

**SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
GERÊNCIA EXECUTIVA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
GERÊNCIA OPERACIONAL DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA  
NÚCLEO DE DOENÇAS E AGRAVOS NÃO TRANSMISSÍVEIS**

**BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO ACIDENTES DE TRÂNSITO Nº04/2017**

A magnitude das lesões e mortes provocadas pelos acidentes de trânsito constitui grande problema de saúde pública, além de gerar incapacidades e perdas de vida em idade produtiva, apresentando consequências sociais e econômicas graves (Brasil, 2015).

A Secretaria de Estado da Saúde através do Núcleo de Doenças e Agravos Não transmissíveis realiza o monitoramento dos acidentes de trânsito a partir do Formulário de Notificação de Acidentes de Trânsito - [http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id\\_aplicacao=33879](http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=33879)- registrados pelos serviços hospitalar, públicos e privados para nortear as ações desenvolvidas pelo Comitê Operativo Estadual para Vigilância e Monitoramento dos Acidentes de Trânsito- COEVMAT, instituído pela Portaria nº 423/GS/SES-PB de 09 de agosto de 2013. O mesmo tem como objetivo traçar estratégias para reduzir o número de acidentes de trânsito por meio de ações integradas com os órgãos de trânsito, direcionadas a educação para o trânsito e fiscalização, bem como auxiliar e nortear às ações do Programa Vida no Trânsito, voltadas a prevenção de acidentes. As notificações são inseridas semanalmente e o monitoramento do banco de dados é de responsabilidade do Núcleo de Doenças e Agravos Não Transmissíveis - NDANT's.

Na Paraíba, de 22 de dezembro de 2016 a 15 de dezembro de 2017 foram notificados 8.042 acidentes de trânsito, distribuídos em 25 serviços hospitalares (Tabela 01).

**Tabela 01:** Distribuição das notificações de acidentes de trânsito, segundo serviços hospitalares.

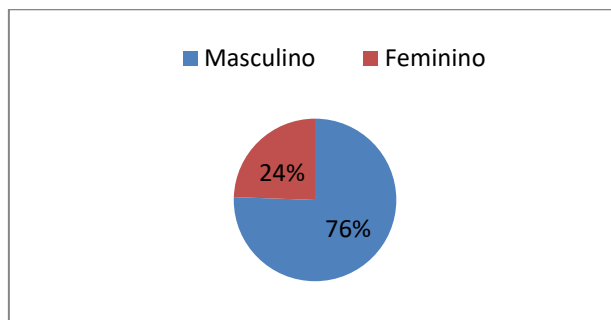
MATERNIDADE FREI DAMIÃO	05
HOSPITAL REGIONAL DE CAJAZEIRAS	225
HOSPITAL DISTRITAL FREI DAMIÃO	01
HOSPITAL REGIONAL SANTA FILOMENA	495
HOSPITAL E MATERNIDADE SINHÁ CARNEIRO	258
HOSPITAL REGIONAL DR. JOSE GOMES DA SILVA	138
HOSPITAL REGIONAL DEPUTADO MANOEL GONÇALVES DE ABRANTES	34
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO – HU CAMPINA GRANDE	01
HOSPITAL DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA DOM LUIZ GONZAGA	2.823

FERNANDES	
HOSPITAL REGIONAL DR. JOSÉ PEREIRA LIMA	30
HOSPITAL DE EMERGÊNCIA E TRAUMA SENADOR HUMBERTO LUCENA	1.048
HOSPITAL REGIONAL DEPUTADO JANDUHY CARNEIRO	554
HOSPITAL REGIONAL DR. AMÉRICO MAIA DE VASCONCELOS	274
HOSPITAL REGIONAL DR. FELIPE THIAGO GOMES	75
HOSPITAL DISTRITAL SENADOR RUY CARNEIRO	466
HOSPITAL REGIONAL WENCESLAU LOPES	236
HOSPITAL GERAL DR. PATRÍCIO LEAL MELO	82
HOSPITAL DISTRITAL DR. OUVÍDIO DUARTE	81
HOSPITAL ESTADUAL DR. FRANCISCO ASSIS DE FREITAS	60
HOSPITAL REGIONAL SEBASTIÃO RODRIGUES DE MELO	108
HOSPITAL REGIONAL DE GUARABIRA	776
HOSPITAL MUNICIPAL DR. GERMANO LACERDA DA CUNHA	01
UPA DE PRINCESA ISABEL	208
UPA DE CAJAZEIRAS	05
INSTITUTO CÂNDIDA VARGAS	06
COMPLEXO HOSPITALAR DE MANGABEIRA TARCÍSIO DE MIRANDA BUTITY	04

Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

Dentre os casos notificados, 76% (6.076) são do sexo masculino e 24% (1.966) são do sexo feminino, conforme ilustrado na figura 01.

