

# LUCAS CARDOSO

[Meu LinkedIn](#) • [Meu GitHub](#) • +55 (071) 9 9122-6912 • lucascmendoca@gmail.com

Sou formado em Engenharia de Dados pela PUC Minas e trabalho como Desenvolvedor Power Platform Júnior na Performa\_IT. Iniciei recentemente uma graduação em Engenharia de Software para expandir meus conhecimentos e aprimorar minhas habilidades em desenvolvimento e integração de sistemas.

## EXPERIÊNCIA

### **Desenvolvedor Power Platform JR | Performa\_IT | 2023 - Atualmente**

- Otimizei processos de ETL com Python (PySpark) e AWS Glue, aumentando a performance de pipelines de dados.
- Desenvolvi dashboards interativos no Power BI para setores de investimentos, farmacêutico e energia.
- Criei aplicações Power Apps com integração com outras ferramentas do Power Platform (Power BI; Power Automate & SharePoint) para gestão de projetos e controle de garantias em empresas nacionais e internacionais.

### **Residente em Engenharia de Software (RESTITC36) | Softex | 2024 - 2024**

- Programa de residência em Engenharia de Software - Buscar soluções inovadoras combinando práticas avançadas de engenharia de software com tecnologias de aplicação web, utilizando Django.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### **PUC Minas — Tecnologia em Banco de Dados (2023 - 2025)**

- Engenharia de Dados | Business Intelligence | Big Data | Cloud Computing | Análise de Dados

### **UCSAL — Engenharia de Software (Cursando)**

## SKILLS / STACKS

 **Linguagens:** Python (Django, Pandas, PySpark, POO, ORM), SQL, C#.NET (Ainda aprendendo mas já consigo fazer algumas coisas legais!)

 **Cloud / ETL:** AWS (S3, Athena, Glue)

 **BI / Automação:** Power BI, Power Apps, Power Platform, SharePoint, N8N

 **Ferramentas e Métodos:** Git, JIRA, SCRUM, Engenharia de Requisitos, Agile

 **Idiomas:** Inglês Intermediário (B2/C1)