

GRÁFICOS E ANÁLISES INTERATIVAS – GUIA DE USO

Uma das principais iniciativas do Movimento Paulista de Segurança no Trânsito é a elaboração de um banco de dados com informações dos óbitos em decorrência de acidentes de trânsito do Estado de São Paulo. As informações são atualizadas mensalmente todo o dia 19, ou próximo dia útil, e contam com dados sobre perfil das vítimas e dos acidentes fatais nos 645 municípios.

Para aumentar a transparência e facilitar o acesso a estes dados, o Movimento lançou o INFOSIGA 2.0 com a possibilidade de se realizar consultas e análises interativas em nosso site.

Para baixar a base de dados completa e acessar os relatórios é necessário apenas acessar:

<http://www.segurancanotransito.sp.gov.br/Home/Relatorio>

E clicar no botão “Gráficos e Análises Interativas”

The image shows a screenshot of the website interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: Home, Sobre, Infosiga (with a dropdown arrow), Acontece (with a dropdown arrow), Municípios, Faça Parte, and Fale Conosco. Below the navigation bar, there is a search bar with 'Google Pesquisa' and a 'LINKS DO GOVERNO' dropdown. A dropdown menu is open under 'Infosiga', showing three options: 'Gráficos e Relatórios' (highlighted with a red box), 'Infomapa', and 'Retrato de Segurança Viária'. To the right of the search bar, there are social media buttons for Twitter, Google+, Facebook (Curtir 231), and Compartilhar. Below the navigation bar, there is a section titled 'ESTATÍSTICA / RELATÓRIOS INFOSIGA SP'. The text in this section reads: 'Uma das principais iniciativas do Movimento Paulista de Segurança no Trânsito é a elaboração de um banco de dados com informações de acidentes de trânsito do Estado de São Paulo. As informações são atualizadas mensalmente e contam com dados sobre perfil do acidente, da vítima e da frota dos 645 municípios. A localização das ocorrências pode ser identificada pelo INFOMAPA SP.' Below this text, there is a red box containing a blue button labeled 'Gráficos e Análises Interativas'. To the right of the main content area, there are three buttons: 'Como utilizar', 'Como é feito', and 'Resolução'.

Uma nova página irá abrir mostrando diversos gráficos.

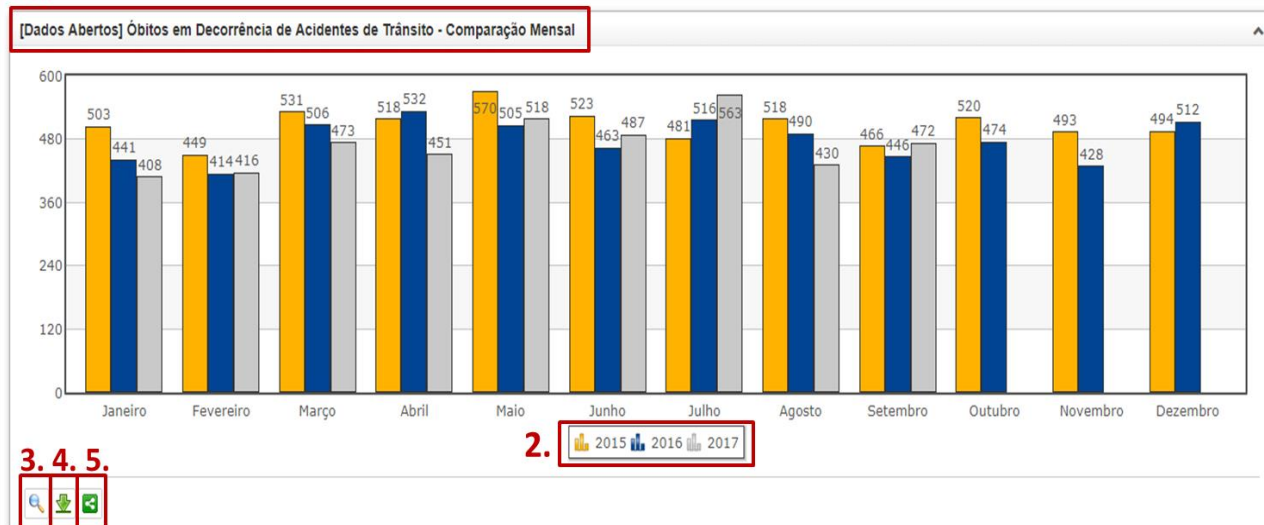
Existem 3 partes principais no relatório:



1. Gráficos - Os exibem diversas consultas sobre a acidentalidade viária no estado.
2. Filtros – Permitem refinar as consultas selecionando dados específicos para serem analisados
3. Abas – Dividem as diversas seções dos relatórios
4. Imprimir – Permite ao usuário imprimir os gráficos de sua escolha

Gráficos:

1.



