

## CONTEXTO E OBJETIVOS

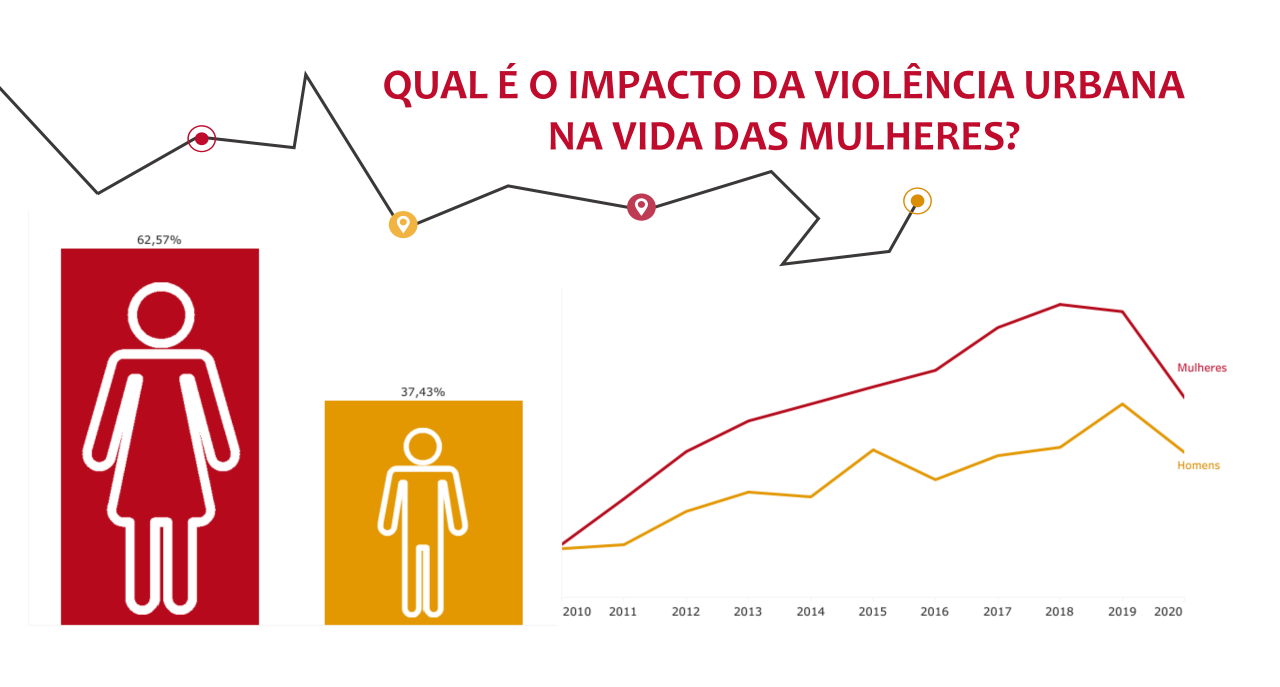
A violência urbana é uma realidade compartilhada por todos os brasileiros. Mas será que homens e mulheres enfrentam os mesmos desafios ao lidar com essa violência no espaço público? O medo que assombra as mulheres ao sair de casa é semelhante ao medo experimentado pelos homens?

O foco central é analisar as ocorrências de violência por gênero entre os anos 2010 de 2020 nos espaços públicos das cidades brasileiras. Nesse contexto, buscando identificar os tipos de violência mais prevalentes, mapear os locais de maior incidência e compreender os perfis dos principais agressores.

