#### Contato

gabriel.cord18@gmail.com

www.linkedin.com/in/gabriel-cordeiro-033641144 (LinkedIn)

### Principais competências

Machine Learning Engenharia de dados Databricks

#### Certifications

Data Science: analise e visualização de dados

Machine Learning: validação de modelos

Engenharia de Dados: organizando dados na AWS

Curso de Power BI + DAX + Projetos na Prática

Estatística com Python: frequências e medidas

## **Gabriel Cordeiro**

Data Analyst | Data Engineer | Power BI | Python | AWS | Azure | Databricks | Spark | SQL

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

#### Resumo

Desenvolvedor de soluções com profundo conhecimento em Python e Spark e mais de quatro anos de experiência em Power BI, criando relatórios e dashboards para diferentes setores, sempre com foco em insights acionáveis e no suporte estratégico para a alta direção.

Possuo ampla experiência na automação de processos utilizando Python e Power Automate, integrando com Power BI e outras ferramentas do ecossistema Microsoft, aumentando a eficiência e reduzindo tarefas repetitivas. Experiência sólida em Cloud Computing com AWS e Azure, utilizando serviços como RDS, S3, Lambda, EC2, DynamoDB, CloudWatch, e SageMaker.

Especialista em SQL, com proficiência em ETL avançado e construção de ABTs (Analytical Base Tables) para modelos analíticos robustos. Experiência em projetos de Machine Learning, especialmente em modelos preditivos de churn, comportamento do cliente e previsões de vendas.

Expertise em Databricks, realizando desde a implantação de infraestrutura end-to-end até a construção de pipelines de dados completos, tanto para streaming quanto batch em near real-time. Configuração de ambientes como Unity Catalog e workspaces, com capacidade para arquitetura de pipelines de dados complexos em Data Lakes.

Competências em UI/UX para relatórios, criando layouts e mockups próprios que otimizam a experiência do usuário e facilitam a análise visual dos dados.

Ferramentas e Linguagens: Power BI, Python, PostgreSQL, T-SQL, PROTHEUS, HTML, PySpark, JavaScript, Databricks, Mosaic AI.

Formação: Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Iniciando Pós em Data Science e Machine Learning.

## Experiência

ZOOMtecnologia

Analista de dados

fevereiro de 2023 - outubro de 2024 (1 ano 9 meses)

Palhoça, Santa Catarina, Brasil

#### Grupo Cotesa

2 anos 3 meses

Analista de Dados II

janeiro de 2022 - fevereiro de 2023 (1 ano 2 meses)

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

#### Analista de dados

dezembro de 2020 - janeiro de 2022 (1 ano 2 meses)

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Manutenção de relatórios, criação de novos dashboards.

Criação de medidas em DAX, tratamento de dados via PowerQuery, Python.

Desenvolver Querys em banco de dados como PostgreSQL e PROTHEUS.

# FIESC - Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina Suporte técnico

abril de 2019 - setembro de 2020 (1 ano 6 meses)

Florianópolis e Região, Brasil

Realizar suporte nível 1 para o estado, resolução de solicitações de serviços e incidentes.

## Conselho Regional de Contabilidade de Santa Catarina (CRCSC)

3 anos 7 meses

Analista de suporte técnico

março de 2017 - setembro de 2020 (3 anos 7 meses)

#### Suporte técnico

março de 2017 - março de 2019 (2 anos 1 mês)

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

## Formação acadêmica

SENAI/SC - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial Superior, Análise e Desenvolvimento de Sistemas · (2020 - 2022)