

Contatos

gabriel.dassumpcao@ufpe.br

in Gabriel Carvalho

gabrieldadcarvalho

Habilidades

Técnicas

Inteligência Artificial

R, Python

HTML, CSS, JavaScript

SQL, MongoDB, PostgreSQL

Excel & PowerBI

Comportamentais

Proatividade

Criatividade

Trabalho em equipe

Projetos

App Web - Portfólio

Instagram de Investimentos

Marca de Roupa

Sobre Mim

Sou estudante de Ciências Atuariais na UFPE, com grande interesse em áreas como probabilidade, estatística, demografia e matemática financeira. Atualmente, estou direcionando meu desenvolvimento para Inteligência Artificial, área na qual tenho facilidade devido ao conhecimento prévio em estatística e probabilidade, essenciais para a construção de modelos preditivos. Durante minha graduação, percebi a importância de aplicar o conteúdo aprendido, e por isso desenvolvi um aplicativo web, utilizando Python e R, com modelos e projetos interativos nas áreas de Estatística, Finanças e Inteligência Artificial.

⇒ Formação Acadêmica

2021 Ciências Atuariais - UFPE Graduação 2026.2

Experiência Profissional

2024 Reciprev - Saúde Recife Estagiário de Investimentos

Atualmente, auxilio no desenvolvimento e implementação de soluções tecnológicas para otimizar a gestão de investimentos na RECIPREV. Minhas responsabilidades incluem a manutenção e evolução de um aplicativo web em JavaScript para gerenciamento de investimentos, além do desenvolvimento de uma aplicação para análises estatísticas utilizando a biblioteca Shiny, do R. Também utilizo contêineres Docker para facilitar a universalização e implantação dos aplicativos. Além disso, atuo na coleta e processamento de dados com Python, utilizando bancos de dados MongoDB e PostgreSQL para armazenamento e gerenciamento eficiente das informações financeiras.

2023 Liga Quantitativa - UFRN Analista Quantitativo

Atuei como analista quantitativo, participando de competições voltadas ao mercado financeiro e desenvolvendo modelos quantitativos aplicáveis ao mercado de capitais. Além disso, criei um aplicativo web utilizando Streamlit para a implementação e visualização desses modelos, facilitando a análise e a tomada de decisões estratégicas.

2023 Excelsior Seguro Estagiário Administrativo

Como estagiário no setor de intermediação, fui responsável por automatizar a geração de comprovantes de pagamento para corretores de seguros, além de realizar o tratamento de dados e desenvolver dashboards financeiros para otimizar a análise e a gestão das informações.

2022 Diretório Acadêmico de Ciências Atuarias - UFPE Presidente

Como presidente do Diretório Acadêmico, fui responsável pela gestão de pessoas, elaboração de documentações e condução de reuniões. Além disso, liderei o planejamento estratégico em conjunto com os membros e representei os estudantes em reuniões institucionais.

2022 Fundamentos de Cálculo 2 - UFPE Monitor

Sendo monitor, fui responsável por auxiliar os alunos na resolução de dúvidas sobre os temas abordados em Cálculo 2, além de elaborar listas de exercícios para reforço do aprendizado.

2021 Kohu Culture Co-fundador

2022

Como co-fundador da Kohu Culture, sou responsável pela participação ativa no processo criativo para o desenvolvimento de roupas e conteúdos online. Também atuei no desenvolvimento do aplicativo web para e-commerce, no gerenciamento de tráfego pago, além do controle de estoque e das operações contábeis da empresa.

A Formação Complementar

2025 Introduction to Generative AI Learning Path Google 2024 Git e GitHub Curso em Vídeo 2024 Introdução às Competências Essenciais para a Carreira de Análise de Dados Linkedin 2024 Neural Networks e Deep Learning Escola de IA 2024 Quantitative Research JP Morgan Chase & Co 2023 Gestão de Risco e Performance ANBIMA **2021** Python 3 [Mundo 1 e 2] Curso em Vídeo 2020 Mercado financeiro de A a Z ANBIMA