

# Vitória Oliveira

**Telefone:** (11) 96973-1438 **LinkedIn:** linkedin.com/in/vitoriaoliveiram

**Endereço:** Rua Particular, 10a. Tremembé, São Paulo, SP

**E-mail:** contatovitoriaoliveira00@gmail.com

Profissional de Tecnologia com foco em Análise de Dados. Experiência com SQL, Power BI, Excel avançado, Databricks e automação simples em Python. Atuei por 1 ano e 8 meses no Banco Santander, integrando dados, criando dashboards financeiros, analisando produtos e apoiando decisões estratégicas. Atualmente cursando a carreira de Analista de Dados na Alura, fortalecendo habilidades em visualização, modelagem, ETL e storytelling com dados.

## Formação acadêmica

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

- Universidade São Judas Tadeu

### Carreira de Analista de Dados – Alura

- SQL • Power BI • Python • Databricks • ETL • DataViz
- Storytelling • Análise Exploratória.

### Curso Profissionalizante (Out /2023)

- Autoconhecimento • Planejamento de carreira
- Raciocínio lógico • ETL • Comunicação

### Informática Básica – Senac (Ago/2023)

- Word • Excel • ETL • PowerPoint • Armazenamento
- Segurança digital • Windows • Digitação

## Experiência

### Estagiária Banco Santander – Produtos / Dados (Nov/24 - Nov/25) (Corretora e Integração Toro)

- Desenvolvimento de dashboards e relatórios financeiros em Power BI e Excel
- Consultas e manipulação de dados com SQL
- Tratamento e integração de bases no Databricks (internas + Toro)
- Automação simples de rotinas analíticas em Python
- Criação de materiais e apresentações executivas
- Identificação de padrões e oportunidades em produtos financeiros

### Jovem Aprendiz Banco Santander – Administrativo (Abr/24 - Nov/24)

- Suporte a planilhas e controles internos
- Organização e análise de dados da área
- Apoio operacional aos processos de produtos

### Jovem Aprendiz Porto Seguro – Telemarketing (Jun/23 - Mar/24)

- Monitoramento dos canais de atendimento
- Registro e encaminhamento de chamados
- Suporte administrativo e organização de informações

## Habilidades

### Hard Skills

- SQL • Power BI
- Excel • Databricks
- Python • ETL
- Análise de Dados • Automação
- Storytelling • Kanban

### Soft Skills

- Pensamento analítico • Proatividade
- Comunicação clara • Foco em solução
- Aprendizado contínuo • Confiabilidade