Diego Jefferson Silva Rosa

Rio de Janeiro, RJ | WhatsApp: (21)96720-8702

LinkedIn: linkedin.com/in/diegojfsr/ | E-mail: diegojfsr@gmail.com | Portfólio: diegojfsr.myportfolio.com

Objetivo profissional

Atuar como Desenvolvedor de Sistemas Fullstack com foco em Node.js, Javascript, TypeScript e React.js.

Resumo profissional

Desenvolvedor de software atuando em ambientes colaborativos e com desafios técnicos diversos, contribuindo com entregas que fazem a diferença e aprendendo constantemente com o time. Participo da construção e melhoria de soluções que impactam diretamente o dia a dia de diversos clientes. Trabalho com aplicações front-end modernas utilizando React.js, Next.js, TypeScript, Tailwind e integração eficiente de APIs REST juntamente com Node.js.

Formação acadêmica

Graduação em Gestão de Tecnologia da Informação – IF Sudeste MG – 03/2021 – 02/2025 - Concluído.

Experiência profissional

Space Developers, Desenvolvedor de Sistemas Fullstack – 01/2024 – Presente

- Desenvolvimento de sistemas e manutenção de funcionalidades para a plataforma de cursos open source, utilizando React.js como biblioteca front-end.
- Modernização das interfaces do sistema aplicando conhecimentos do framework Next.js juntamente com o superset TypeScript e com o framework Tailwind CSS.
- Manutenção do sistema em nível back-end utilizando o ambiente de execução Node.js juntamente com APIs e métodos HTTP(Get, Post, Put e Delete).
- Realização de consultas simples em bancos de dados SQL, enquanto era trabalhada uma estrutura mais flexível e escalável utilizando o banco NoSQL MongoDB.
- Participação de discussões técnicas junto ao time e escalando o sistema para 2.000 novos usuários.
- Utilização do framework Scrum e da metodologia Kanban, para o desenvolvimento ágil de Softwares, garantindo que o produto seja entregue dentro do prazo.
- Aproveitamento da minha experiência em design e das minhas habilidades técnicas com Protocolo de Entrevista, Criação de Personas, Mapa de Empatia e Prototipação.
- Levantamento de requisitos, definição de arquitetura, modelagem, implementação e testes, garantindo a qualidade até a implantação do sistema.

Experiências complementares

Secretaria Municipal de Educação, Coordenador de Tecnologia – 08/2023 – 01/2024

- Gestão de projetos, pesquisa e desenvolvimento de aplicações para o setor acadêmico.
- Manutenção da infraestrutura e dos recursos de TI, garantindo 100% de funcionamento.
- Mentoria e capacitação contínua em treinamentos para novos colaboradores.

Escola Municipal Antônio Franco Laviola, Professor Informática – 08/2023 – 12/2023

- Planejamento de atividades para a qualificação profissional de mais de 300 alunos.
- Orientação e participação na avaliação do processo de aprendizagem dos alunos.
- Criação de conteúdos didáticos interativos e uso de ferramentas educacionais digitais.

Instituto Federal Sudeste de Minas, Desenvolvedor Web Bolsista – 09/2022 – 12/2022

- Desenvolvimento de uma plataforma de Biologia, apoiada pelo Instituto Federal Sudeste de Minas.
- Utilização de PHP, WordPress e Figma para prototipação e desenvolvimento com foco em User Experience (UX) e User Interface (UI). Impactando em mais de 7.000 alunos da graduação.

Formações complementares

Santander, Full Stack Developer - Com foco nas tecnologias Angularjs, Java, Spring Framework e SQL.

Carrefour, Web Developer - Com foco nas tecnologias JavaScript, ReactJS, JAVA e Spring Boot.

Inter, Frontend Developer - Com foco nas tecnologias JavaScript, React.js, Node.js e SQL Server.

Avanade, Full Stack - Com foco nas tecnologias .NET, C#, Api Rest, .Net Core e aplicações serverless na Azure.