SEGURO RURAL EM MINAS GERAIS: UMA ANÁLISE DESCRITIVA COM DADOS DE 2023

Seu nome completo

Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG XXXXX@sou.unifal-mg.edu.br

Grupo de estudo Análise de dados em python

Resumo

XXXXXXX

XXXXXXX

XXXXXXX

Palavras-chave: palavra 1; palavra 2; palavra 3.

1 Introdução

XXXX

2 Metodologia

XXXX

3 Resultados e Discussão

XXXX

4 Considerações Finais

XXXX

Referências bibliográficas

(Incluir referências em ordem alfabética)

BIAZOLI, L.; RAMOS, P. S.; FRIAS, L. A Dependência Espacial do Seguro Rural no Brasil. **Revista Brasileira de Risco e Seguro**, Rio de Janeiro, v. 15, n. 27, p. 65-82, Jan. 2020/Dez. 2020.

GARCIA, L. B. M. M. **PNAD 2015: análise descritiva e de agrupamento dos domicílios da Região Sudeste do Brasil**. Trabalho de conclusão de PIEPEX (Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia) - Universidade Federal de Alfenas, campus Varginha. Varginha, 22p. 2022.

MAPA. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Atlas do seguro rural**. 2021. Disponível em: http://indicadores.agricultura.gov.br/atlasdoseguro/index.htm. Acesso em: 01 ago. 2023.

MENDONÇA, W. M.; RAMOS, P. S. O Seguro Rural no Brasil: Evolução e Distribuição Regional. **Revista Brasileira de Risco e Seguro**, Rio de Janeiro, v. 17, n. 29, p. 01-18, Jan. 2023/Jun. 2023. (link)

PYTHON. **The Python Programming Language**. 2023. Disponível em: https://docs.python.org/3/reference/. Acesso em: 01 nov. 2023.