

# Denis Kelvis Mendes Bezerra

## Informações Básicas

- Nacionalidade – Brasileiro
- Email – [kelvisdenis@gmail.com](mailto:kelvisdenis@gmail.com)
- Celular - (86) 98154-6541
- GitHub – <https://github.com/KelvisDenis>
- LinkedIn – <https://www.linkedin.com/in/denis-kelvis-mendes-bezerra-7593a7256/>

## Resumo

Programador com 1 ano de experiência profissional em desenvolvimento de software. Atuação focada em Back-End, com especialização em .NET com C# e Python, além de contribuições significativas no Front-End utilizando React. Comprometido com a entrega de soluções eficientes, limpas e escaláveis.

## Experiências

### Veneza Imóveis - Técnico de TI

#### • Automação de Envio de Relatórios

**Desafio:** O processo de envio de relatórios de mais de 1.000 dados e era manual, demandando semanas ou até meses para ser concluído.

**Solução:** Desenvolvi uma solução automatizada utilizando, que integrou a extração dos dados, geração dos relatórios e o envio automatizado por [e-mail/API/etc].

**Resultado:** Reduzi o tempo de execução de meses para apenas algumas horas, eliminando erros manuais e liberando a equipe para outras demandas.

**Tecnologias:** Python, Pandas, OpenPyXL, SMTP, automação com scripts agendados, manipulação de arquivos Excel e CSV.

#### • Migração e Desenvolvimento de Sistema Web com Spring Boot

**Desafio:** O sistema antigo era instalado localmente, apresentava constantes quedas de serviço, baixa performance e dificuldades de manutenção.

**Solução:** Participei ativamente da migração completa para um novo sistema web, desenvolvido do zero com Java (Spring Boot) no back-end. O novo sistema foi projetado para rodar em ambiente web, com melhor arquitetura, responsividade e escalabilidade.

**Resultado:** A nova aplicação eliminou as quedas frequentes, melhorou drasticamente o desempenho e permitiu acesso remoto com muito mais estabilidade. Além disso, a experiência do usuário foi modernizada e a manutenção se tornou mais simples e rápida.

**Tecnologias utilizadas:** Java, Spring Boot, REST API, controle de versão com Git, arquitetura cliente-servidor, deploy em servidor web.

#### • Desenvolvimento Front-End Moderno com React

**Desafio:** Criar a interface do novo sistema web do zero, substituindo a antiga UI obsoleta e pouco intuitiva, trazendo responsividade e usabilidade.

**Solução:** Fui responsável pela implementação do front-end utilizando React, criando componentes reutilizáveis, rotas dinâmicas, comunicação com a API REST e estilização com CSS moderno.

**Resultado:** A interface ficou leve, responsiva e intuitiva, facilitando o uso para diferentes perfis de usuários. O carregamento foi otimizado e os fluxos de navegação foram reorganizados para refletir as reais necessidades do negócio.

**Tecnologias utilizadas:** React, React Router, Hooks, CSS, integração com APIs RESTful, consumo de dados assíncronos, componentes reutilizáveis.