



CONTATO

✉ jodavid.ferreira@ufpe.br
🌐 <http://jodavid.github.io>
in LinkedIn: jodavidferreira
🐙 GitHub: jodavid

COMPETÊNCIAS

Responsabilidade	
Trabalho em equipe	
Ética	
Capacidade de adaptação	
Criatividade	
Comunicação	
Markdown	
R, Julia, Python	
Spark, Databricks	

Criado com pacote R [pagedown](#).
O código fonte utilizado pode ser encontrado em github.com/jodavid/cv.
Última atualização foi em 09-06-2024.

JODAVID FERREIRA

sou Professor no Departamento de Estatística da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Tenho graduação em Estatística pela UFPB, Mestrado e Doutorado em Estatística pela UFPE, e um Pós-Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Modelos de Decisão e Saúde na UFPB. Sou entusiasta de software livre e de código aberto (FOSS) e sempre me esforço para me manter atualizado sobre avanços tecnológicos e temas relacionados à Inteligência Artificial, Aprendizado Profundo e Aprendizado de Máquina.

🎓 FORMAÇÃO ACADÊMICA

- 2024
|
2023
- **Pós-Doutorado**
Universidade Federal da Paraíba 📍 João Pessoa, PB
 - Desenvolvimento e implementação de Redes Bayesianas baseadas em distribuições de probabilidade com abordagens fuzzy: Aplicações em dados de treinamento em Saúde de simuladores virtuais, sinais de voz e imagens
- 2023
|
2021
- **Pós-Doutorado**
Universidade Federal da Paraíba 📍 João Pessoa, PB
 - Novas Redes Bayesianas baseadas em distribuições com Parâmetros Fuzzy para Avaliação de Dados de Treinamento em Simuladores Virtuais e Classificação de Imagens PolSAR
- 2021
|
2017
- **Doutorado em Estatística**
Universidade Federal de Pernambuco 📍 Recife, PE
 - Tese intitulada "Entropias e somas compostas para matrizes estocásticas aplicadas a sistemas PolSAR".

💼 EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Atual
|
2024
- **Professor**
Universidade Federal de Pernambuco - UFPE 📍 Recife, PE
 - Atualmente sou Professor do Departamento de Estatística da Universidade Federal de Pernambuco - UFPE
- 2024
|
2023
- **Head de Inteligência Artificial**
ThinkAI Group 📍 Remoto
 - Foi responsável pela área de IA da Think atuando com P&D, ou seja, com foco em pesquisar e propor implantação de novas soluções baseadas em Inteligência Artificial

- 2023
|
2022

●

Coordenador de Cientista de Dados
HartB Group
• Foi coordenador do time de Data Science da HartB, que é uma Startup com foco em utilizar Inteligência Humana para criar Inteligência Artificial e assim transformar dados em informação.

📍 Remoto
- 2022
|
2021

●

Cientista de Dados
HartB Group
• Startup com foco em utilizar Inteligência Humana para criar Inteligência Artificial e assim transformar dados em informação.

📍 Remoto
- 2015
|
2014

●

Pesquisador
Universidade Federal da Paraíba
• Bolsista de Iniciação Científica com o projeto intitulado por: Avaliadores de treinamento baseados em realidade virtual usando redes de probabilidade baseadas na distribuição Normal fuzzy.

📍 João Pessoa, PB
- 2014
|
2014

●

Estatístico
Universidade Federal da Paraíba
• Estágio realizado na UFPB Virtual, setor da UFPB que integra o Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB) na Universidade, ou seja, oferece cursos EAD (Educação a distância).

📍 João Pessoa, PB



FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- 2025
|
2023

●

Google Cloud Certified – Professional Data Engineer
Google Cloud
- 2024
|
2021

●

Huawey Certification – Artificial Intelligence
Huawey Technologies
- 2021
|
2021

●

Curso de Extensão Universitária na modalidade de Difusão: Python para Processamento de Linguagem Natural: Edição Comemorativa dos 50 anos do ICMC
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC)
- 2021
|
2021

●

Privacidade e Proteção de Dados (LGPD)
SENAI
📍 São Paulo, SP