1. Título – Descreve a análise que está sendo exibida.
2. Legenda – Descreve ao que se referem as cores do gráfico. Pode ser clicada para omitir ou exibir um dado.
3. Ampliar – Amplia a visualização do gráfico para uma janela dedicada. O gráfico é responsivo, sendo assim, redimensionar a janela aberta também redimensiona o gráfico para o tamanho desejado.
4. Baixar dados – Faz o download dos dados da consulta. A tabela é salva em formato CSV, podendo ser lida por qualquer software que entenda o formato (ex: Excel, bloco de notas, etc...). Para que a acentuação seja lida corretamente, é importante importar o arquivo como “Unicode – UTF - 8) .
5. Compartilhar – Permite enviar o gráfico por e-mail.

Filtros:

← É possível exibir e ocultar as opções de filtro clicando na seta.

← Indica os filtros que atualmente estão sendo aplicados. Caso nenhum filtro esteja selecionado, o resultado mostrado será a base completa do estado de São Paulo desde 2015.

← Permite remover todos os filtros.

← Para realizar uma filtragem, é necessário primeiro indicar os itens desejados clicando nas caixinhas de seleção (1º) depois clicar no botão de filtrar (2º). O sistema leva alguns segundos para processar o pedido e exibi-lo nas consultas.

Alguns dados só passaram a ser coletados após o início da divulgação do INFOSIGA e não estão disponíveis para toda a série histórica, veja a lista na Nota Técnica.

← Quando existem muitas opções disponíveis, é possível buscar o item desejado através da caixa de busca. É necessário apenas clicar no ícone da lupa (1º) e depois digitar o nome do item buscado(2º). Uma vez encontrado o item, basta seleciona-lo marcando a caixa de seleção (3º) e apertar filtrar no topo da página.

Abas:

As Abas permitem escolher entre diferentes relatórios a serem exibidos. Atualmente é possível ver os gráficos e análises do Estado de São Paulo em “Gráficos Interativos” mas também é possível visualizar e baixar a base completa de óbitos na aba “Dados INFOSIGA”, permitindo ao usuário realizar as próprias análises. É importante também observar que os filtros migram de uma aba para outra podendo-se filtrar a base.

O download da base pode levar até 2 minutos para ser iniciado em conexões de internet mais lentas.

Relatórios

1º

The screenshot shows the 'Dados Infosiga' tab selected in the 'Relatórios' section. Below the tab, there is a 'Filtros' sidebar on the left and a data table on the right. The table is titled '[Dados Abertos] Base de Dados Infosiga' and contains 16 rows of data. The columns are: Cidade Considerada, Região Administrativa, Ano Óbito, Mês Óbito, and Mês Óbito. The data shows various cities and regions in São Paulo state, with most accidents occurring in 2015 and in the month of January.

	Cidade Considerada	Região Administrativa	Ano Óbito	Mês Óbito	Mês Óbito
5	OSASCO	Metropolitana de São	2015	1	JANEIRO
6	SANTANA DE PARNAIBA	Metropolitana de São	2015	1	JANEIRO
7	OSASCO	Metropolitana de São	2015	1	JANEIRO
8	JAU	Bauru	2015	1	JANEIRO
9	JAU	Bauru	2015	1	JANEIRO
10	JAU	Bauru	2015	1	JANEIRO
11	AGUAI	Campinas	2015	1	JANEIRO
12	ARARAS	Campinas	2015	1	JANEIRO
13	ARARAS	Campinas	2015	1	JANEIRO
14	JUNDIAI	Campinas	2015	1	JANEIRO
15	ATIBAIA	Campinas	2015	1	JANEIRO
16	BRAGANÇA PAULISTA	Campinas	2015	1	JANEIRO

16.011 Registros encontrados. << < Página 1 de 801 >> >>

2º