

Daniel Soares

danielsoares.data@outlook.com ❖ (88) 99971-3583 ❖ Fortaleza, CE

[LinkedIn](#) ❖ [GitHub](#)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Ômega Distribuidora

Analista de licitações

Fev. 2020 – Mai. 2020

Fortaleza, CE

- Criação e atualização de relatórios para controle das licitações.
- Acompanhar o desempenho da empresa nos processos licitatórios.
- Elaborar e corrigir folhas de proposta.
- Manter contato com os clientes pelo canal de comunicação da empresa.
- Participar de pregões virtuais.

EDUCAÇÃO

Estácio

Tecnólogo, Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Fev. 2019- Dez. 2021

Fortaleza, CE

Udacity

Nanodegree, Cientista de Dados

Dez. 2022- Mar. 2023

Fortaleza, CE (Virtual)

SKILLS

Sou capaz de aplicar técnicas de modelagem descritiva e preditiva, como: Classificação, Regressão, Clusterização, Sistemas de Recomendação e Análise Exploratória de Dados. Posuo habilidade técnica nas seguintes ferramentas e tecnologias: Python, SQL, Machine Learning, Metabase, Docker, PySpark e MLflow. Atualmente venho buscando conhecimento em probabilidade e testes estatísticos.

PROJETOS

- **Segmentação de clientes:** identificação de novos clientes com potencial de compra usando dados de clientes atuais.
- **Sistema de recomendação:** sistema que recomenda jogadores de futebol semelhantes a outro com base no desempenho na temporada.
- **Análise de sobrevivência:** análise para entenderem em quanto tempo os clientes de uma empresa de telecomunicações deixariam de assinar planos específicos (churn).
- **Aprovação SISU 2024:** página web que fornecia um dashboard para mostrar a situação geral de aplicações da última edição do SISU, e um classificador que calculava a probabilidade aprovação dado as notas e curso de interesse do aplicante.
- **Previsor de estoque:** regressor capaz de prever o nível de estoque a cada hora, permitindo uma reposição mais inteligente.
- **Propensão de compra de passagens aéreas:** classificador que calcula a probabilidade de um grupo de pessoas adquirir passagens aéreas, permitindo que a empresa fizesse um plano de ação para aumentar as chances de conversão em pessoas com baixa probabilidade.
- **Classificador de doenças respiratórias:** classificador que identifica a doença respiratória de um paciente, visando reduzir o número de pessoas com doenças não identificadas que foram atendidas pelo no SUS.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Meu portfólio de projetos vai além do GitHub, possuindo também artigos no Medium e análises no Kaggle. Confira abaixo o link para cada um deles.

- [Kaggle \(Análises de Dados\)](#)
- [Medium \(Artigos\)](#)