


# LUÍS SILVA

Analista de Dados

 (98) 98531-8356

 luisilvaoliveira4@gmail.com

 luissilvak

 LuiSilvak



## OBJETIVO PROFISSIONAL

Busco uma posição na área de Análise de Dados, onde possa aplicar minhas habilidades em Python, Power BI e SQL para transformar dados em insights acionáveis, otimizando processos e contribuindo efetivamente para a tomada de decisões e o sucesso da empresa.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### • PD Case Informática Ltda, TCE/MA

2022 - Presente

#### Programador júnior

- Análise e otimização de dados, aplicando SQL e VBA Excel para gestão de bases de dados, e criando dashboards em Microsoft Power BI para gerar insights processuais.
- Domino Python para análise e automação de dados, sou proficiente em Power BI (Power Query, DAX) para a criação de dashboards interativos e possuo expertise em SQL para manipulação de bancos de dados, otimizando processos e a tomada de decisões
- Foco na automação de processos e desenvolvimento de ferramentas customizadas, utilizando Python e VBA para otimizar rotinas e fluxos de trabalho, como extração de dados e geração de relatórios automáticos.

### • Tribunal de Contas do Estado do Maranhão - TCE/MA

2021 - 2022

#### Estagiário Técnico de T.I

- Contribuiu para as operações de T.I. através do desenvolvimento e manutenção de sistemas, utilizando PHP, WordPress e Moodle para suporte a plataformas internas e externas.
- Foi responsável pela análise e otimização de dados, aplicando SQL e VBA Excel para gestão de bases de dados, e criando dashboards em Microsoft Power BI para gerar insights processuais.
- Atuou na administração de sistemas e automação, fornecendo suporte a ambientes Windows e Linux, e desenvolvendo scripts com Shell script, Python, PowerShell e Bash para otimizar rotinas e processos.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### • Faculdade Descomplica Digital

2022 - 2024

Pós-Graduação em Análise de Dados

### • Universidade Estadual do Maranhão

2013 - 2019

Bacharelado em Engenharia Mecânica

## HABILIDADES

- Análise e Visualização de Dados.
- Python para análise e automação de dados.
- Power BI (Power Query, DAX) para criação de dashboards interativos.
- SQL para manipulação de bancos de dados.
- Trabalho em Equipe: Experiência em colaboração eficaz em equipe.

## IDIOMAS

Português: Nativo

Inglês: Intermediário

Espanhol: Intermediário

