Classificação de Preço de Combustível no Ceará Utilizando Métodos de Aprendizado de Máquina

Daniel Oliveira dos Santos¹

¹Programa de Pós-Graduação em Computação, Universidade Federal do Ceará (UFC) Fortaleza – CE – Brasil

daniel@example.com

Abstract. Este estudo apresenta uma análise dos preços de combustíveis no estado do Ceará, Brasil, utilizando métodos de aprendizado de máquina para classificação. A pesquisa utiliza dados coletados ao longo do primeiro semestre de 2022.

Resumo. This study presents an analysis of fuel prices in the state of Ceará, Brazil, using machine learning methods for classification. The research uses data collected over the first half of 2022.

1. Introdução

A introdução do seu artigo vai aqui. (Substitua este texto pelo conteúdo real do seu artigo.)

2. Metodologia

A metodologia utilizada no estudo vai aqui. (Substitua este texto pelo conteúdo real do seu artigo.)

3. Resultados e Discussão

Os resultados obtidos e a discussão dos mesmos vão aqui. (Substitua este texto pelo conteúdo real do seu artigo.)

4. Conclusão

A conclusão do seu artigo vai aqui. (Substitua este texto pelo conteúdo real do seu artigo.)

5. Recursos Adicionais

Para acessar os recursos adicionais utilizados e analisados neste estudo, utilize os links abaixo:

- Arquivo IPYNB com a análise dos dados: IPYNB com a análise dos dados
- CSV com os dados para avaliação: CSV com os dados para avaliação
- Pasta com informações adicionais: Pasta com informações adicionais
- Link do artigo: Link do artigo

6. Referências