



## INFORMAÇÕES

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

## HABILIDADES E INTERESSES

- Idiomas: Inglês (Intermediário)
- Pacote Office Intermediário.
- Conhecimentos e habilidades em Fluxos de Decisão, Integração de sistemas e APIs, Gestão 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: Bizagi Modeler, BPMN, APIs REST, Postman, Visual Studio, Jupyter Notebooks, Spyder IDE, Git, Scikit-learn, Pandas, Matplotlib.
- Utilização de Sistemas Operacionais Linux e Windows.

## SITE PESSOAL



<https://dodoaz.github.io>

# DOUGLAS DANTAS

## OBJETIVO

Desenvolver projetos envolvendo negócios e tecnologia, atuando na modelagem de processos e construção de soluções de análise e ciência de dados, integrando sistemas e tornando os processos mais rápidos, assertivos e robustos de modo a contribuir com estruturas já estabelecidas e de trazer inovação para os diversos cenários atuais desde pesquisas científicas à ambientes empresariais.

## FORMAÇÃO

### Mestrado em Engenharia de Computação

Inteligência Computacional  
UPE, POLI – Em curso

### Engenharia de Controle e Automação

UPE, POLI – Concluído em 2022 – **LÁUREA ACADÊMICA**  
Coeficiente de Rendimento: 9.13

### Técnico Integrado em Eletrônica

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

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Neurotech - Mai/2021 até o momento

**Analista de Sistemas II (Pleno)** – Mar/2022 até o momento

**Analista de Sistemas Jr.** – Set/2021 até Mar/2022

**Estagiário** – Mai/2021 a Set/2021

Desenvolvimento de políticas e novos fluxos de decisão, condução de novos projetos, treinamento de novos colaboradores, prestação de apoio a operação de clientes do setor de crédito, implementação de integrações entre sistemas através APIs REST, desenvolvimento e atuação em projetos estratégicos e de novas tecnologias.

### Rawtech Engenharia - Jun/2020 a Jan/2021

**Estagiário – Desenhista Elétrico/Auxiliar de Projetos**

Desenvolvimento, programação e integração de projetos elétricos e de automação para sistemas de segurança de máquinas industriais. Adequação às normas nacionais e internacionais. Treinamento de colaboradores. Dimensionamento, seleção e aquisição de equipamentos junto às maiores empresas do ramo.

### Accenture - Ago/2019 a Nov/2019

**Analista Jr. SAP ABAP**

Suporte ABAP (programação) do ambiente de ERP de empresas do ramo de Energia com SAP. Criação de transações, consultas a banco de dados, relatórios e implementação de correções. Debugs e soluções e problemas Utilização de metodologias ágeis como Kanban e Scrum.

## ATIVIDADES ACADÊMICAS

- **Pesquisador Bolsista - Instituto de Apoio à UPE** – Em andamento  
Análises de bases de dados, estudos de padrões, aplicação de técnicas de previsão de séries temporais e machine learning multifeature e multistep.
- **Projeto de Pesquisa em Ciência de Dados (Previsões de Séries Temporais) premiado** pela Universidade.
- **Monitorias** - Linguagem de Programação Aplicada à Automação; Matemática Discreta para Controle e Automação; Controladores Lógico Programáveis
- **Prêmios de Excelência Acadêmica** (2º e 4º Períodos)
- **Pesquisador Bolsista – Iniciação Científica - IFPE** – Ago/2017 a Jul/2018  
Desenvolvimento de software em C# para Windows e sistema de sensores para Arduino junto ao Grupo de Dosimetria Numérica do IFPE.