

SOBRE MIM

Profissional com mais de 10 anos de experiência em análises laboratoriais, controle de qualidade e desenvolvimento de produtos. Durante essa trajetória, desenvolvi habilidades analíticas, estatísticas e de manipulação de dados, o que despertou meu interesse pela área de Dados e Ciência de Dados. Atualmente, terminei o curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas e já migrei para a área de dados, hoje aplico minhas experiências na área industrial com técnicas de análise, visualização e modelagem de dados.

CONTATO



(11) 95135-8629



fernandocesarfigueredo@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2025- Atual

USP

MBA - Data Science e Analytics

2023 - 2025

Estácio de Sá

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2018 - 2022

Universidade FIEO

Bacharelado/Licenciatura em Química

2013 - 2015

Faculdades Oswaldo Cruz

Técnico em Química

CERTIFICAÇÕES

- 🏆 Formação Plena em Ciência de Dados – Hashtag Treinamentos
- 🏆 Excel Avançado, VBA e Macros – Hashtag Treinamentos
- 🏆 Banco de Dados (MySQL, NoSQL) – Hashtag Treinamentos
- 🏆 Power BI para Análise de Dados – Hashtag Treinamentos
- 🏆 Lógica de Programação – Fundação Bradesco
- 🏆 Python + bibliotecas – Hashtag Treinamentos

FERNANDO FIGUEREDO

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Analista de Dados

Instituto Besouro, 2025 - Atual

- Atuação com expertise em processos de ETL (Extract, Transform, Load).
- Análise avançada de dados utilizando Excel, Power BI e Python. Experiência em manipulação e consulta de bancos de dados relacionais por meio de SQL.
- Atuação na criação de dashboards interativos e relatórios analíticos inteligentes para suporte à tomada de decisão.
- Forte competência em automação de processos, modelagem estatística e integração de fluxos de trabalho por meio da plataforma Monday.com
- Tratamentos de dados socioeconômicas da massa, gerando insights para tomada de decisão assertiva.

Analista - HPLC

WELEDA LTDA - 2023 à 2024

- Desenvolvimento de relatórios técnicos e otimização de processos laboratoriais.
- Levantamento e organização de dados para análise de estabilidade e validação.
- Implementação de indicadores de desempenho (OEE) e geração de insights.

HARD SKILLS

- Estatística e probabilidade.
- Uso de Excel (intermediário/avançado).
- Familiaridade com SQL (consultas).
- Python ou R para análise de dados.
- Uso de (Power BI, Tableau, Matplotlib, Seaborn, Power Point).
- Técnicas de ETL (Extração, Transformação e Carga de dados).
- Plataforma Monday.com (Dinâmica de projetos).

SOFT SKILLS

- Pensamento analítico e crítico.
- Boa comunicação para traduzir dados em insights acionáveis.
- Capacidade de resolver problemas complexos.
- Proatividade para sugerir melhorias e otimizações.
- Boa gestão do tempo para lidar com múltiplas demandas.
- Habilidade para apresentar e visualizar dados de forma clara.