

# Dener Vinícius Gonçalves Puhl

---

Gravataí – RS, Brasil | (51) 98321-4909 | denerpuhl@gmail.com | [linkedin](#) | [github](#) | [dener.puhl.dev](#)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com mais de 4 anos de experiência no setor financeiro, com forte foco em backend e arquitetura de sistemas escaláveis.

Especialista em Node.js e AWS Serverless, atuando na construção de APIs seguras, performáticas e orientadas a eventos.

Experiência sólida na modernização de sistemas legados, incluindo reescrita completa e migração de dados, alcançando ganhos de performance superiores a 200%.

Atuação direta na otimização de infraestrutura em cloud, reduzindo custos em até 60%.

Possui vivência com mensageria (RabbitMQ), sistemas distribuídos, alta disponibilidade e boas práticas de engenharia de software, incluindo CI/CD, observabilidade e segurança.

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Backend: Node.js (Express, NestJS, Hono), Python (Django, Flask), Go, Java (Spring, Quarkus)

Frontend: React, Next.js, TypeScript

Cloud & DevOps: AWS (Lambda, S3), Docker, Kubernetes, CI/CD

Arquitetura: APIs REST, Arquitetura Orientada a Eventos, Microsserviços, RabbitMQ, Redis

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB (NoSQL)

Observabilidade: Prometheus, Grafana

Outros: Git, Segurança (JWT, OAuth2, boas práticas OWASP)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedor Full Stack — CXE Serviços de Assessoria e Tecnologia LTDA (Jan/2023 – Jan/2026)

- Responsável pela arquitetura e desenvolvimento de sistemas financeiros de alta criticidade, com foco em escalabilidade e alta disponibilidade.
- Liderei a modernização de sistemas legados, incluindo reescrita completa e migração de dados, resultando em ganhos de performance de até 200%.
- Implementei melhorias estruturais que aumentaram a performance de sistemas críticos em aproximadamente 80%.
- Atuei na otimização de infraestrutura em cloud (AWS), reduzindo custos operacionais em cerca de 60%.
- Introduzi boas práticas de desenvolvimento (CI/CD, padronização de código), aumentando a produtividade da equipe e reduzindo o tempo de entrega.
- Trabalhei com arquitetura orientada a eventos utilizando RabbitMQ e Redis para comunicação entre serviços.

### Desenvolvedor Front-End (Estágio) — CXE Serviços de Assessoria e Tecnologia LTDA (Jul/2021 – Dez/2022)

- Atuei inicialmente no desenvolvimento de interfaces web com foco em performance e experiência do usuário.
- Evoluí para responsabilidades full-stack, incluindo desenvolvimento de APIs RESTful e integração entre serviços via webhooks.
- Desenvolvi e implementei aplicações front-end completas utilizando React e TypeScript.
- Colaborei com times de design e backend para garantir consistência visual e funcionalidade das aplicações.

## PROJETOS RELEVANTES

### Sistema de Trading Automatizado

- Desenvolvimento de bots de trade com foco em alta disponibilidade e execução em tempo real
- Uso de mensageria e cache (RabbitMQ, Redis)
- Arquitetura resiliente para operações críticas

### Modernização de Sistema Legado

- Reescrita completa com arquitetura orientada a eventos
- Migração de dados e melhoria de performance superior a 200%
- Redução significativa de custos em infraestrutura

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

Análise e Desenvolvimento de Sistemas (em andamento)

Unimar – Universidade de Marília

Técnico em Informática (concluído)

Universitário Escola Técnica – Porto Alegre