

Análise 2

Homicídios, roubos e furtos de veículos por 100mil habitantes - análise exploratória no município de São paulo (2000 - 2010)

*Raul de Sá Durló**

19 outubro 2017

Abstract

Nesta sessão, a criminalidade foi analisada para dentro do município de São Paulo. Dados de homicídios, roubos de veículos e furtos de veículo foram coletados para o município de São Paulo nos anos de 2000 e de 2010. Para compatibilização de unidades geográficas, foi utilizado uma metodologia de agregação que tornou possível a comparação de estatísticas de criminalidade com demais dados socioeconômicos e de características ambientais do município de São Paulo. Os resultados demonstram que

1 Introdução

Aqui eu vou escrever a introdução

2 Metodologia

Aqui eu vou falar da metodologia, com fórmulas

3 Resultados

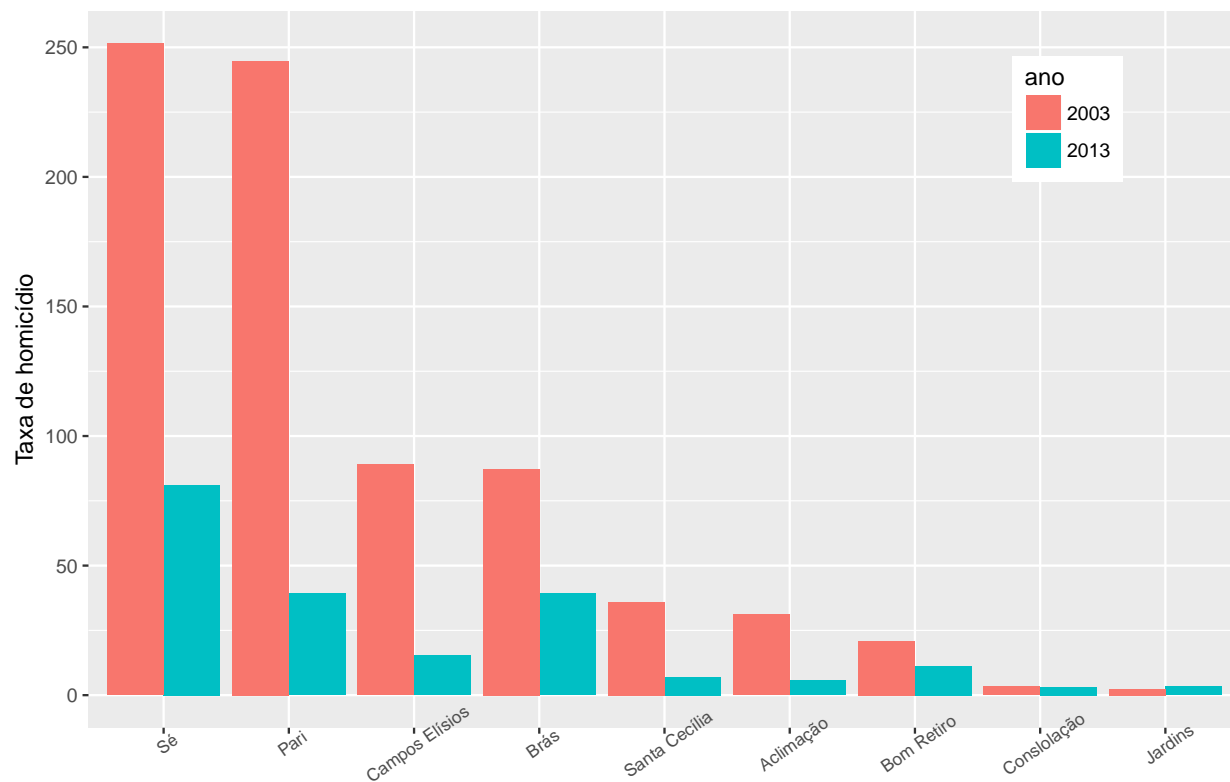
Aqui tem que apresentar os resultados, com gráficos e tabelas

precisa fazer: editar eixos, colocar legenda dentro de área de plot, reduzir a altura, inserir títulos, theme_classic, ordenar barras.

