

# Bruno Testaguzza Carlin

DATA SCIENTIST FINANCE LATAM

Bayer - São Paulo

+55 11 99376-5775 | [brunotestaguzza@gmail.com](mailto:brunotestaguzza@gmail.com) | [twosidesdata.netlify.com/](https://twosidesdata.netlify.com/) | [brunocarlin](https://www.instagram.com/brunocarlin) | [bruno-carlin-451007172](https://www.linkedin.com/in/bruno-carlin-451007172) | [BrunoTestaguzza](https://twitter.com/BrunoTestaguzza)

## Educação

### Inspier

PÓS-GRADUAÇÃO DATA SCIENCE E DECISÃO

São Paulo, Brasil

Jun. 2019 - Jun. 2021

### Digital House

CURSO EM DATA SCIENCE

São Paulo, Brasil

Feb. 2019 - May. 2019

### Inspier

BACHARELADO EM ECONOMIA

São Paulo, Brasil

Jan. 2014 - Dec. 2018

### Porto Seguro

CURSO TÉCNICO - COMÉRCIO EXTERIOR

São Paulo, Brasil

Jan. 2011 - Dec. 2013

## Experiência

### Bayer

CIENTISTA DE DADOS FINANÇAS LATAM

- Desenvolver os modelos de Ciência de dados para o time de finanças latam
- Lider de projeto ou participante representando o negócio nos projetos de finanças latam
- Desenvolvimento e manutenção de reports para finanças latam

São Paulo, Brasil

Aug. 2020 - Present

### Bayer

FINANCE DATA SCIENTIST LATAM

- Soluções de programação para o time de finanças latam

São Paulo, Brasil

Aug. 2020 - Present

### Bayer

ANALISTA DE DADOS - CONTAS À RECEBER LATAM

- Desenvolvimento do novo modelo de crédito
- Responsável por múltiplas soluções adhoc, entregando rápidos resultados para a área usando de scripts de forma eficiente e confiável
- Análise de dados do contas à receber e receitas, implementando pipelines da extração dos dados até os dashboards

São Paulo, Brasil

Jan. 2020 - Jul. 2020

### Bayer

ANALISTA DE DADOS - CONTAS À RECEBER

- Participação crítica em projetos das mais diversas áreas, por exemplo, o DataGis da área de crédito e a Ferramenta de pagamentos Online da empresa

São Paulo, Brasil

Jan. 2020 - Jul. 2020

### Bayer

ANALISTA DE CRÉDITO

- Análise financeira do risco de crédito dos clientes
- Adhoc scripts para análise de dados
- Início do projeto do primeiro modelo de crédito baseado em machine learning do país

São Paulo, Brasil

Set. 2019 - Dec. 2020

### Driven Consultant

DATA SCIENCE CONSULTANT

- Desenvolvimento de um modelo de séries temporais para o cálculo de dias de estoque do cliente.
- SQL queries para a construção de modelos, análise adhoc e dashboards

São Paulo, Brasil

Jul. 2019 - Set. 2019

### EY

TRAINEE

- Automação de projetos de contabilidade em larga escala
- Documentação e análise the todo o código SQL

São Paulo, Brasil

Apr. 2019 - Jun. 2019

### Bayer

ESTAGIÁRIO RISK MANAGEMENT- REPORTING

- Criação, automação e manutenção de diversos reports de crédito e cash flow
- Criação e aprimoramento de Dashboards
- Projeto de previsão, usando meu próprio modelo de métodos de agregação de séries temporais hierárquicas

São Paulo, Brasil

Jan. 2018 - Dec 2018

## Idiomas

### INGLÊS

Avançado-Fluente.

Sem certificação porém eu uso no dia a dia, realizei intercâmbio para a Inglaterra pela escola e já viajei para diversos países usando o inglês como meio principal de comunicação.

## ALEMÃO

Básico-Intermediário

Certificação B1, porém não pratico desde o Colégio.

## ESPAÑHOL

Básico

## Habilidade como Cientista de dados

---

Sempre aprendendo mais ciência de dados, seguindo blogs, lendo livros, realizando cursos online e presenciais, assistindo vídeos e mais.

Acostumado a usar o tidyverse para ciência de dados e inferência estatística

Múltiplos projetos realizando previsões de séries temporais

Experiência em projetos usando modelos preditivos tradicionais (machine learning)

Já Trabalhei com SQL

Criação de Dashboards usando Shiny e Tableau

Conhecimento funcional do Git workflow

Você pode ver meu trabalho open source no meu Blog de Ciência de Dados [twosidesdata](#).

## Tecnologias

---

### LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

- R
- SQL
- Python

### CRIAÇÃO DE DASHBOARDS

- Shiny
- Tableau
- Power BI

### OFFICE STACK

- Excel
- Power Point