

# GUILHERME RODRIGUES ESTEVES

## DESENVOLVEDOR BACK-END

Graduando em Ciência da Computação, atuo como Desenvolvedor Back-End com experiência na criação de aplicações web e participação em projetos ligados à Universidade Tiradentes, iniciativas pessoais e atividades no ecossistema do Porto Digital. Possuo foco em desenvolvimento com Java, Node.js e Python, arquitetura modular, criação de APIs RESTful, integração com serviços em nuvem e utilização de ambientes containerizados com Docker.

Tenho experiência em projetos acadêmicos que envolveram desde a definição de arquitetura de software, modelagem e estruturação de bancos de dados, além da produção de documentação técnica completa, incluindo diagramas. Atuei também na organização e definição de fluxos de desenvolvimento e criação de produtos, implementação de APIs, integração com serviços externos e contribuição para decisões técnicas relacionadas à padronização, manutenção e escalabilidade das soluções desenvolvidas.

Sou motivado pelo aprendizado contínuo, resolução de problemas e trabalho colaborativo. Busco ampliar minha experiência prática em projetos reais, consolidando uma base sólida para evoluir como desenvolvedor e contribuir de forma eficaz para equipes e produtos de tecnologia.

 (79) 99686-6515

 linkedin.com

 guiresteves@gmail.com

 github.com/guiresteves

## EXPERIÊNCIA

### Sistema de Controle de Contrato - GetInfo

#### Desenvolvedor Junior • 2025 - 2025

- Desenvolvimento de solução para gestão de contratos públicos, incluindo acompanhamento de prazos, entregáveis e organização de documentos (aditivos, notas fiscais, pareceres e notificações).
- Implementação de módulos para:
  - Cadastro e gerenciamento de contratos, com atualização via aditivos.
  - Alertas e notificações automáticas para vencimentos e prazos críticos.
  - Gestão de documentos com upload, categorização e busca avançada.
  - Relatórios e indicadores de desempenho de contratos.
- Implementação de autenticação com perfis de usuário (gerentes, analistas e administradores) e workflows internos de aprovação.
- Garantia de conformidade legal com LGPD no tratamento de dados sensíveis.
- Stack: Java, Spring Boot, Git, Vercel, Render, Aiven, Docker, Hibernate (ORM), PostgreSQL.

### Sistema Financiamento – Porto Digital

#### Desenvolvedor Junior • 2023 - 2023

- Responsável pelo desenvolvimento de uma aplicação Web. Toda parte de Front-End do projeto.
- O Objetivo do projeto é, desenvolver um sistema escolar, para 4 tipos de usuários (Alunos, Pais dos Alunos, Professores e Diretor/Coordenador). Onde cada usuário possui funcionalidades específicas
  - Pais e Alunos: acesso a notas, presença e conteúdo estudado.
  - Professores: montagem de plano de aula, chamadas, atribuição de notas, relatórios e criação de atividades.
  - Coordenadores: visão geral do sistema e gerenciamento de turmas.
- Stack: HTML, CSS, JavaScript, BootStrap para criar interfaces responsivas e amigáveis

### Secretaria Municipal de Lagarto

#### Desenvolvedor Back-End • 2025 - 2025

- Inicialmente contratado para atuar no desenvolvimento interno da secretaria, auxiliando na manutenção e melhoria de sistemas utilizados pelos setores da saúde.
- Apoie a correção de bugs, pequenas implementações e melhorias em rotinas internas.
- Stack: HTML, CSS, JavaScript, React

#### Assistente de Suporte em TI • 2025 - 2025

- Após cerca de 3 meses, fui transferido para o setor de Suporte de TI, onde passei a prestar atendimento direto aos usuários,
- Realizando manutenção em máquinas, instalação e configuração de sistemas, suporte em ferramentas administrativas, resolução de problemas de software e hardware e apoio às demandas técnicas do dia a dia da secretaria

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Ciências da Computação

Universidade Tiradentes (UNIT) • 2022–2026