

THALIS CLEITON SOUSA CRUZ

São Paulo – SP

linkedin.com/in/tcsc18

E-mail: thaliscleitonsousacruz@gmail.com | **Telefone:** (11) 95972-0187

Github: github.com/SilahtGm | **Portfólio:** <https://silahtgm.github.io/thalisportfolio/>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Estágio em Dados, Analytics e Automação no Itaú Unibanco, com foco em análise e tratamento de dados, construção de indicadores e apoio à tomada de decisão em ambiente corporativo orientado a dados, utilizando Python, SQL e bancos de dados relacionais, com interesse em Cloud (AWS) e aplicações de IA para Analytics.

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (FIAP) e Técnico em Desenvolvimento de Sistemas (ETEC), com foco em **Dados, Analytics e Automação**. Experiência prática com **Python e SQL** para **análise e tratamento de dados, construção de indicadores (KPIs) e geração de relatórios** para **apoio à tomada de decisão**. Atuação em **projetos de análise de dados, com modelagem de bases relacionais**, preocupação com **qualidade, consistência e organização da informação**, além de **conhecimentos em Cloud (AWS)** aplicados a ambientes de dados e soluções analíticas.

PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS / HABILIDADES TÉCNICAS

Dados & Analytics

Python (Pandas), SQL, análise e tratamento de dados, construção de indicadores (KPIs), geração de relatórios, exportação de dados (CSV), dashboards analíticos, automação de rotinas.

Banco de Dados & Modelagem

MySQL, SQLite, Oracle, modelagem de dados relacionais, consultas SQL, CRUD, integridade e organização de dados.

Back-End & Integração

Python, Java, APIs REST/JSON, integração entre sistemas, versionamento de código.

Cloud & Ferramentas

AWS (cloud pública – conceitos), Git, GitHub, VS Code, IntelliJ IDEA, MySQL Workbench, Scrum.

Ferramentas de Negócio & Dados (conceitos)

Power BI, Excel (básico a intermediário) — fórmulas, filtros, organização de dados, apoio à análise, Next.js.

PROJETOS RELEVANTES / CONQUISTAS

Projeto de Análise de Dados Imobiliários (Python | Pandas)

Desenvolvimento de um sistema de análise de dados a partir de base CSV com mais de 30 mil registros, realizando tratamento de dados, padronização e cálculo de indicadores estratégicos. Construção de métricas como média de aluguel, custo total (aluguel + condomínio + IPTU), preço médio por m², rankings por bairro e segmentação de imóveis por perfil. Implementação de filtros analíticos e exportação de relatórios em CSV para apoio à tomada de decisão.

Projeto de Gestão Financeira e Análise de Dados (Python | SQL | SQLite)

Desenvolvimento de sistema com modelagem de dados relacional, persistência em banco SQLite e geração de insights financeiros. Implementação de consultas SQL para cálculo de saldo, ranking de

gastos, indicadores financeiros (KPIs) e análise de saúde financeira. Utilização de Python e Pandas para consolidação de dados e visualização de resultados, simulando rotinas de análise e sustentação de dados.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

FIAP – Faculdade de Informática e Administração Paulista

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (cursando)

Previsão de conclusão: Dezembro / 2026

Disciplinas-chave: Engenharia de Software, Modelagem de Dados, Programação Orientada a Objetos (POO), Desenvolvimento de APIs, Segurança da Informação, Cloud Computing, Metodologias Ágeis, Business Intelligence, Modelos de Negócios, Inteligência Artificial e Chatbots, Pensamento Computacional em Python, Construção de Bancos de Dados Relacionais, Domain-Driven Design com Java e Front-End Design Engineering.

ETEC – Escola Técnica Estadual

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas (cursando)

Previsão de conclusão: Julho / 2026

Disciplinas-chave: Análise e Projeto de Sistemas, Bancos de Dados I/II/III, Programação Web I/II/III, Desenvolvimento Mobile I/II, Segurança da Informação, Redes e Protocolos, Versionamento e Integração de Sistemas.

CURSOS COMPLEMENTARES / CERTIFICAÇÕES

- **Python para Dados** (Alura) — Python, Pandas
- **Análise e Manipulação de Dados com Pandas** (Alura)
- **SQL e Banco de Dados Relacionais (Oracle)** (Alura)
- **Modelagem de Dados** (Fundação Bradesco)
- **Git e GitHub para Versionamento de Código** (Alura)
- **Docker: criação e gerenciamento de containers** (Alura)
- **Java Fundamentos e Orientação a Objetos** (FIAP / Alura)
- **Lógica de Programação e Pensamento Computacional** (FIAP / Alura)

IDIOMAS

- **Inglês:** Intermediário – leitura técnica, documentação de software e comunicação.
- **Português:** nativo