

# Análise 2

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

*Raul de Sá Durló\**

*17 dezembro 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

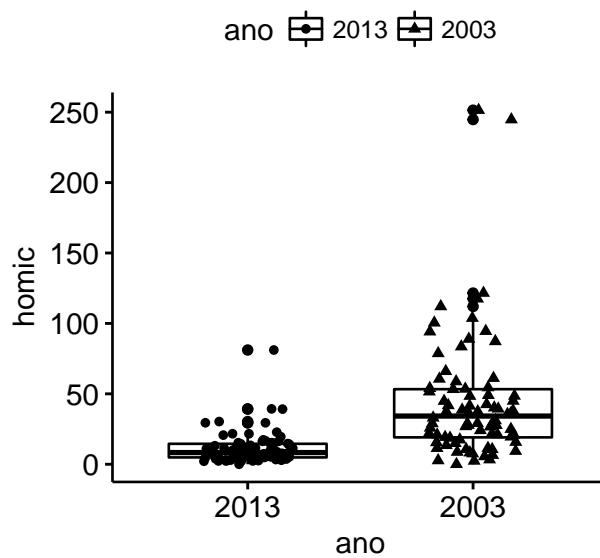
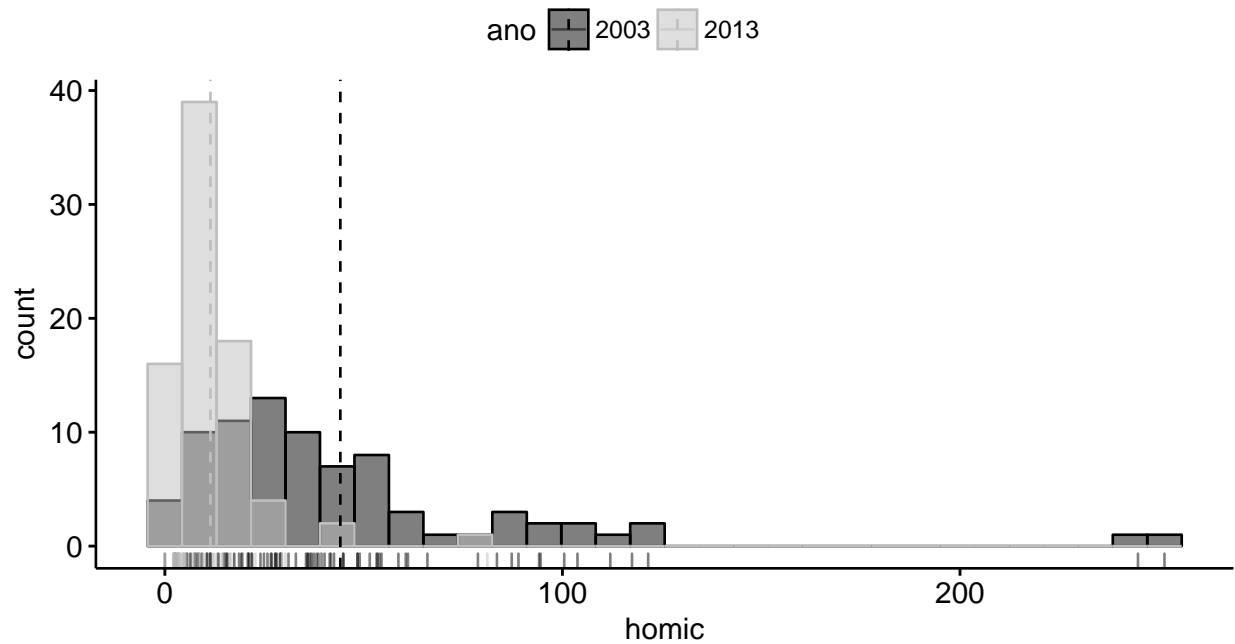
---

