

[1] LIMA, R. C. A.; LIMA, J. P. R. Distribuição do PIB per capita nas microrregiões brasileiras: uma análise exploratória espacial. *Planejamento e Políticas Públicas*, 47, 2016.

Observações: usar termo “significativo” e não “significante”

1. Objetivo:
2. Dados:
3. O que significam as siglas HH, HL, LH e LL usadas no diagrama de dispersão de Moran (Moran scatterplot)?
4. Estatísticas espaciais utilizadas:
5. Medidas resumo:
6. Algum teste foi significativo? Os valores- p foram informados?
7. Na Tabela 2, como identificar as regiões que permaneceram iguais e quais melhoraram ou pioraram?
8. O que significa “armadilha da pobreza” em termos da análise?
9. Quais os mapas mostram os *clusters* espaciais?
10. Falam da interpretação do I de Moran?
11. *outliers* no sentido estatístico ou espacial?
12. Qual a diferença entre as Figuras 1 e 2?
13. Como foram definidos os pesos espaciais utilizados no trabalho (w_{ij})?
14. O que significa análise de robustez?
15. Qual foi a medida estatística usada para medir a desigualdade regional?
16. O que são *spillovers*?
17. Quais as sugestões dos autores para diminuir as desigualdades?