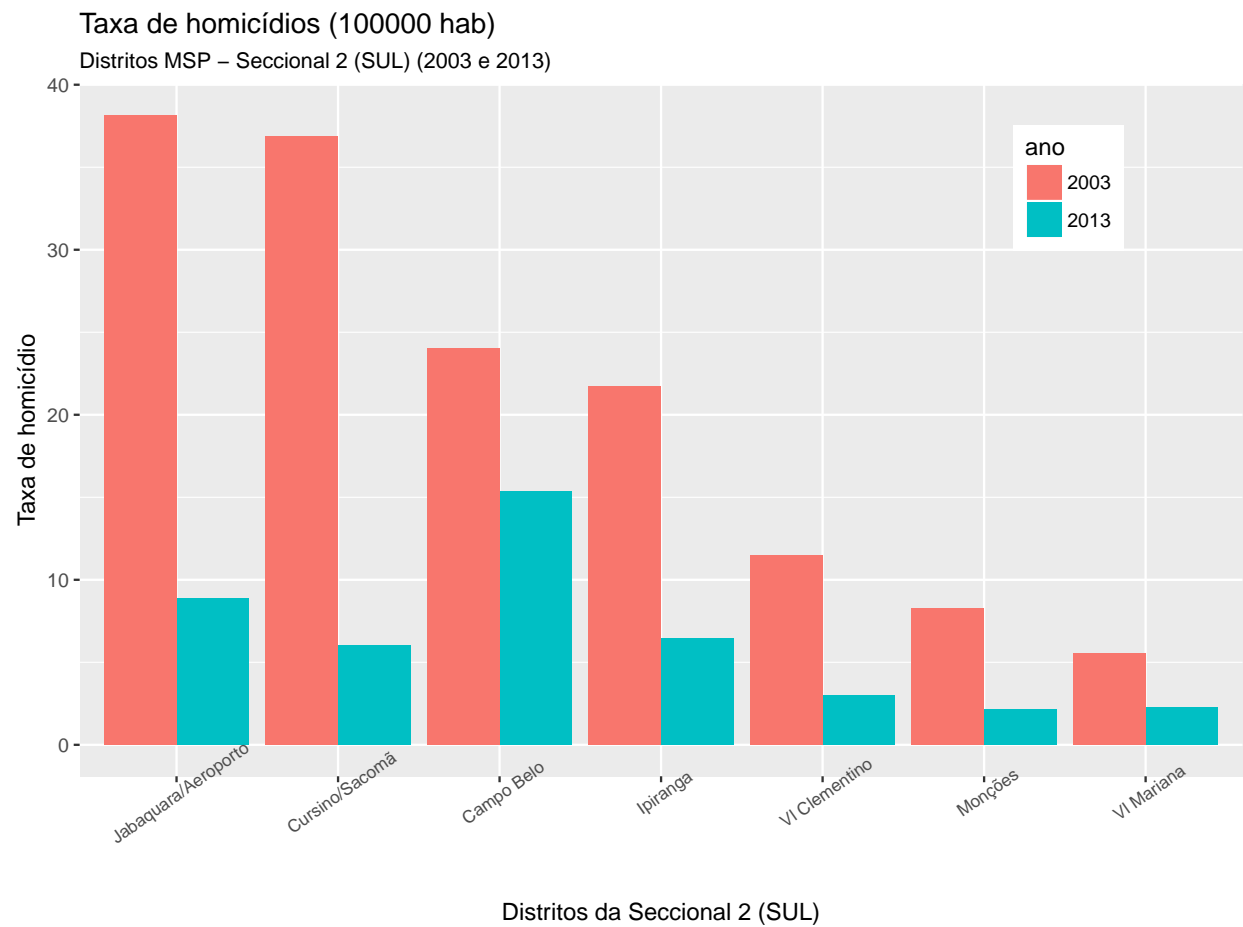
*Mestre em Economia - Unesp/FCLAr

