Insights Baseados no Dashboard

Evolução Acumulada de Casos de Covid-19 e Multas de Trânsito

Insight:

Casos de Covid-19: A curva de casos confirmados de Covid-19 mostra um crescimento constante até novembro de 2021, refletindo o impacto contínuo da pandemia durante esse período.

Multas de Trânsito: A curva de multas de trânsito mostra um aumento constante ao longo do tempo, com um crescimento mais acentuado a partir de 2021, indicando um possível aumento na fiscalização ou nas infrações cometidas.

Comparação Mensal Acumulada de Casos de Covid-19 e Multas de Trânsito

Insight:

Covid-19: A análise mensal mostra picos de casos confirmados em meses específicos, como maio, junho e julho, sugerindo surtos sazonais ou eventos que podem espalhar mais o vírus.

Multas de Trânsito: A comparação mensal de multas indica uma tendência de aumento contínuo, com variações significativas em certos meses, possivelmente devido a campanhas de fiscalização específicas ou mudanças nas políticas de trânsito.

Ranking de Mortes por Covid-19 por Cidade e Estado

Insight:

Cidades Mais Afetadas: Rio Branco, no estado do Acre, apresenta o maior número de mortes por Covid-19, seguido por Cruzeiro do Sul e Sena Madureira. Isso indica que essas cidades foram as mais impactadas pela pandemia.

Distribuição Geográfica: O mapa mostra a concentração de mortes em certas regiões, o que pode ajudar na alocação de recursos de saúde e em estratégias de mitigação.

Ranking de Multas de Trânsito por Tipo e Estado

Insight:

Tipos de Multas: Infrações relacionadas ao excesso de peso dos veículos são as mais comuns, com destaque para a evasão de balança e excesso de peso por eixo.

Estados Mais Ativos na Fiscalização: Estados como Rio de Janeiro, São Paulo e Minas Gerais lideram o ranking de multas, sugerindo uma fiscalização mais rigorosa ou um maior número de infrações nestas regiões.

Conclusão

O dashboard fornece uma visão detalhada e comparativa sobre a evolução dos casos de Covid-19 e das multas de trânsito ao longo do tempo. A análise revela picos e tendências específicas que podem ser úteis para autoridades de saúde pública e órgãos de trânsito para planejar intervenções e políticas eficazes. Além disso, a distribuição geográfica das mortes por Covid-19 e das multas de trânsito ajuda a identificar áreas que necessitam de maior atenção e recursos.