

Contato

Blumenau, Santa Catarina / Brasil
47992818702 (Mobile)
carloserocha27@gmail.com

www.linkedin.com/in/carloserocha
(LinkedIn)
www.github.com/carloserocha
(Personal)

Principais competências

Plataformas de integração
WooCommerce
Golang

Certifications

Serverless Framework Bootcamp:
Node.js, AWS & Microservices
Elixir e Phoenix do zero
Programming Language (Golang):
Kubernetes & Programming

Carlos Rocha

Backend Engineer III | NodeJS | Golang | Serverless | AWS
Blumenau, Santa Catarina, Brasil

Resumo

Sou um engenheiro de software backend com mais de 6 anos de experiência em desenvolver soluções integradas para e-commerce e logística. Atualmente, trabalho na Melhor Envio, uma startup que oferece serviços de envio inteligente e econômico para lojistas online. Lá, sou responsável pelo desenvolvimento do Melhor Rastreio, uma plataforma ETL que acompanha os pedidos dos clientes, e do App Melhor Ponto, uma aplicação interna que auxilia no recebimento e encaminhamento dos pacotes.

Antes da Melhor Envio, trabalhei na Intelipost, onde desenvolvi o Pegaki Envios, um serviço de entrega em pontos de retirada, utilizando Redis, GraphQL e GCP Cloud. Também trabalhei na Integrado, onde criei integrações e apis para diversos sistemas, principalmente e-commerce, simplificando processos internos, ciclo de vida do desenvolvimento de software e suporte a outros times. Tenho habilidades em Golang, NodeJS, MongoDB, PostgreSQL, RabbitMQ, Argo CD/CI e AWS Services. Sou apaixonado por aprender novas tecnologias e resolver problemas complexos com soluções criativas e eficientes. Busco fazer parte de uma equipe colaborativa, inovadora e diversa, que valoriza a qualidade, a agilidade e o impacto do trabalho.

Experiência

Freelance (Self employed)
Engenheiro de software
abril de 2022 - Present (2 anos 4 meses)
Brasil

Como desenvolvedor freelancer, tive o prazer de realizar projetos de ponta a ponta com tecnologias simples e eficazes na solução da dor do cliente. Alinhando expectativa de valores e entrega, desenvolvi minha capacidade de negociação e comunicação. Passando confiança e transparência dos

processos técnicos a serem realizados, com simplicidade. Projetos de diferentes contextos e necessidades.

Stack: Typescript (NestJS, Jest), Golang, Serverless, PostgreSQL, MongoDB, DynamoDB, AWS SQS, AWS Gateway, AWS Lambda, Google APIs, AWS, Docker.

Melhor Envio

Backend Software Engineer III

junho de 2022 - abril de 2024 (1 ano 11 meses)

Remoto

Minha experiência na Melhor Envio foi de suma importância na minha carreira, pois pude mudar meu contexto em três projetos distintos como referência técnica, em mente no amanhã da aplicação e foco no usuário da mesma. No dia a dia, meu objetivo é deixar os times de produto e tecnologia a par das necessidades e demandas do produto.

Stack: Golang (Fiber, Uber FX, Uber Zap, Ginkgo/GoMega), Typescript (NestJS, Jest, Polly Jest, GraphQL), MongoDB, Redis, Redis PubSub, AWS SQS/SNS, ArgoCD, Github Actions / Github Workflow, Docker, SonarQube.

Intelipost

Backend Software Engineer I

outubro de 2021 - junho de 2022 (9 meses)

Remoto

Durante minha trajetória na Pegaki / Intelipost, participei de um time de ponta tendo o foco no usuário. Atuando como Júnior, sempre tive abertura para sugerir melhorias e executar, com o suporte de meus colegas seniores tive o apoio necessário para me desenvolver e evoluir meus conhecimentos de design patterns e arquitetura.

Stack: NodeJS, PostgreSQL, Redis PubSub, GraphQL, Jest, Google Cloud PubSub, Docker, SonarQube.

Integrado

3 anos

Backend Software Engineer

novembro de 2019 - setembro de 2021 (1 ano 11 meses)

Blumenau e Região, Brasil

Na minha primeira experiência profissional, fui responsável por tocar projetos de início e fim, alinhando expectativas e necessidades dos clientes com os prazos de entrega. Me possibilitou entender as dores do cliente e quais necessidades são prioritárias, desenvolvendo minha análise de requisitos, planejamento de tarefas, prazos e documentação.

Me tornando desenvolvedor mais experiente no contexto, sempre fui referência técnica do projeto, de APIs de terceiros e clientes, me ajudando a desenvolver tecnicamente desenvolvedores menos experientes e contexto. Sendo MVP, sempre tive abertura para melhoria do sistema, adicionando tecnologias como concorrência, otimização de banco de dados e mensageria.

Stack: NodeJS, MongoDB, Jest, AWS, Docker.

Software Systems Analyst

2018 - novembro de 2019 (1 ano)

Blumenau e Região, Brasil