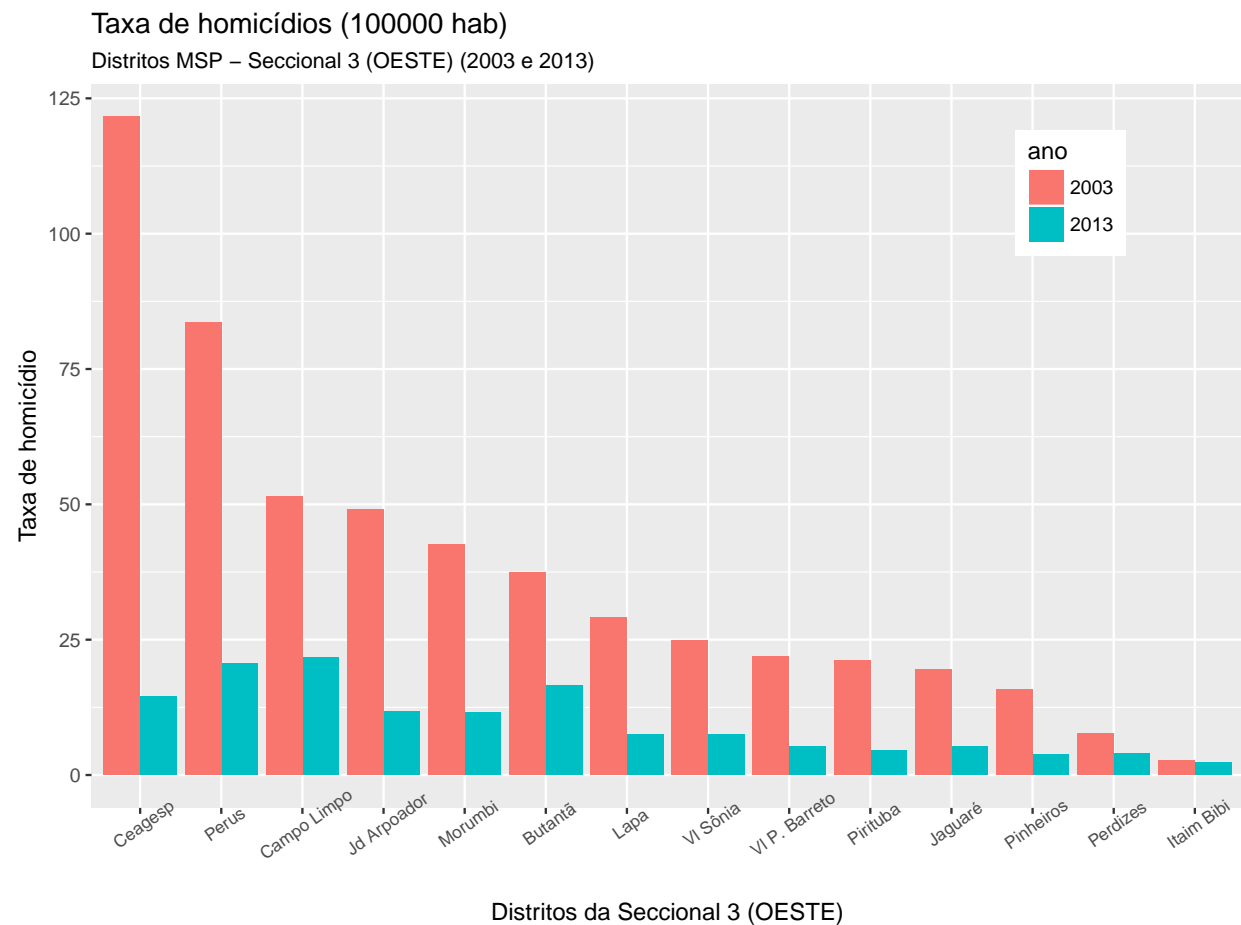
Taxa de homicídios (100000 hab)

