

Yefferson Dario Silva Gomez

Gmail : yeffersonsilvagomez@gmail.com LinkedIn: [Yefferson Silva Gomez](#)

GitHub: [YeffersonSilva](#)

Telefones: +55 55 9 84595745 +598 91205652

Perfil Profissional: Engenheiro de Software Full Stack com ampla experiência em desenvolvimento back-end com Node.js, Java, além de sólido conhecimento em React e Next.js para o front-end. Especialista em tecnologias de nuvem como AWS, Firebase, Docker e Kubernetes. Experiência sólida em metodologias ágeis como Scrum, focado em desenvolver soluções escaláveis, robustas e eficientes..

Experiencia

Estagiário em Back-End e AWS - Compass UOL Brasil Período: 12/2023- 06/2024

Atividades: Desenvolvimento de soluções inovadoras utilizando Node.js e AWS. Implementação de APIs RESTful com Node.js e Express.js, aplicação de práticas de Scrum para o gerenciamento ágil de projetos, e uso de Docker e Kubernetes para a orquestração de contêineres e aplicações em larga escala. Contribuição em projetos de análise de dados com Python, aproveitando bibliotecas como Pandas, NumPy, e Matplotlib, além de gerenciamento de infraestrutura em nuvem com serviços AWS (EC2, S3, RDS, Lambda). Participei do desenvolvimento de um sistema de gerenciamento de clientes para uma empresa de tecnologia, incluindo funcionalidades de CRM, automação de marketing e relatórios personalizados.

Full Stack Developer - Freelancer Período: 05/2023-Presente

Atividades: Desenvolvimento de páginas web dinâmicas e interativas utilizando HTML, CSS, JavaScript, Java, Node.js, React e Next.js. Criação de sistemas sob demanda para diversos clientes, atendendo a necessidades específicas e entregando soluções personalizadas de alta qualidade. Colaboração direta com clientes para garantir a satisfação e o cumprimento dos requisitos do projeto, abrangendo tanto o desenvolvimento back-end quanto o front-end. Exemplos de projetos: criação de plataformas de e-commerce com integração de sistemas de pagamento e gestão de produtos, e desenvolvimento de sistemas para clínicas médicas privadas, incluindo agendamento de consultas, gestão de pacientes e prontuários eletrônicos.

Consultor de Projetos de Software Período: 06/2024 -Presente

Atividades: Otimização de desempenho e escalabilidade de sistemas empresariais. Análise e melhoria de processos empresariais utilizando sistemas ERP (Enterprise Resource Planning). Desenvolvimento e customização de módulos específicos para atender às necessidades de diferentes departamentos empresariais. Implementação de soluções de BI (Business Intelligence) para a tomada de decisões estratégicas. Contribuição em projetos de transformação digital, incluindo a integração de sistemas legados com novas tecnologias.

Educação

Faculdade Binacional Brasil-Uruguai (IFSul e UTEC) - Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Ensino Superior Completo)

Sembrando tic, Uruguai - Programa fornecido pela instituição de tecnologia Uruguiaia.

Projetos

Desenvolvimento de Sistema de Pizzaria Descrição: Desenvolvimento de um sistema completo para a gestão de pizzarias utilizando Node.js. Este projeto full-stack inclui a gestão de pedidos, controle de inventários e relatórios financeiros. Utilizei TypeScript para garantir tipagem estática e evitar erros em tempo de execução. O front-end foi desenvolvido com React, enquanto o back-end foi construído com Node.js e Express.js. MongoDB foi utilizado como banco de dados, e AWS para hospedagem. Docker foi usado para contêinerização.

Tecnologias: Node.js, TypeScript, MongoDB, Express.js, React, AWS, Docker. [Veja o projeto](#)

Línguas

Portugues Fluente, Espanhol Fluente, Inglês Avançado