

# **INFORMAÇÕES**

- NOME COMPLETO:
   Douglas Azevedo Pereira Dantas
- ENDEREÇO:
   Rua Hidrolina, 108 Várzea, Recife Pernambuco
- TELEFONE: (81) 3272-8055 / (81) 99158-2473
- LinkedIn: www.linkedin.com/in/douglas-dantas-306770173
- EMAIL: douglasazevedopd@hotmail.com

#### **HABILIDADES E INTERESSES**

- Idiomas: Inglês (Intermediário) Atualmente Cursando Senac EAD.
- Pacote Office Intermediário.
- Conhecimentos e habilidades em Engenharia de Dados e em Ciência de Dados.
- Aptidão nas Linguagens: ABAP, C, C# (Windows Forms), Python, MATLAB, SQL, Java.
- Utilização de Ferramentas e Bibliotecas: Visual Studio, Jupyter Notebooks, Spyder IDE, Git, Scikit-learn, Pandas, Matplotlib.
- Utilização de Sistemas Operacionais Linux e Windows.

## **PORTIFÓLIO**



https://dodoaz.github.io

# DOUGLAS DANTAS

### **OBJETIVO**

Atuar como estagiário, desempenhando funções no desenvolvimento e em análises relacionadas à Ciência de Dados. Apoiando na modelagem de dados, desenvolvimento de estruturas e na construção de soluções de Machine Learning, dashboards e relatórios, contribuindo para o crescimento da empresa e adquirindo habilidades para formação pessoal nas áreas afins à automação e computação no ambiente empresarial.

# **FORMAÇÃO**

# Graduação em Engenharia de Controle e Automação

UPE, POLI

Em Andamento (7º Período, Noturno – Previsão de conclusão: 2022) Coeficiente de Rendimento: 9

#### Técnico Integrado em Eletrônica

IFPE, Campus Recife Concluído em 2019 Coeficiente de Rendimento: 9.17

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### Estagiário – Desenhista Elétrico/Auxiliar de Projetos Rawtech Engenharia - Jun/2020 a Jan/2021

Atividades desempenhadas no desenvolvimento de projetos elétricos para sistemas de segurança e automação de máquinas industriais e adequação às normas vigentes.

#### Analista Jr. SAP ABAP

Accenture - Ago/2019 a Nov/2019

Atividades desempenhadas como programador ABAP no serviço de suporte do ambiente de ERP de empresas do ramo de Energia no sistema SAP, alocado dentro do CEU (Centro de Excelência em Utilities) da Accenture em Recife.

## ATIVIDADES ACADÊMICAS

- Projeto de Pesquisa em Ciência de Dados (Previsões de Séries Temporais)
- Monitoria Linguagem de Programação Aplicada à Automação (60h)
- Prêmios de Excelência Acadêmica (2º e 4º Períodos)
- Monitoria Matemática Discreta para Controle e Automação (60h)
- Pesquisador Bolsista Iniciação Científica
  IFPE, Campus Recife Ago/2017 a Jul/2018
  Atividades desempenhadas no desenvolvimento de software em C# para
  Windows e sistema de sensores para Arduino junto ao Grupo de Dosimetria
  Numérica do IFPE Campus Recife.

## **CURSOS E EVENTOS**

- Aceleração Global Dev #4 Everis Engenharia de Dados (Digital Innovation One)
- SQL for DATA Science (Coursera)
- Supervised Learning, Data Engineering for Everyone, Introduction to Data Visualization (DataCamp)
- Quarentena Dados (Alura)
- Big Data Fundamentos 2.0, Introdução à Ciência de Dados 2.0 (Data Science Academy)
- Hackathon Recihub HackDay 2017 (GitHub)