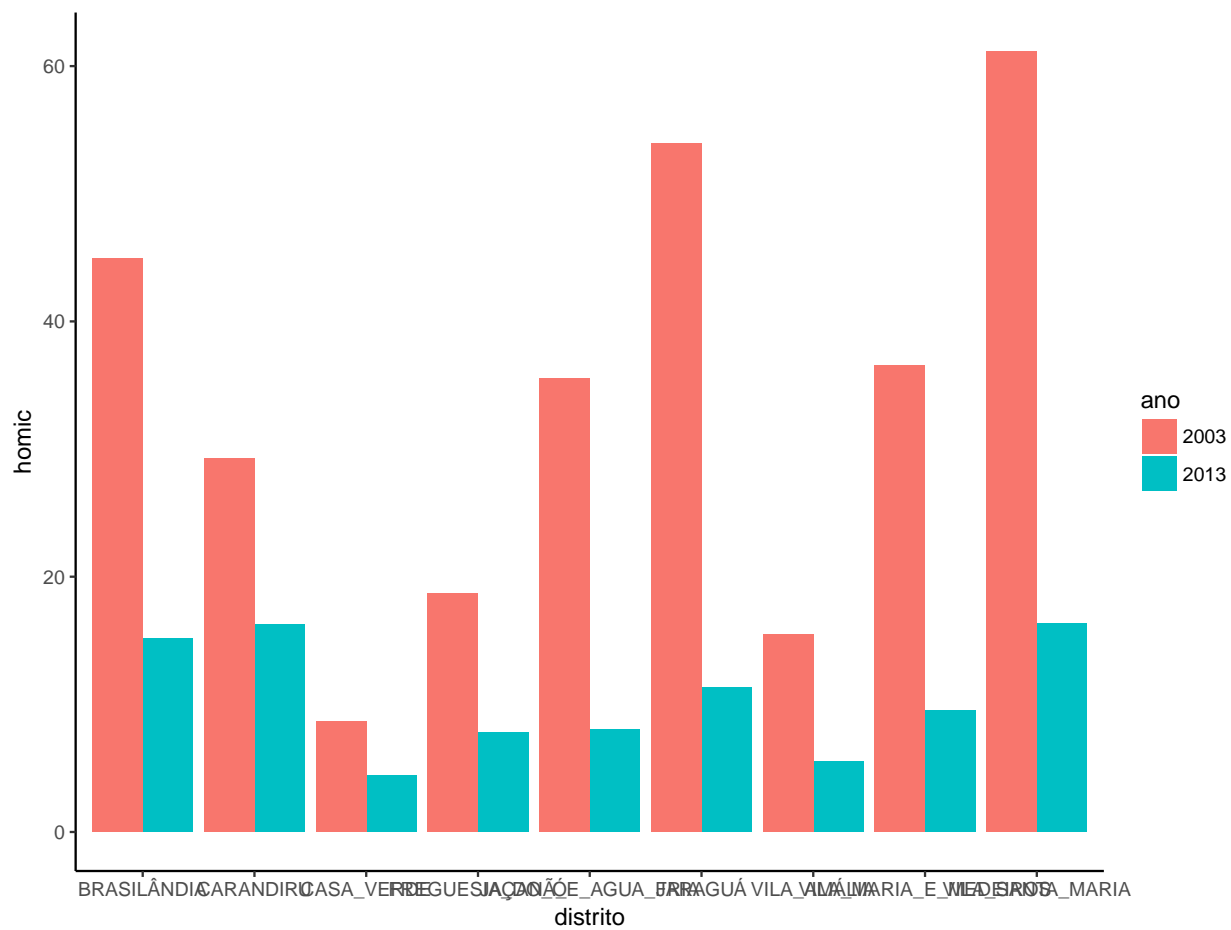
Distritos MSP – Seccional 1 (Centro) (2003 e 2013)

