



# LUIZ HENRIQUE TODT

## ANALISTA DE DADOS E BI

### SOBRE MIM

Analista de dados com conhecimentos de negócios e experiência na análise de dados nas áreas de marketing, financeira e administrativa. Atuação em médias e grandes empresas, utilizando ferramentas como Power BI, Tableau, SQL, Python e Excel.

### HABILIDADES

- ✓ Análise de BI
- ✓ ETL e Análise exploratória
- ✓ Solução de problemas
- ✓ Gerenciamento de Projetos
- ✓ Criação de Dashboards
- ✓ Desenvolvimento de Relatórios
- ✓ Modelagem de Dados
- ✓ Monitoramento de KPIs
- ✓ Suporte à Tomada de Decisão
- ✓ Automatização de Processos

### LINGUAGENS E BIBLIOTECAS

#### SQL

- ★ DDL (Definition), DML (Manipulation) e DCL (Control)

#### Python

- ★ Pandas, SciPy, Matplotlib e Seaborn

#### Power BI

- ★ DAX e M-Language

#### Excel

- ★ VBA

### IDIOMAS

#### INGLÊS

Avançado

### CONTATO

- 📞 +55 (51) 99692-9232
- 💻 [www.linkedin.com/in/luizhenriquetodt](http://www.linkedin.com/in/luizhenriquetodt)
- @ [henriquetodt@gmail.com](mailto:henriquetodt@gmail.com)
- 📍 Cachoeirinha, RS, Brazil

### HISTÓRICO ACADÊMICO

#### TECNOLOGIA EM CIÊNCIA DE DADOS

Uninter (cursando)

- Análise de dados;
- Estatística;
- Machine Learning;
- Business Analytics;
- Modelagem e gerenciamento de banco de dados;
- Inteligência artificial.

#### ARQUITETURA E URBANISMO

Universidade Luterana do Brasil | DEZ/2012

- Gerenciamento de Projetos e Pessoas;
- Gestão financeira;
- Solução de problemas;
- Análise crítica;
- Design gráfico.

### CARREIRA PROFISSIONAL

#### ANALISTA DE DADOS

DATAMUNDO | JAN/24 - Atual

- Entendimento de problemas junto à área de negócios;
- ETL e Análise exploratória;
- Prototipação (Figma, Excel);
- Banco de dados e SQL;
- Desenvolvimento de Dashboards (Power BI, Tableau, Looker);
- Desenvolvimento de indicadores (KPIs e OKRs);
- Documentação e elaboração de manuais de usabilidade de Dashboards.

#### ARQUITETO E GERENTE DE PROJETOS

AUTÔNOMO | JUL/2016 - DEZ/23

- Análise e Tomada de Decisão Baseada em Dados
- Gerenciamento de Projetos;
- Levantamento e desenvolvimento de Indicadores de desempenho;
- Modelagem e Visualização de Dados;
- Coordenação de Equipes e Processos;
- Automatização e Gestão de Informações;
- Análise de Riscos e Mitigação;
- Otimização de Custos e Recursos;
- Soluções Personalizadas com Base em Dados.

#### GERENTE DE EXECUÇÃO DE PROJETOS

CONSTRUTORA SOPRESUL | JAN/14 - JUN/16

- Gestão Baseada em Dados e Indicadores;
- Coordenação de Equipes Multidisciplinares;
- Planejamento e Controle de Recursos;
- Análise de Viabilidade e Riscos;
- Monitoramento de Orçamento e Custos;
- Elaboração de Relatórios e Dashboards;
- Relacionamento com Stakeholders;
- Garantia de Conformidade e Qualidade.