Ricardo Simões

☑ ricardo.simoes.nasc@gmail.com **J** 32999915484 **in**in/ricardosimoes-dev

Resumo

Desenvolvedor Backend com 3 anos de experiência em PHP e Laravel, especializado na criação de soluções escaláveis para gestão pública. Possuo forte expertise em desenvolvimento de APIs REST e GraphQL, integração com bancos de dados PostgreSQL e MySQL, além de otimização de performance e segurança. Atualmente, atuo na SH3 Informática, focado no desenvolvimento de novos sistemas para gestão pública, incluindo módulos de departamento pessoal.

Experiência Profissional

Desenvolvedor Backend SH3 Informática

Março de 2022 - Presente, São João Del Rei, Minas Gerais, Brasil

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações web escaláveis para gestão pública, utilizando PHP e Laravel.
- Implementação de APIs GraphQL com as bibliotecas Rebing e Lighthouse, garantindo integração eficiente e flexível entre o backend e o frontend.
- Integração com bancos de dados PostgreSQL e MySQL, garantindo eficiência e segurança nas operações.
- Desenvolvimento de APIs REST e GraphQL para integração com frontend e sistemas externos.
- Otimização de código e banco de dados para melhorar o processamento, reduzir o consumo de CPU e garantir alto desempenho e escalabilidade.
- Automação de processos internos via bots no Telegram, melhorando a comunicação entre funcionários.
- Desenvolvimento e manutenção de um sistema de auditoria utilizando MongoDB.

Projetos

Sistema de Clima e Tempo • Janeiro 2024 - Abril 2024

- Desenvolvimento de sistema de previsão do clima com a API OpenWeatherMap e integração ao Google Maps.
- Desenvolvido com PHP e Laravel, utilizando API Rest para a comunicação entre backend e frontend, com o Blade para renderização de templates dinâmicos e criação de interfaces interativas.
- Busca por cidade e exibição em tempo real de clima, como temperatura, umidade e previsões.
- Resultado: sistema totalmente funcional que permite ao usuário consultar o clima de qualquer cidade do mundo.

Educação

Pós-graduação em Engenharia de Software

Estácio • 2023

Tecnólogo em Gestão da Tecnologia da Informação

Universidade Paulista - UNIP • 2024

Habilidades

Habilidades técnicas: Backend, PHP, Laravel, JavaScript, PostgreSQL, MySQL, MOngoDB, API Rest, GraphQL, Git, Github, Linux, JWT, Rebing, Lighthouse.

Habilidades interpessoais: Boa Comunicação, Comunicação Efetiva, Colaboração em Equipe, Resolução de Problemas, Adaptabilidade, Liderança, Criatividade, Resolução de Conflitos.