David Serrate

www.davidserrate.site
(67) 99167-3073
contato.davidserrate@gmail.com
in/david-gama-dev
davidgamaserrate1

RESUMO

Desenvolvedor com mais de três anos de experiência, graduado em Engenharia de Software pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. Sou apaixonado por criar sistemas que fazem a diferença e estou sempre buscando maneiras de aprimorar minhas habilidades. Comprometido em seguir as melhores práticas de desenvolvimento de software para entregar produtos de alta qualidade.

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Full Stack Grupo Card

Dezembro 2021 - Presente

- Excelência na integração de sistemas heterogêneos, aplicando as melhores práticas de desenvolvimento para garantir interoperabilidade e desempenho otimizado.
- Domínio das ferramentas fundamentais, como NodeJS, HTML, CSS e JavaScript, para criar soluções coesas e
- Expertise na elaboração de rotinas e processos SQL robustos e avançados, incluindo a criação de jobs, funções e packages PL/SQL em ambientes Oracle, garantindo a eficiência, segurança e escalabilidade nas operações de banco de dados.
- Capacidade avançada para desenvolver e consumir endpoints, utilizando abordagens eficientes e seguindo os princípios de design de APIs RESTful para uma comunicação eficaz entre sistemas.
- Habilidade na análise detalhada de requisitos e na elaboração de projetos completos, garantindo uma compreensão profunda das necessidades do cliente e a entrega de soluções que atendam plenamente às expectativas.
- Manutenção e expansão de funcionalidades em projetos diversos, utilizando ferramentas como Django e Java (Spring Boot), aplicando as melhores práticas de desenvolvimento para garantir a escalabilidade e a robustez dos sistemas desenvolvidos.

Estagiário de desenvolvimento IntegraTi

Janeiro 2021 - Novembro 2021

- Contribuí ativamente na análise, integração e manutenção de sistemas.
- Desenvolvi rotinas e processos no banco de dados, incluindo a criação de procedures, demonstrando habilidades práticas na gestão e manipulação de dados (Postgres e SQL Oracle).
- Participei ativamente no processo de elicitação de requisitos, fornecendo insights valiosos e contribuindo para a definição clara e abrangente das necessidades do projeto.

Estagiário de desenvolvimento **Eos Systems**

Outubro 2020 - Dezembro 2020

- · Participei ativamente no desenvolvimento do Front-End, utilizando HTML, CSS e JavaScript, contribuindo para a criação de interfaces de usuário responsivas e atrativas.
- Realizei correções e melhorias no Back-End utilizando Java (Spring Boot), garantindo a estabilidade e eficiência das aplicações.

SKILLS

Linguagens: Python, JavaScript, TypeScript, Java

Banco de dados: Oracle, Postgresql, MongoDB, MySQL

Frameworks e Bibliotecas: Django, React (ChakraUl, Material-ui, AntDesign), Express, NestJS, Spring Boot

Cloud: S3. EC2

Ferramentas de Virtualização e Contêineres: Docker, WSL (Windows Subsystem for Linux)

Áreas de interesse: Desenvolvedor Front end, Desenvolvedor Back end, Desenvolvedor Full Stack

Estratégia de segurança e autenticação: JWT, CORS, Basic Authentication, Token-Based Authentication

Controle de versão: Git, GitHub, Gitlab

Metodologias ageis: Scrum, Kanban

Outras: Integração e Gerenciamento de ERP, Capacidade analítica, Capacidade de resolver problemas, Testes automatizados (Jest, Cypress), arquitetura de micro serviços, arquitetura MVC, clean code

FORMAÇÃO

Bacharelado em Engenharia de Software

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul • 2023

CURSOS

Formação Front-end | Alura (115 Horas)

• Tecnologias de desenvolvimento web, incluindo HTML, CSS, JavaScript e frameworks modernos

Figma (10hrs)

• Construindo o layout do site mobile

Arquitetura CSS (8 horas)

• Descomplicando os problemas

SEO (8 horas)

• Otimização de sites

Layouts Responsivos (7 horas)

Trabalhando com layouts mobile

Oracle PL/SQL Especialista (23 horas)

Curso direcionado a formar especialistas Oracle PL/SQL

JavaScript para Web (8 horas)

• Capturando textos de forma mágica (12 horas)

Expressões regulares (12 horas)

• Crie páginas dinâmicas e validação de Formulários(8 horas)