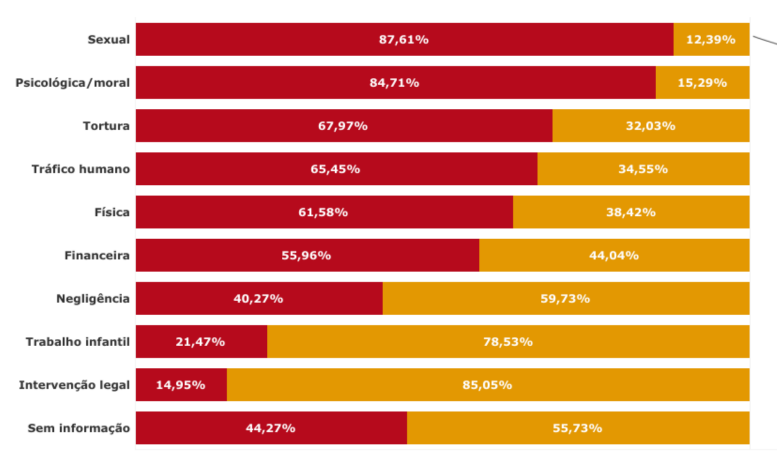
# COLETA E ANÁLISE DOS DADOS

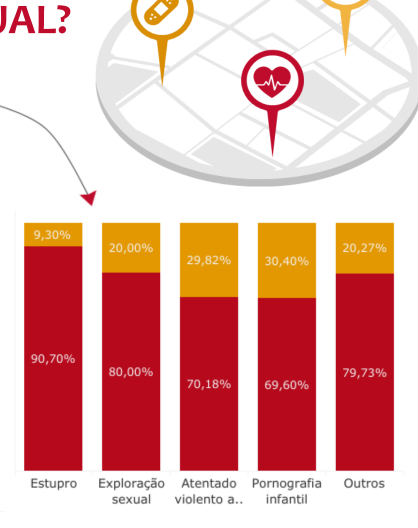
Os dados foram extraídos do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) através do DATASUS.

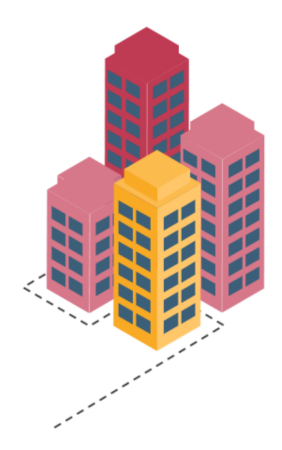
Foi realizada a limpeza, tratamento e análise exploratória dos dados com uso da linguagem de programação Python em conjunto com as bibliotecas Pandas, Numpy, Matplotlib e Seaborn . E para análise visual foi utilizada plataforma Tableau.



OS DIFERENTES TIPOS DE VIOLÊNCIA AFETAM HOMENS E MULHERES DE MANEIRA IGUAL?







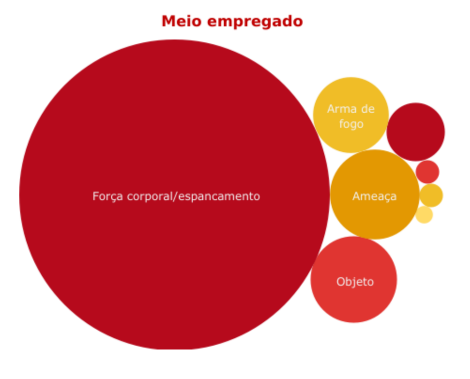
## QUAL O PADRÃO DAS OCORRÊNCIAS DE VIOLÊNCIA?

#### Faixa de hora das ocorrências

Madrugada (00h-05h59)	19,82%
Manhã (06h-11h59)	16,77%
Tarde (12h-17h59)	25,67%
Noite (18h-23h59)	37,74%

#### Locais de ocorrência





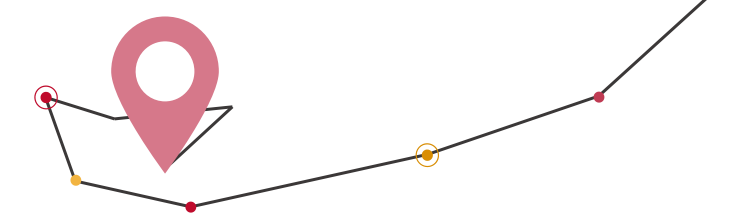
### **QUAL O PERFIL DOS AGRESSORES?**





## RECOMENDAÇÕES

- Cruzamento dos dados de saúde com dados de segurança pública;
- Realização da análise na escala de cidade;
- Desenvolvimento de plataforma de mapeamento colaborativo;
- Criação de indicadores específicos para avaliar a violência de gênero nos espaços urbanos.



## Obrigada!

Para mais informações acesso o repositório no GitHub.