



# **COMPETÊNCIAS:**

Linguagem Python:

- -> Estruturas de repetição: Conceitos e aplicações;
- -> Estruturas de dados: Funções, módulos e tratamento de erros;
- -> Linguagem Python Para Análise de Dados e Data Science Intermediário;
  - # Framework Selenium;
  - # Possuo conhecimento nos pacotes "Numpy" e "Pandas";

Linguagem SQL:

# Realizei algumas atividades no Banco de dados "MYSQL".

Linguagem de Marcação "HTML e CSS".

Noções de GIT ("versionamento").

Meu link do GITHUB é: https://github.com/Mateus-Allebrand

Aprendendo sobre Docker.

Microsoft PowerBI, para BI e Data Science.

Acima, citei algumas ferramentas que tenho conhecimento, tenho estudado e percebi que quanto mais ferramentas se tem conhecimento mais problemas poderá resolver, porém, ferramentas vem e vão, e o que permanece é sempre a habilidade de resolver problemas, e é nisso que quero me especializar, busco como profissional ser um resolvedor de problemas independente das ferramentas.

## **EXPERIÊNCIA:**

### Topema Participações e Empreendimentos Imobiliários Ltda · Tempo integral

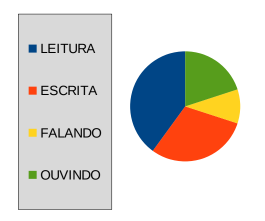
#### Coordenador administrativo Coordenador administrativo

jan de 2022 - mar de 2023 · 1 ano 3 meses Canela, Rio Grande do Sul, Brasil · Presencial

- -> Planejamento estratégico:
  - Organizava o cronograma das atividades das equipes na obra;
  - Realizava as contratações dos funcionários;
  - Organizava a quantidade de funcionários por etapa da obra;
  - Contratação de terceirizados quando necessário;
  - Organizava as datas de entregas de material na obra;
  - Organizava os prazos de pagamento. (Fornecedores e prestadores de serviço).
- -> Prospectava fornecedores e realizava as compras de material para todas as obras em andamento.
  - Organizava reuniões.

Competências: Processos administrativos

### PROFICIÊNCIA EM INGLÊS



UniCesumar

Engenharia De Software Previsão de formatura: 06/2025

### **CURSOS**:

# Python 3:

(CEV 120 HORAS)

# Fundamentos de Python para Analise de Dados e Data Science:

(Data Science Academy 72 HORAS)

# Microsoft PowerBl Para Business Intelligence e Data Science:

(Data Science Academy 72 HORAS)

# Fundamentos de IA:

(Data Science Academy 12 HORAS)

# Fundamentos de Engenharia de Dados:

(Data Science Academy 24 HORAS)

# Introdução a Ciência de Dados:

(Data Science Academy 12 HORAS)