# Sérgio Júnior

Data Product Owner & Analista de Business Intelligence São Paulo, SP • (11) 95636-6599 • sergiojunior.dms@gmail.com LinkedIn: linkedin.com/in/ssergiojunior • Portfolio: sjportfolio-flax.vercel.app

#### **Sobre Mim**

Profissional de Produto de Dados e BI, com forte background técnico e visão estratégica. Atuo na definição de roadmap, priorização de backlog e alinhamento com stakeholders, entregando dashboards interativos, pipelines escaláveis e insights de alto impacto.

### **Experiência Profissional**

Business Intelligence Analyst & Data Product Owner – Kalidash (Horizon Team) (Nov/2023 – Presente)

- Definição de visão e roadmap do Data Product "Kalidash Analytics".
- Workshops de discovery e refinamento com Comercial, Marketing e Execução.
- Coordenação de squad (engenharia de dados, front-end, design) via Scrum.
- Implantação de pipelines com Airbyte, Airflow e Snowflake.
- Desenvolvimento de dashboards em Next.js, React, TypeScript e Metabase.
- Otimização de queries SQL, reduzindo 60% do tempo de carregamento.

Data Analyst Intern – Growth Tribe Brasil (Mar/2023 – Out/2023)

- Análise de dados de cursos e alunos para melhorar taxa de retenção.
- Desenvolvimento de relatórios em Power BI e SQL Server.
- Automatização de extração de dados via Python e integração com Google Sheets.

Volunteer Instructor - Hackventures (Jan/2023 - Jun/2023)

- Ministração de oficinas de SQL, Python e Power BI para iniciantes.
- Criação de material didático e exercícios hands-on.
- Mentoria individual para projetos de alunos.

# **Projetos Selecionados**

**Portal de Product Analytics**: Portal Next.js com demonstração interativa de pipelines, KPIs e estudos de caso reais; SEO e performance otimizados (Lighthouse 90+).

**Painel de Vendas Dinâmico**: Dashboard Power BI com modelo dimensional, DAX avançado e integração via Power Query e Google Sheets para atualização diária.

**Análise de Sentimentos (NLP)**: Processo completo em Python (NLTK, spaCy) coletando, limpando e analisando feedback de clientes, com dashboards em Metabase.

# Formação Acadêmica

Tecnologia em Ciência de Dados • Univ. Anhanguera (Fev/2023 – Jun/2026)

Técnico em Informática para Internet • ETEC Centro Paula Souza (Jan/2022 - Dez/2023)

# Certificações

- Statistics With Python University of Michigan (Coursera)
- Formação Cientista de Dados [Instituição]

#### **Habilidades Técnicas**

Modern Data Stack (Airbyte, Airflow, Snowflake, DBT), Metabase, Power BI, SQL (PostgreSQL, SQL Server), DAX, Python (Pandas, spaCy), React, Next.js, AWS.

## **Idiomas**

Português (Nativo) • Inglês (Intermediário)