



VIOLÊNCIA CONTRA MULHERES NAS CIDADES



Meu nome é Carla.

Sou baiana e tenho 28 anos.

Urbanista de formação.

Amo trabalhar com produção de mapas e foi através do Geoprocessamento que me aproximei da área de dados.

Estudo direito à cidade na perspectiva de grupos vulnerabilizados.

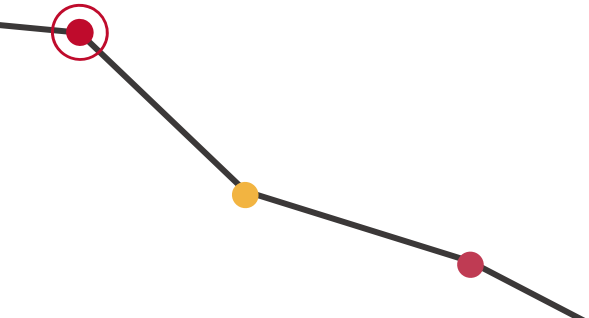




CONTEXTO E OBJETIVOS

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.

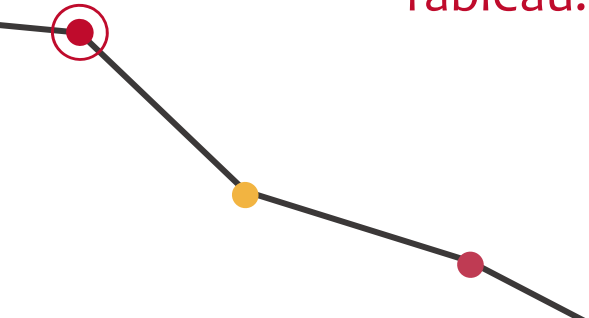




COLETA E ANÁLISE DOS DADOS

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.

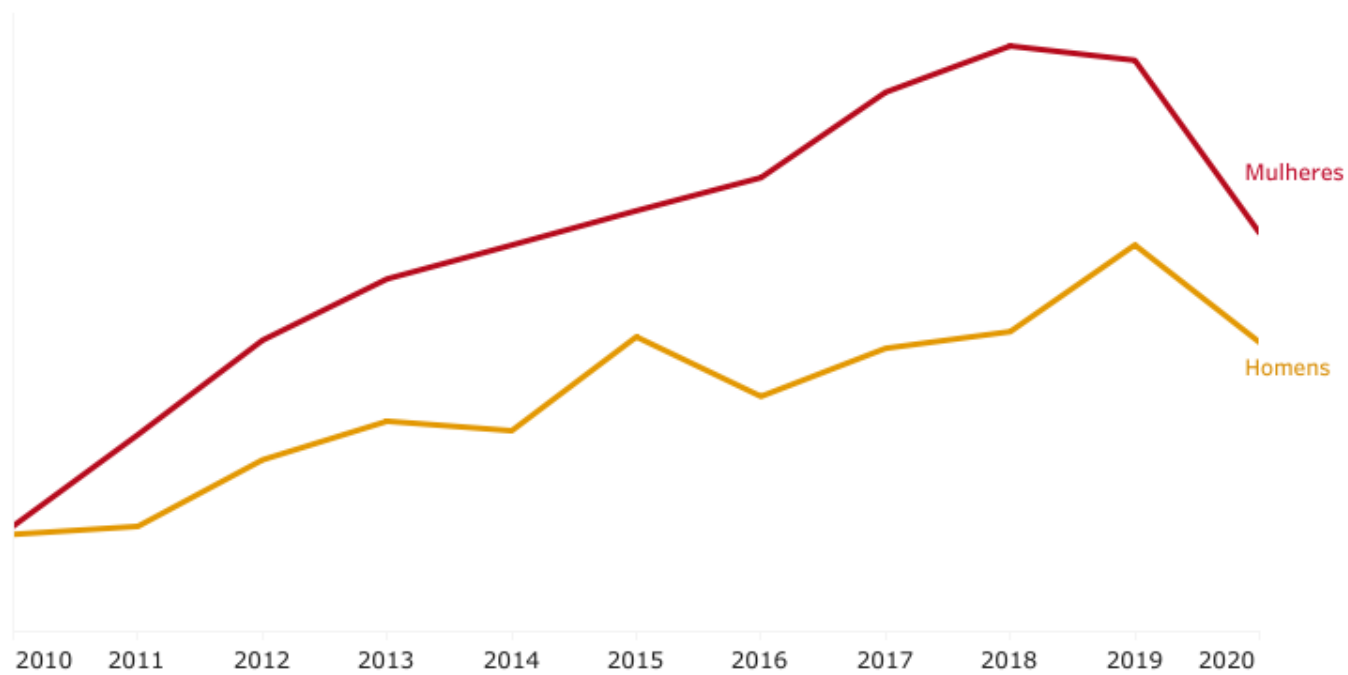


QUAL É O IMPACTO DA VIOLÊNCIA URBANA NA VIDA DAS MULHERES?

