

# HERALDO CANDIDO DA CRUZ

**Telefone:** (011) 99662-8133

**Email:** [hccruz@gmail.com](mailto:hccruz@gmail.com)

<https://github.com/hccruz>

<https://www.linkedin.com/in/heraldo-cruz-b5049532/>

## OBJETIVO PROFISSIONAL

Sou formando em Matemática com Informática e cursando Bacharel com Ciências de Dados no último semestre e atualmente trabalho como programador de VBA e Python no mercado de vendas de produtos hospitalares.

Apaixonado por Ciências de Dados, com certificação em Python e linguagem R, ofereço conhecimentos em análise de dados e programação de computadores. Sou colaborativo, flexível e capaz de trabalhar sob pressão e atingir os objetivos nos prazos estabelecidos. Sou também muito comunicativo, gosto de trabalhar em equipe e sou bem-organizado.

Estou buscando uma oportunidade de trabalhar profissionalmente como Cientista ou Analista de Dados para melhorar a tomada de decisão da empresa, através da construção de soluções usando dados.

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

**08/2001 – 02/2022**

**Instrutor de Formação Profissional**

**Escola SENAI Mario Amato** - São Bernardo do Campo

Ministrar aulas para o curso Técnico em Plástico, na área de informática e projetos.

Ministrar aulas para o curso Tecnólogo em Polímeros, na área de informática.

Elaborar cursos na área de informática da escola: Programação, editores de texto, planilha eletrônica e apresentação digital.

**05/2023 – atual**

**Analista de Dados**

**X-Safe Comercio de Produtos Médicos Hospitalares LTDA – EPP** – São Caetano do Sul

Programação de automatização de escritório com linguagem VBA e Python. Criação de Dashboards e Relatórios.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

**Conclusão em  
12/2023**

**Bacharelado em Ciências de Dados:** Computação

**UNIVESP - Universidade Virtual de São Paulo** - Santo André, SP

**10/2010**

**Pós-Graduação Lato Sensu em Educação Matemática:** Matemática

**Universidade Nove de Julho** - São Paulo, SP

**12/2001**

**Bacharelado em Matemática com Informática:** Computação

**Centro Universitário Fundação Santo André** - Santo André, SP

## COMPETÊNCIAS

- Análise de Dados
- Conhecimentos em linguagens de programação R e Python
- Exploração de dados
- Visualização de dados em Dashboards
- Conhecimentos em métodos estatísticos
- Trabalho em equipe
- Habilidades em soft skills

## CERTIFICAÇÕES

• Python Fundamentos para Análise de Dados	Data Science Academy
• Inteligência Artificial Fundamentos	Data Science Academy
• Big Data Analytics com e R e Microsoft Azure Machine Learning	Data Science Academy
• Big Data Real-Time Analytics com Python e Spark	Data Science Academy
• Engenharia de Dados com Hadoop e Spark	Data Science Academy
• Machine Learning	Data Science Academy
• Business Analytics	Data Science Academy
• Visualização de Dados e Design de Dashboards	Data Science Academy
• Formação em Cientista de Dados	Data Science Academy
• MySQL (40 horas)	Data Science Academy
• Git e Github Essencial para o Desenvolvedor	Curso em Vídeo
• Estatística com Linguagem R	Udemy
	Udemy

## IDIOMAS

**PORTUGUÊS:** Língua Materna  
**INGLÊS:** Nível Intermediário