

# CARLOS EDUARDO SILVA

## Cientista de Dados | Machine Learning | Python

São Paulo, SP | (11) 99999-9999 | carlos.silva@email.com | linkedin.com/in/carlos-silva

### RESUMO PROFISSIONAL

Cientista de dados com 5 anos de experiência em análise de dados, machine learning e desenvolvimento de soluções preditivas. Especialista em Python, R, SQL e ferramentas de Big Data. Experiência em projetos de e-commerce, fintech e saúde.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### Cientista de Dados Sênior

TechCorp Solutions, São Paulo

Janeiro 2022 - Presente

- Desenvolvimento de modelos de machine learning para recomendação de produtos
- Análise de dados de clientes com Python e pandas
- Criação de dashboards interativos com Streamlit
- Otimização de performance de sistemas de recomendação

#### Analista de Dados

DataTech Brasil, São Paulo

Março 2020 - Dezembro 2021

- Análise estatística de dados de vendas
- Desenvolvimento de ETL com Python e SQL
- Criação de relatórios automatizados
- Suporte a tomada de decisões estratégicas

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

#### Mestrado em Ciência da Computação

Universidade de São Paulo (USP)

2018 - 2020

#### Bacharelado em Estatística

Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP)

2014 - 2018

### HABILIDADES TÉCNICAS

**Linguagens:** Python, R, SQL, Java

**Ferramentas:** TensorFlow, scikit-learn, pandas, NumPy, Jupyter, Git

**Banco de Dados:** PostgreSQL, MongoDB, Redis

**Cloud:** AWS, Google Cloud Platform

**Visualização:** Matplotlib, Seaborn, Plotly, Streamlit

## ***PROJETOS RELEVANTES***

### **Sistema de Recomendação de Produtos**

- Desenvolvimento de algoritmo de recomendação colaborativo
- Aumento de 25% na conversão de vendas
- Tecnologias: Python, scikit-learn, PostgreSQL

### **Análise de Dados de Saúde**

- Análise preditiva de readmissões hospitalares
- Modelo de machine learning com acurácia de 85%
- Tecnologias: Python, pandas, scikit-learn, matplotlib