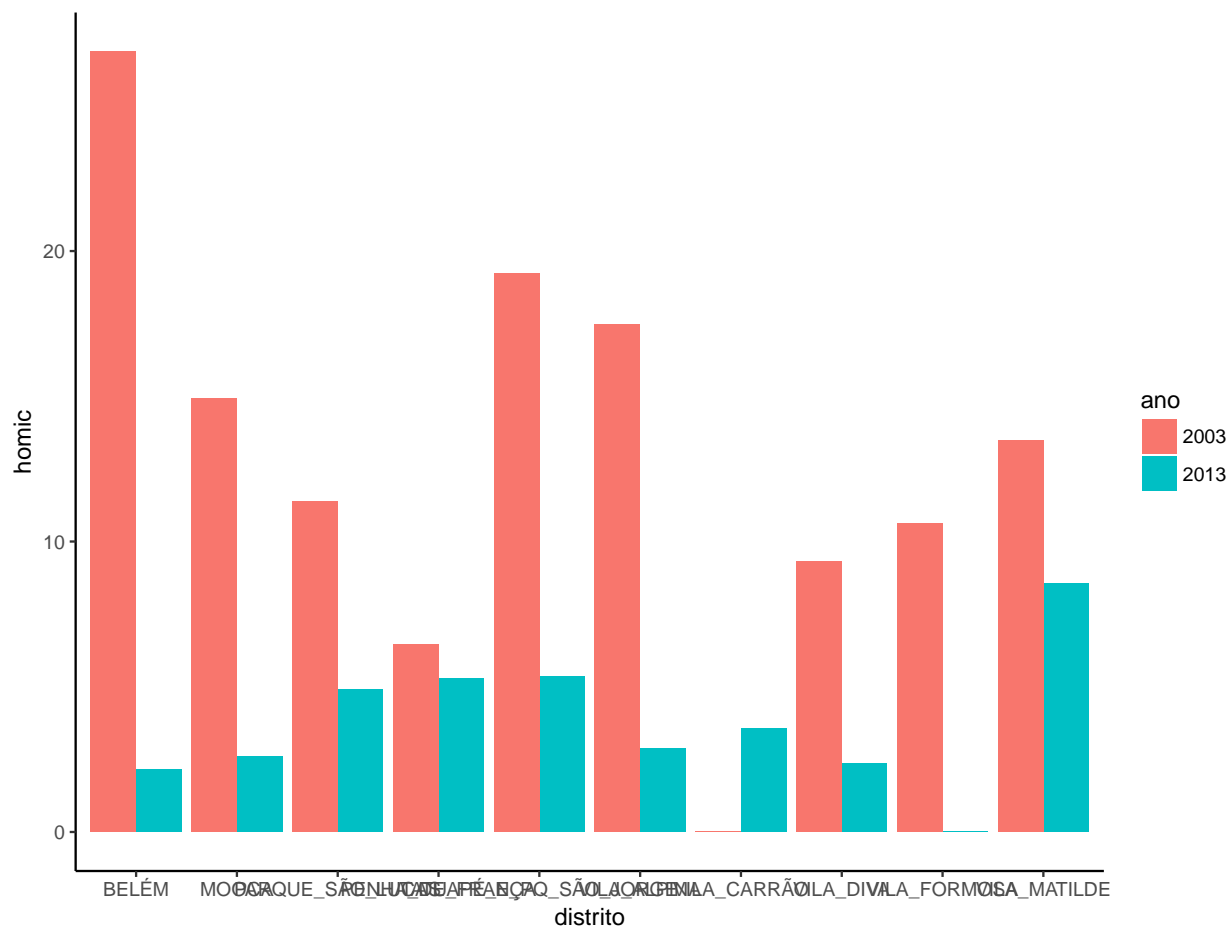


