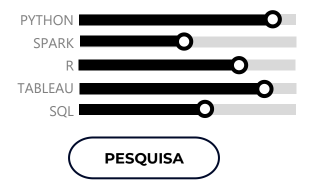


# Antônio Henrique de Moura Rodrigues Cientista de Dados Júnior

## **SOBRE MIM**

Prazer, me chamo Antônio Henrique de Moura Rodrigues, tenho 25 anos, nascido no Brasil e solteiro. Graduando em ciência da computação pela Universidade de Brasília, foquei meus estudos optativos na área de ciência de dados, obtendo experiências em inteligência de negócio, análise de dados, aprendizado de máquina e sistemas distribuídos. Sou fascinado por soluções orientada à dados e grande entusiasta da área de inteligência artificial.

## **HABILIDADES**



METODOLÓGICO "DESENVOLVIMENTO CAPACITAÇÃO PARA GOVERNANCA E GESTÃO PÚBLICA DA EMPREGABILIDADE NO BRASIL."

### IBICT/Escola do Trabalhador 2018.06 - 2019.12

Durante o projeto de pesquisa fui encarregado de desenvolver scripts em R (Shiny e RMarkdown) e SQL para análise de indicadores;

Verificação de qualidade, ajuste e extração dos dados nas fontes;

Manutenção da arquitetura, ETLs, e atualização dos dados:

Desenvolvimento de Dashboards e avaliação de Implementação de Modelo de aprendizado de máquina;

## **EXPERIÊNCIA**

#### ASSESSOR COMERCIAL

**CJR** 2015.06 - 2021.12

Desenvolvimento Full-stack (Ruby, HTML, CSS, JavaScript e PostegreSQL), mobile (React Native), APIs REST(Postman);

Trabalhei com técnicas de negociação, funil de vendas (Pipefy), pitch e golden circle;

Responsável pela formulação de propostas e contrato.

Envolvimento com a metodologia Scrum/Kanban (Trello) e Git Flow.

## ESTÁGIO DE INTELIGÊNCIA DA INFORMAÇÃO

Confederação Nacional Da Indústria 2020.03 - 2020.10

Criação e certificação de painéis para Self Service BI (Tableau Desktop e Server);

Análise de dados:

Participação em processos de computação distribuída com Spark(PySpark, Databricks) e aprendizado de máquina com Python (Pandas, Numpy e Sklearn) e R (tidyverse e RRF);

Demandas com metodologias Scrum (Trello e Jira) e Cultura orientada a dados.

# **EDUCAÇÃO**

### CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Universidade de Brasília 2015.06 - 2021.12

Busquei focar meus estudos optativos nas áreas de inteligência artificial e ciência de dados;

Data Science 4 all: Projeto que visava introduzir alunos de computação no ambiente de dados com estudos dentro da plataforma Datacamp e projetos reais nos bancos de dados da CAPES.



