

João Kelvin Barbosa Novais

Teresina – PI | CEP: 64055-000 (Zona Leste)

☎ (89) 99400-0014 | ✉ jkelvindev@gmail.com

🔗 Portfólio: <https://joaokelvindev.github.io/portfolio/>

🔗 GitHub: <https://github.com/JoaoKelvinDev>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco oportunidade como **Desenvolvedor Back-End**, contribuindo com soluções eficientes e aprimorando continuamente minhas habilidades técnicas.

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS) com foco em **Desenvolvimento Back-End**. Experiência prática na construção de APIs REST com Node.js, modelagem de bancos de dados relacionais e não relacionais, além de atuação em suporte técnico. Desenvolve soluções organizadas, seguras e estruturadas com boas práticas de programação.

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Linguagens: JavaScript (Node.js), Python (Flask)

Back-end: Node.js, criação de APIs REST utilizando **Node.js (Express)** e **Python (Flask)**, com foco em rotas, middlewares e integração de dados.

Bancos de Dados: **MySQL**, **PostgreSQL**, **MongoDB** (modelagem básica, consultas SQL e NoSQL)

Containers: **Docker** (conceitos, criação de ambientes isolados para aplicações)

Infraestrutura: Hardware, Windows, instalação e configuração de sistemas

Boas Práticas: Organização de dados, manutenção preventiva.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário de TI – Grau Técnico (Unidade Dirceu)

Período: 6 meses

- Suporte técnico a alunos e colaboradores

- Manutenção avançada de computadores e periféricos
- Instalação e atualização de softwares
- Organização de dados em sistema interno
- Apoio em melhorias na infraestrutura

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)

UNINASSAU – Teresina/PI

Início: 2025 | Turno: Manhã

Ensino Médio Completo

Unidade Escolar Helvídio Nunes – Teresina/PI

Conclusão: 2024

COMPETÊNCIAS

- Lógica e raciocínio analítico
 - Resolução de problemas
 - Organização e responsabilidade
 - Aprendizado rápido
 - Trabalho em equipe
-

DISPONIBILIDADE

Turno da tarde – **13h às 19h**