

# Antonio C. da Silva Júnior

Curitiba/PR - 81150-315

☎ +55 41 987827799 | ✉ juniorssz@gmail.com | 🏠 juniorssz.github.io/home/ | 📷 juniorssz | 🌐 juniorssz

## Objetivo

DATA SCIENCE / ANALYTICS

## Habilidades

### Data Science / Analytics

DATA CLEANING, ANÁLISE DESCRITIVA, MODELAGEM PREDITIVA (CLASSIFICAÇÃO E REGRESSÃO), ANÁLISE DE AGRUPAMENTO (HIERÁRQUICO E NÃO HIERÁRQUICO), RELATÓRIOS E DASHBOARDS

### Ferramentas

R, PYTHON, POWER BI, SQL, MONGODB, AWS ATHENA, AWS S3, SHELL SCRIPT, C#, JAVA, HTML, CSS, DJANGO E EXCEL/VBA

## Formação

### Especialização em Data Science e Big Data

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

2020

Curitiba/PR

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

UNIVERSIDADE PAULISTA

2016

Santos/SP

## Idioma

INGLÊS (NÍVEL B2)

## Últimas Experiências

### Cientista de dados / Analista de dados

OLIST

Desde Set. 2019

Curitiba/PR

- Extração de dados (bancos de dados relacionais e APIs);
- Limpeza e preparação de dados (data wrangling);
- Análise exploratória e descritiva;
- Modelagem preditiva;
- Elaboração de relatórios e apresentações;
- Ministração de treinamentos.

### Analista de dados

HI TECHNOLOGIES

Ago. 2018 - Set. 2019

Curitiba/PR

- Extração de dados (bancos de dados relacionais)
- Limpeza e preparação de dados (data wrangling);
- Construção de dashboards interativos (Power BI e Shiny);
- Análise exploratória e descritiva;
- Elaboração de relatórios e apresentações.

### Analista de planejamento

TECHINT ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

Jan. 2015 - Ago. 2018

Pontal do Paraná/PR

- Levantamento de takeoff;
- Programação semanal e controle;
- Acompanhamento de cronograma de construção;
- Análise de critérios e fechamento de boletins de medição;
- Análise de produtividade;
- Elaboração de curvas de acompanhamento;
- Elaboração de relatórios e apresentações gerenciais.

## Cursos Extracurriculares

## **Modelos Lineares e Não Lineares de Regressão com R**

MONTVERO

## **Modelagem de Dados em Painel Multinível no R**

SIMPÓSIO DE PESQUISA OPERACIONAL DA MARINHA 2019

## **Métodos de Tomada de Decisão Sob Risco e Incerteza**

PROF. DR. MARCOS SANTOS - IME

## **Big Data Analytics com R e Azure Machine Learning**

DATA SCIENCE ACADEMY

## **Software Engineering for Data Scientists in Python**

DATA CAMP

## **Writing Efficient Python Code**

DATA CAMP

## **Regular Expressions With Python**

DATA CAMP