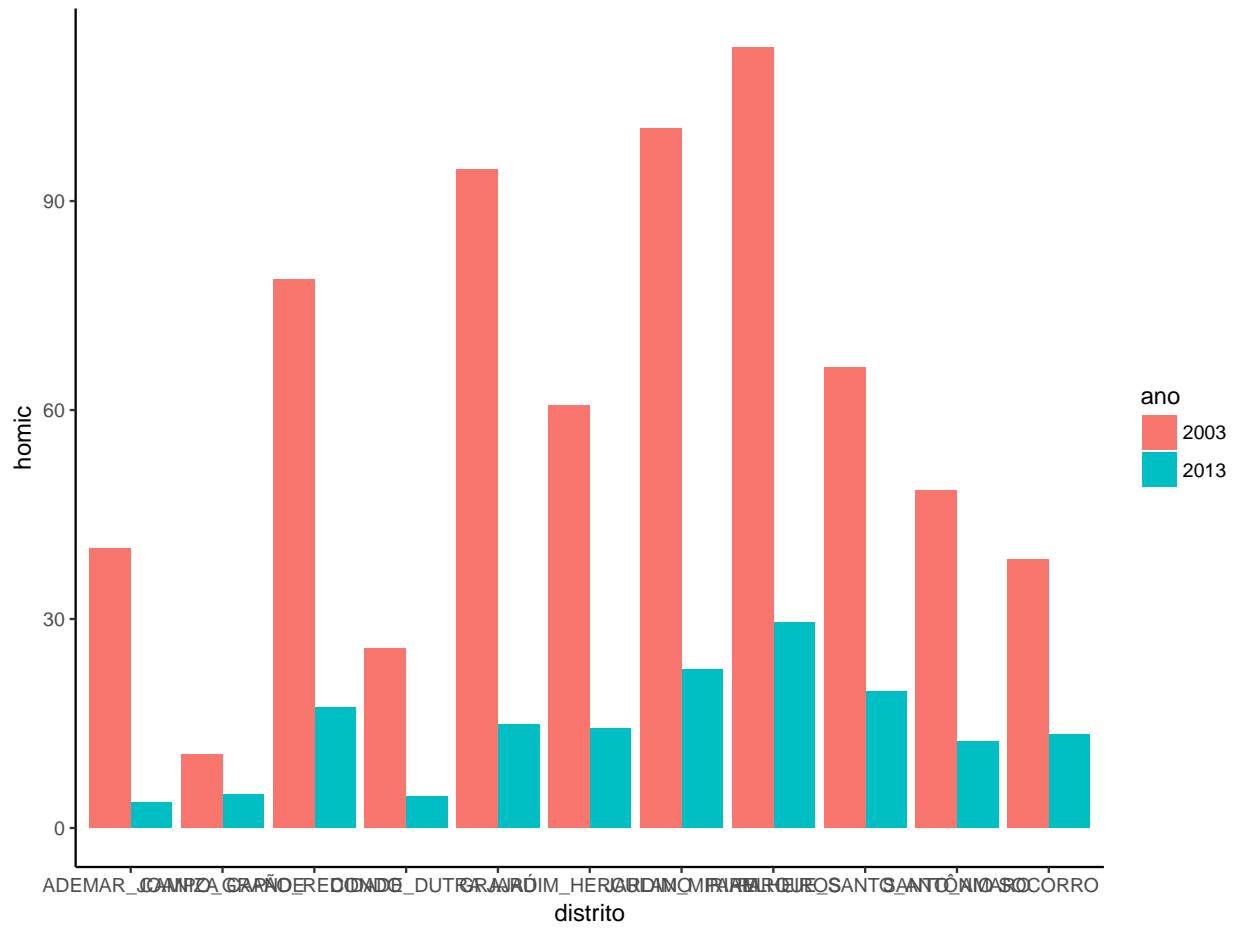
Distritos da Seccional 1 (CENTRO)