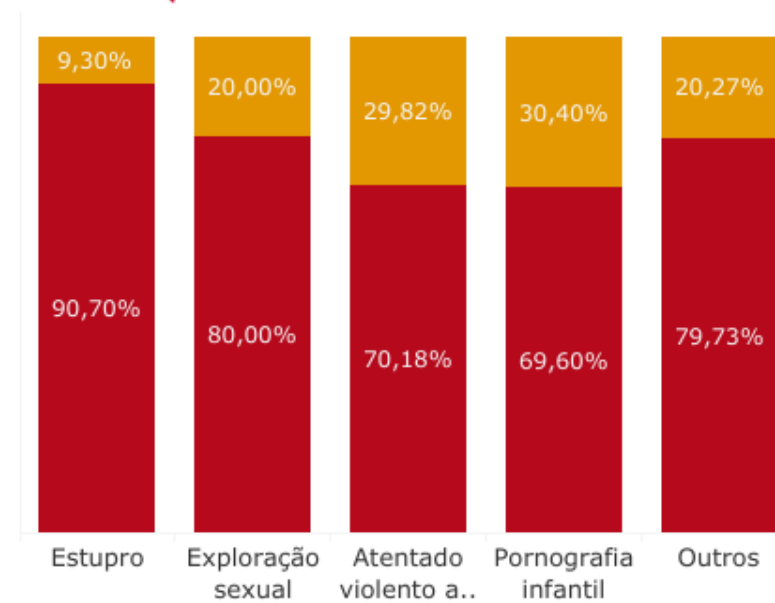
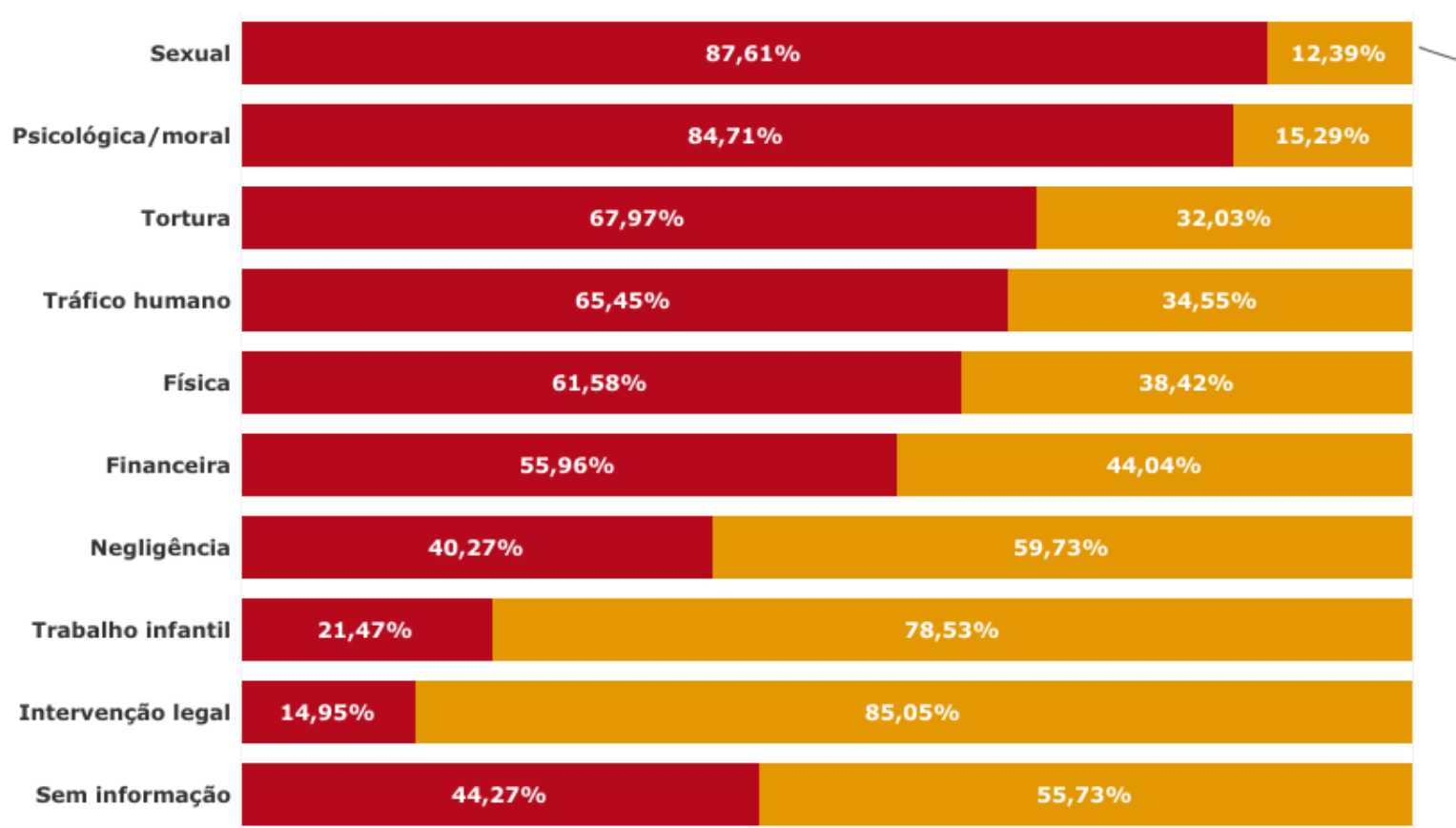
62,57%



