**Análise dos Dados “MCMV Financiado”**

**Andreia F. Louredo, Isabella C. dos Santos**

Departamento de Eng. de Produção – Universidade Federal do Espírito Santo (UFES)

Av. Fernando Ferrari, 514 – Goiabeiras, Vitoria – ES, 29075-910 – Brasil

{andreia.freires@edu.ufes.br, isabella.c.santos@edu.ufes.br}

**Abstract.** *The objective of this work is to present, analyze and discuss the distribution of subsidies and the number of financings in the "Minha Casa, Minha Vida" program. Using all the information available in the database, the analysis seeks to understand the allocation of subsidies in different regions of Brazil and the variation in financing in relation to population density. When investigating the distribution of subsidies, the study seeks to identify regional disparities, considering factors such as the concentration of the needy population. Furthermore, when analyzing financing numbers, we seek to assess whether distribution is proportional to population density, especially in regions with greater housing demand. The proposed approach aims to provide an in-depth understanding of how the Minha Casa, Minha Vida program impacts various areas of Brazil, contributing to a comprehensive analysis of the effectiveness and equity in the distribution of subsidies and financing.*

**Resumo.** *O objetivo deste trabalho é apresentar, analisar e discutir a distribuição de subsídios e o número de financiamentos no programa "Minha Casa, Minha Vida". Utilizando todas as informações disponíveis na base de dados, a análise busca compreender a alocação de subsídios em diferentes regiões do Brasil e a variação dos financiamentos em relação à densidade populacional. Ao investigar a distribuição de subsídios, o estudo procura identificar disparidades regionais, considerando fatores como a concentração de população carente. Além disso, ao analisar os números de financiamentos, busca-se avaliar se a distribuição é proporcional à densidade populacional, especialmente em regiões com maior demanda habitacional. A abordagem adotada visa fornecer uma compreensão aprofundada de como o programa Minha Casa, Minha Vida impacta diversas áreas do Brasil, contribuindo para uma análise abrangente da eficácia e equidade na distribuição de subsídios e financiamentos.*

1. **Introdução**

O programa "Minha Casa, Minha Vida", instituído em 2009 durante o governo de Luiz Inácio Lula da Silva e administrado pelo Ministério das Cidades, busca viabilizar o acesso à moradia digna para famílias de baixa renda no Brasil. O projeto oferece apoio por meio de subsídio governamental, um auxílio financeiro para reduzir o custo total do imóvel, e financiamento com recursos do FGTS. Este último permite que o interessado utilize parte do saldo do FGTS para quitar a entrada, que geralmente varia de 10% a 30% do valor solicitado.

Neste trabalho analisaremos o conjunto de dados intitulado "Dados Minha Casa, Minha Vida". Nele, identificamos uma possível problemática relacionada à distribuição inadequada de subsídios em regiões caracterizadas por uma considerável disparidade de renda entre suas populações, tornando-as mais vulneráveis do ponto de vista socioeconômico. As análises possuem o intuito de averiguar as hipóteses levantadas: i) A região Norte e Nordeste do Brasil receberam/recebem mais subsídios, uma vez que, a maior parte da população carente brasileira se localiza nessas regiões. ii) A região Sudeste recebe menos subsídios, considerando que ela possui o maior Produto Interno Bruto (PIB) do país. iii) A distribuição dos subsídios do programa "Minha Casa, Minha Vida" pode variar em relação à densidade populacional nas diferentes regiões do Brasil. Sugere-se que regiões com maior densidade populacional possam ter recebido uma alocação proporcionalmente maior de financiamentos e subsídios, visando atender à demanda habitacional mais intensa, como o estado de São Paulo.

1. **Metodologia**
2. **Análise dos Resultados**

**Todas as palavras que possuem acento na base deram “erro”**

1. **Conclusão**

**Referências**