de problemas, pensamento crítico, gerenciamento de tempo, adaptabilidade e proatividade.

Linguagens Humanas — Português (Nativo), Inglês (Fluente - C2), Espanhol (Básico - A2).