\*Mestre em Economia - Unesp/FCLAr

### 3 Resultados

#### 3.1 Município de São Paulo - Todos os distritos

##### 3.1.1 A taxa de homicídio em 2003 e em 2013 em São Paulo

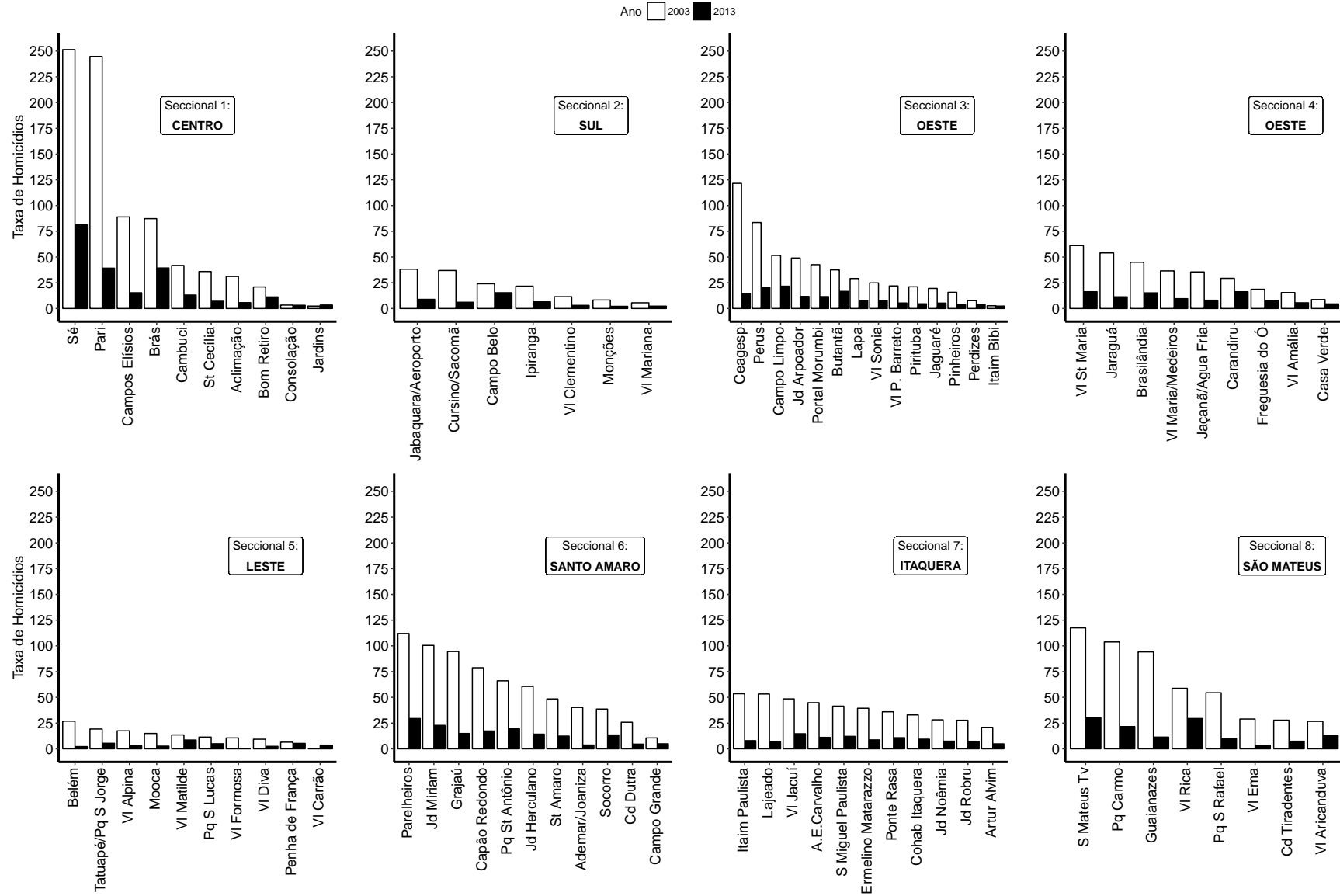


ano	length	mean	median
2003	80	44.1340	34.222186
2013	80	11.4517	8.291149

ano	min	max	iqr
2003	0	251.43508	34.21559
2013	0	81.12274	9.66939

#### 3.2 Município de São Paulo - Seccionais

Figura: Taxa de Homicídios (100000 habitantes) – Seccionais do Município de São Paulo (2003 e 2013)



Fonte: SSP/SP

## **4 Discussão**

Aqui tem que discutir o resultado com outros trabalhos semelhantes

## **5 Conclusão**

É só para fechar o assunto

## **6 Referencias bibliográficas**