

Contato

+5532991583850 (Mobile)
zacanini2@gmail.com
www.linkedin.com/in/matheus-zacanini (LinkedIn)

Principais competências

Front-End:

- React, Next.js
- HTML5/CSS3
- JavaScript (ES6+)
- React Native
- Web Assembly

Back-End

- Node.js, Java
- REST APIs
- C#
- Python

Ferramentas/Cloud

- AWS, PostgreSQL
- Git/GitHub
- Docker
- Vite
- Visual Studio Code

Soft Skills

- Trabalho em equipe
- Resolução de problemas
- Comunicação clara
- Gestão De Projetos

Matheus Zacanini

Desenvolvedor full stack | desenvolvimento web |
JavaScript ,React Juiz de Fora, Minas Gerais, Brasil

Resumo

Desenvolvedor Full Stack com experiência em projetos acadêmicos e autorais, utilizando tecnologias como JavaScript, React, Node.js, Java, AWS e SQL. Atualmente cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas (4º período), buscando oportunidades para aplicar habilidades técnicas em ambientes colaborativos, com foco em soluções escaláveis e impacto real.

Experiência

Projeto Autoral: Plataforma para Barbearias (Jan 2025 – Atual)

- Full Stack Developer: Desenvolvimento de uma plataforma SaaS para gestão de agendamentos, com front-end em React, back-end em Node.js, e banco de dados em PostgreSQL hospedado na AWS.
- Funcionalidades: Autenticação segura, CRUD de agendamentos, integração com redes sociais e dashboard administrativo.
- Resultados: Redução de 70% no tempo de agendamento para clientes (estimativa).

Projeto Acadêmico: Sistema de Gestão para ONG de Judô (Jun 2024 – Atual)

- Full Stack Developer: Aplicação web para monitoramento de desempenho de atletas, usando React (front-end) e Node.js (back-end).
- Destaques: Integração com banco de dados em nuvem, desenvolvimento de API RESTful e design responsivo.

Sistema de Gestão de Ingressos (Teatro Central) (Fev 2024 – Jul 2024)

- Back-End Developer: Sistema em Java para controle de vendas de ingressos, com validação de assentos e descontos personalizados.
- Contribuições: Implementação de lógica anti-fraude e integração com GitHub para versionamento.
- Repositório: github.com/Zacanini/SistemaDeComprasEGest-oDeVagasTeatroCentral

Projetos Relevantes

Jogo Spider Jump (JavaScript) (Out 2023 – Nov 2023)

- Desenvolvedor Front-End: Jogo 2D estilo "Mario World" com mecânicas de pontuação e aumento progressivo de dificuldade.
- Tecnologias: JavaScript, Canvas API, HTML5/CSS3.
- Repositório: github.com/Zacanini/JogoSpiderJump

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Instituto Vianna Júnior | Jun 2023 – Jun 2025 (Previsão)
Tecnólogo em Tecnologia da Informação
Estácio | Jun 2022 – Jun 2023 (Transferência)

Certificações

- Programação Web com HTML5 e CSS3 (Carga horária: 40h)
- Inteligência Emocional e Liderança (Carga horária: 20h)