

# Vinicius Lima

Estudante de Análise de Dados e Desenvolvimento de Sistemas | Python | Dados | Automação | Power BI

Poços de Caldas - MG | WhatsApp: 35 99118-9012 | E-mail: vibylima75@gmail.com

GitHub: github.com/Dinox75 | LinkedIn: linkedin.com/in/vinicius-limajr/

## Resumo profissional

Estudante de Análise de Dados e Desenvolvimento de Sistemas, atualmente no 3º semestre, com formatura prevista para 10/09/2027. Foco em desenvolvimento de projetos práticos com Python, análise de dados, automação, Power BI, GitHub e documentação técnica. Busco oportunidades para aplicar tecnologia em problemas reais, evoluir profissionalmente e contribuir com soluções bem organizadas.

## Competências técnicas

|            |                       |                          |                                |
|------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|
| Python     | Lógica de programação | Git e GitHub             | HTML/CSS/JavaScript            |
| JSON e CSV | Power BI              | Excel                    | Automação e n8n                |
| MySQL      | Documentação técnica  | APIs e backend iniciante | Machine Learning - fundamentos |

## Projetos em destaque

### Smart Market

Sistema em Python para controle de compras de mercado, histórico de preços, comparação entre compras e análise de gastos. Projeto voltado a resolver uma dor real de organização financeira e evoluir para leitura de notas fiscais/XML.

### WorkWatch

Ferramenta local para monitoramento de produtividade no computador, com registro de janela ativa e geração de logs em CSV para análise posterior.

### Simulador de Escala de Trabalho

Sistema em Python para calcular dias de trabalho e folga em escalas configuráveis, como 6x3, criado a partir de um problema real de organização de rotina.

### Sistema de Média Escolar

Projeto de fundamentos em Python e versão web/demo para cálculo de média escolar, reforçando lógica, validação e apresentação no GitHub Pages.

### Sistema Bancário DIO

Desafio prático em Python para treinar operações bancárias, controle de saque, depósito e extrato, com foco em fundamentos e boas práticas.

## Formação acadêmica

### Análise de Dados e Desenvolvimento de Sistemas - em andamento

Previsão de formatura: 10/09/2027 | Atualmente no 3º semestre

## Certificações e estudos complementares

- Python Fundamentals - certificado emitido em 04/05/2026.
- Certificação Intermediária - Programador Júnior - FASUL Educacional.
- Ferramenta de Desenvolvimento Web - Faculdade Metropolitana.
- Basic Excel Extension Course e Basic English Extension Course.
- Santander - Excel com Inteligência Artificial - DIO.
- Fundamentos de IA Generativa com Bedrock - DIO.
- Estudos práticos contínuos com Python, Coddy, Duolingo e ChatGPT.

## Objetivo

Atuar em oportunidades de estágio, desenvolvimento, dados, automação ou suporte técnico, aplicando projetos práticos, capacidade de aprendizado e foco em evolução profissional.

Currículo gerado para uso no portfólio pessoal publicado via GitHub Pages.