

GABRIEL SALES MENDONÇA

Endereço: Belo Horizonte, MG

Telefone: (31) 98682-9606

Email: gabrielsaleseth@gmail.com

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/gabriel-sales-mendon%C3%A7a/>

GitHub: <https://github.com/Gabriel-Sales-Mendonca>

Portfólio: <https://gabrielsales.netlify.app/>

OBJETIVO

Desenvolvedor Full Stack.

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor full-stack com experiência em desenvolver APIs REST com Java e Spring Framework e também com Node.js, aplicando conhecimentos de orientação a objetos, metodologias ágeis, boas práticas como Clean Code, Padrões de projeto e SOLID, também com experiência em trabalhar com bancos de dados relacionais (SQL) e bancos de dados não relacionais (NoSQL) como o MongoDB.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário Desenvolvedor Java

Empresa: Intercomex LTDA - (Nov. 2024 - Atual)

- Desenvolvi duas APIs RESTful usando Java com Spring Boot e Python com FastAPI para extrair PDFs de emails e analisá-los com um agente de IA e salvar no banco de dados Oracle ou solicitar novo PDF ao cliente, reduzindo tempo de resposta ao cliente em 70% e erros de análise humana em 30%.
- Alterei forma de extração de dados de importação, reduzindo tempo de extração de dados em 80%, através da troca do consumo via web scraping por consumo via API REST em Java com Spring Framework e Feign Client para consumir API externa, nesse projeto apliquei conhecimentos de orientação a objetos e padrões de projeto.
- Desenvolvi testes unitários utilizando JUnit 5 e Mockito, reduzindo erros em produção em 25%.
- Desenvolvi automações com Java e Selenium, reduzindo trabalho humano e o tempo de extração manual em 60%, extraíndo dados via web scraping e atualizando os dados através de procedures com PL/SQL.
- Implementei observabilidade e monitoramento em APIs com Prometheus e Grafana rodando em um container do Docker, melhorando a identificação de erros e picos no uso de recursos do servidor.
- Desenvolvi relatórios com JasperReports e consultas SQL, reduzindo o tempo de entrega do relatório em 75%.

Tecnologias: Java, Spring Framework, Spring Boot, Spring Data, Spring Security, Feign Client, API REST, JPA, Hibernate, Oracle, PostgreSQL, PL/SQL, SQL, Jasper Reports, Selenium, JUnit, Mockito, Tesseract OCR, Python, FastAPI, Git, Gitlab, Docker, Shell Script, Prometheus, Grafana, microservices, javaMail.

Desenvolvedor Full Stack Freelancer

Empresa: Pró-Hospitalar - (Mai. 2025 - Jul. 2025)

Repositório: <https://github.com/Gabriel-Sales-Mendonca/api-gerencia-pedidos>

- Desenvolvi um sistema do zero de gestão de pedidos utilizando JavaScript e TypeScript com Nest.js no backend e Next.js no frontend, reduzindo a perda de caixas de insumos em 82%.
- Implantei o sistema na nuvem, fazendo deploy na Vercel com banco de dados PostgreSQL na Neon.
- Desenvolvi API RESTful usando Nest.js no node.js com autenticação JWT e controle de acesso baseado em perfis (ADMIN/USER), melhorando a segurança do sistema.
- Realizei o controle de versionamento utilizando Git e GitHub, facilitando a reversão para versões anteriores e separando o ambiente de desenvolvimento e de produção, através de comandos do Git.
- Criei o banco Postgres em um container do Docker para o desenvolvimento, melhorando a agilidade em 50%.
- Link do sistema: <https://gerenciapedidos.vercel.app>

Tecnologias: JavaScript, TypeScript, Node JS, Nest.js, Next.js, JWT, Prisma ORM, Postgres, Docker, Git, GitHub, HTML, CSS, Computação em Nuvem (Cloud Computer).

PROJETOS

Projeto Pessoal – Sistema de Controle de Estoque - (Set. 2024 - Out. 2024)

Link do projeto: <https://controlaestoque.netlify.app>

Repositório: <https://github.com/Gabriel-Sales-Mendonca/api-controla-estoque>

- Desenvolvi uma aplicação fullstack para controle de estoque com autenticação JWT utilizando Node JS e Express.js no backend e React.js no frontend.
- Desenvolvi a arquitetura do sistema e obtive um bom conhecimento em banco de dados não relacional ao utilizar o MongoDB, melhorando meu entendimento sobre esse tipo de banco de dados.
- Melhorei minhas habilidades de integração entre o front-end e backend através de APIs RESTful.

Tecnologias: JavaScript, Node.js, Express.js, React.js, banco de dados não relacional MongoDB.

EDUCAÇÃO

- **Bacharelado em Engenharia de Software** — Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera - (08/2024 - 12/2028)
- **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** — Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera - (08/2022 - 12/2024)

Principais matérias: Engenharia de Software, Arquitetura de Software, Computação em Nuvem, Engenharia de requisitos, Sistemas distribuídos, Fundamentos da Inteligência Artificial.

IDIOMAS

Inglês - Intermediário