

ENUK DOS SANTOS ALVES NOGUEIRA

Guarulhos, SP | Telefone: (11) 97073-0434

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/enuknogueira/> | GitHub: <https://github.com/EnukNogueira>

Site Portfólio: <https://enuknogueira.github.io/>

Engenharia de Dados | Python & SQL | Inteligência Artificial | Java Backend

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na PUC-PR em transição de carreira para o ecossistema de Dados e IA. Com sólida bagagem técnica em manutenção industrial pelo SENAI-SP, utilizo minha experiência em diagnósticos complexos para estruturar soluções de dados e automações eficientes. Focado no desenvolvimento de pipelines de dados, integração de APIs e IA generativa para otimização de processos.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)** | 12/2025 – 12/2027 | Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUC-PR)
- **Técnico em Eletricista de Manutenção Eletroeletrônica** | Concluído | SENAI-SP
- **Técnico em Administração** | Concluído | Faculdade Eniac

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Eletricista Industrial | Anjun Courier

06/2025 – 05/2026

- Realização de diagnósticos técnicos complexos e leitura de projetos elétricos estruturados.
- Aplicação de habilidades analíticas e rigor técnico para resolução de problemas críticos.
- Transposição de lógica de diagnósticos para a estruturação de fluxos de dados.
- Instalações e Infraestrutura: Substituição e montagem de componentes críticos, como fiação, disjuntores, tomadas, interruptores e quadros de energia.

Aprendiz de Eletricista | Phibro Animal Health

01/2023 – 12/2024

- Auxílio na manutenção preventiva e corretiva de sistemas eletroeletrônicos.
- Suporte no diagnóstico de falhas e leitura de diagramas técnicos.

PROJETOS TÉCNICOS EM DESTAQUE

- **Monitor Automatizado de Ingestão de Dados Financeiros (Python)** Pipeline de dados desenvolvido para o consumo assíncrono de APIs de cotação de moedas em tempo real. A ferramenta executa as etapas de extração, tratamento e normalização de dados do mercado financeiro para análises comparativas estruturadas.
 - **Repositório:** github.com/EnukNogueira/currency-data-pipeline
- **Sistema de Controle de Estoque e Insumos Industriais (Java Backend)** Solução backend projetada para otimizar o gerenciamento de inventário em setores de manutenção. Aplica conceitos avançados de Orientação a Objetos para garantir baixo acoplamento, alta coesão e tratamento centralizado de erros.
 - **Repositório:** github.com/EnukNogueira/inventory-management-system
- **Gerenciador e Integrador de Dados de Leitura Profissional (Python)** Aplicação voltada para a organização e integração de fluxos de dados de plataformas literárias. Foco na estruturação de dados não formatados, lógica de algoritmos internos e manipulação dinâmica de coleções de dados.
 - **Repositório:** github.com/EnukNogueira/skoob-data-integrator
-

HABILIDADES E TECNOLOGIAS

- **Linguagens:** Python, SQL, Java (POO).
- **Dados & IA:** Engenharia de Dados, Automação com n8n, Agentes de IA.
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Excel Avançado, VS Code, IntelliJ, AWS, Azure.
- **Cloud & Infra:** Noções de Segurança em Nuvem e Monitoramento (Wazuh).

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Formação em Java e Desenvolvimento Backend – Alura
- Especialização em Python para Ciência de Dados – Alura
- Formação SQL e Banco de Dados – Alura
- Sistemas Eletrônicos Digitais – Autodesk
- Desenho Técnico – Autodesk
- Competência Transversal: Lógica de Programação – SENAI