37,43%



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

Via pública	Bar ou similar	Escola
	Comércio/Serviços	

Meio empregado



QUAL O PERFIL DOS AGRESSORES?

Sexo do agressor:

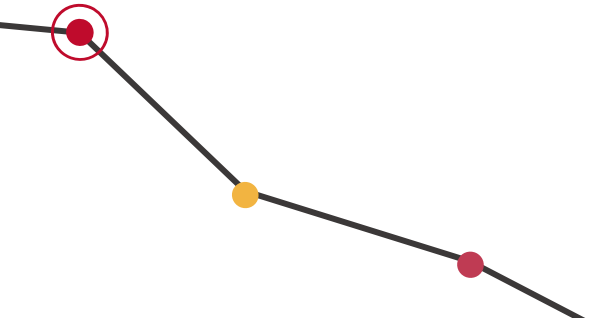
Masculino	68,69%
Feminino	24,93%
Ambos os sexos	6,38%

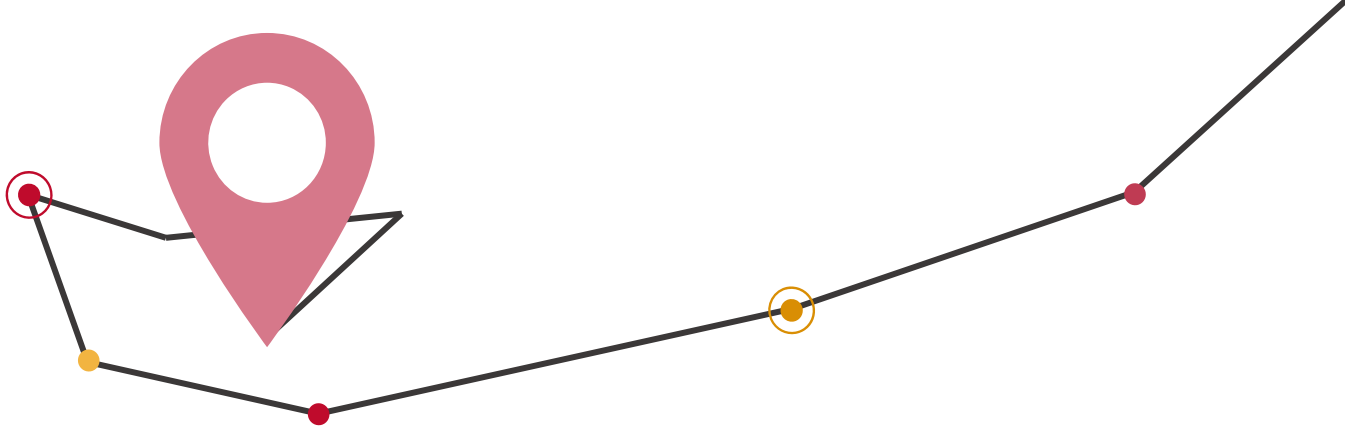
O agressor estava alcoolizado?





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](#).