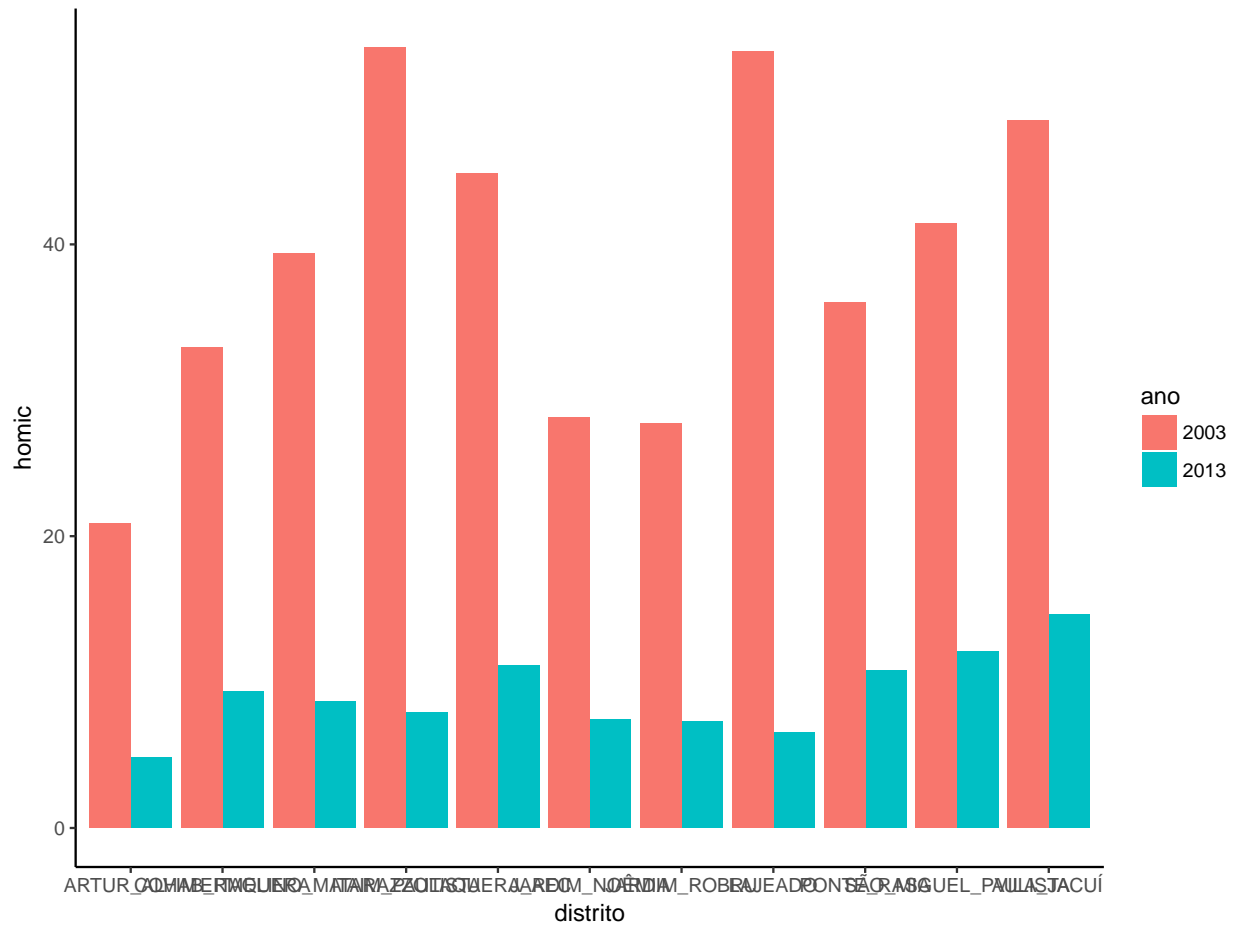












homic

distrito

4 Discussão

Aqui tem que discutir o resultado com outros trabalhos semelhantes

5 Conclusão

É só para fechar o assunto

6 Referencias bibliográficas