

# Caio Antunes

**Telefone:** +553199618-1627

**E-mail:** caiohas.2908@gmail.com

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/caiohas/>

**GitHub:** <https://www.github.com/caiohas/>

**Localização:** Belo Horizonte, MG - 28 anos

---

## Formação

**2017 - 2021** - Engenharia de Produção, Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

---

## Experiência profissional

### MRV&CO

**Julho/2022 - Presente** - Analista de Dados Sênior

- Desenvolvimento de painéis interativos com Power BI, focados em indicadores-chave de desempenho (KPIs) para suportar a tomada de decisão estratégica, resolução de problemas e padronização de processos, proporcionando aos gestores e analistas acesso rápido e simplificado a informações estratégicas e promovendo insights acionáveis.
- Elaborei consultas em SQL nos ambientes: SQL Server, Azure e Google Cloud Platform, garantindo integração e validação de dados por meio de projetos de ETL e automação com Python.
- Desenvolvi o projeto Resultados e DRE Marketplace, permitindo o acompanhamento diário dos indicadores financeiros e de negócio da área para tomada de decisão.
- Implementei o alerta de distrato enviado de forma automatizada via e-mail utilizando Python, resultando em eficiência operacional além de ganhos financeiros contribuindo no alcance da meta do time.
- Desenvolvi análises de dados e estudos de Inadimplência, Black Friday, Comportamento do Cliente, Preços, Performance Comercial utilizando Python, Power BI e SQL para tomada de decisão.
- Implementei a fundação e modelagem de dados, desde a integração até a validação, além de desenvolver projetos de ETL e automação que aumentaram a eficiência e a escalabilidade do processo de análise de dados da área do Marketplace.
- Desenvolvi o projeto HotLeads para o marketplace utilizando Python e modelos estatísticos, permitindo a clusterização e maior conhecimento dos clientes para envios de campanhas, elevando a conversão e o resultado da área.

**Ferramentas e Competências:** Power BI · SQL (SQL Server, Microsoft Azure, Google Cloud Platform) · ETL · Automação · Python · Integração de Dados · Visualização de Dados · Indicadores de Desempenho (KPIs) · Estatística · Resolução de Problemas · Tomada de Decisão Estratégica · Visão Estratégica · Padronização de Processos · Inteligência Emocional · Análise de Dados · Ciência de Dados · Modelagem de Dados · Liderança · Comunicação

Assertiva · Resiliência · Agilidade de Aprendizado · Transferência de Conhecimento

---

## Lett

**Abril/2021 - Julho/2022** - Analista de BI

- Desenvolvimento de painéis interativos com Power BI e Tableau para clientes de elevado MRR promovendo a tomada de decisões estratégicas do negócio.
- Desenvolvimento de consultas e relatórios utilizando SQL para monitoramento da operação.
- Elaboração de apresentações, estudos e análises de dados mensais, semestrais e em períodos específicos (Black Friday, Natal) dos dados de e-commerce para clientes de elevado MRR visando a gestão do negócio.
- Participação no projeto de migração de Dashboards desenvolvidos no Tableau para Power BI visando aumento de eficiência operacional da área.
- Atuação na modelagem de dados no banco de dados (Google Cloud Platform - Big Query) e em processos de ETL para melhoria operacional da área.

**Ferramentas e Competências:** Power BI · Tableau · SQL (Google Cloud Platform) · ETL · Automação · Python · Integração de Dados · Visualização de Dados · Indicadores de Desempenho (KPIs) · Resolução de Problemas · Tomada de Decisão Estratégica · Visão Estratégica · Padronização de Processos · Inteligência Emocional · Análise de Dados · Comunicação Assertiva · Resiliência · Agilidade de Aprendizado

---

## ArcelorMittal Brasil

**Novembro/2019 - Abril/2021** - Estagiário de BI e Suprimentos

- Desenvolvimento de Dashboards em Power BI para tomada de decisões.
- Implementação de consultas e relatórios utilizando SQL para monitoramento da operação.
- Elaboração de análises de dados e estudos visando eficiência operacional e redução de custos em compras.

**Ferramentas e Competências:** Power BI · Excel · SQL · ETL · Automação · Python · Integração de Dados · Visualização de Dados · Indicadores de Desempenho (KPIs) · Resolução de Problemas · Tomada de Decisão Estratégica · Visão Estratégica · Padronização de Processos · Inteligência Emocional · Análise de Dados · Comunicação Assertiva · Resiliência · Agilidade de Aprendizado

---

## Idiomas

- Inglês - Avançado
  - Espanhol - Avançado
-

## **Cursos**

**2024 - 2026** - MBA Data Science e Analytics, Universidade de São Paulo (USP)