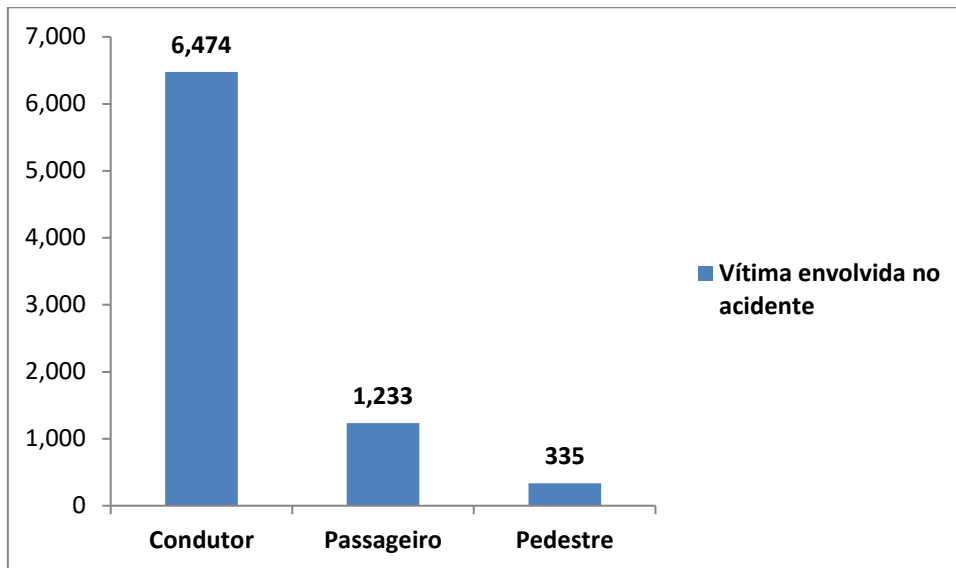
**Figura 01:** Proporção dos acidentes de trânsito notificados, segundo sexo. Paraíba 2017.



Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

Dentre as pessoas envolvidas no acidente de trânsito, o condutor se caracteriza como a principal vítima conforme figura abaixo:

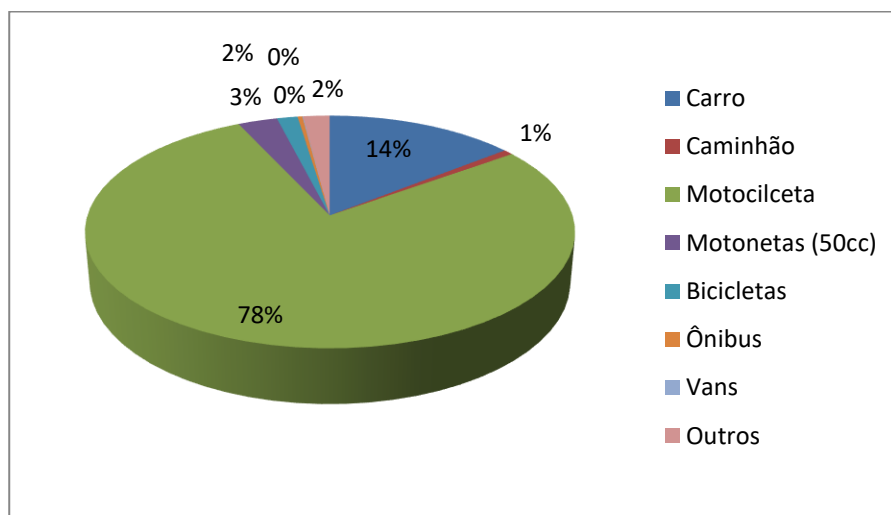
**Figura 02:** Distribuição dos acidentes de trânsito notificados, segundo vítima envolvida no acidente. Paraíba 2017.



Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

No tocante a análise do tipo de veículo envolvido no acidente, a motocicleta lidera com 86%(2.439) acidentes, como demonstrado na figura 03, alertando a necessidade de ações voltadas para esse público.

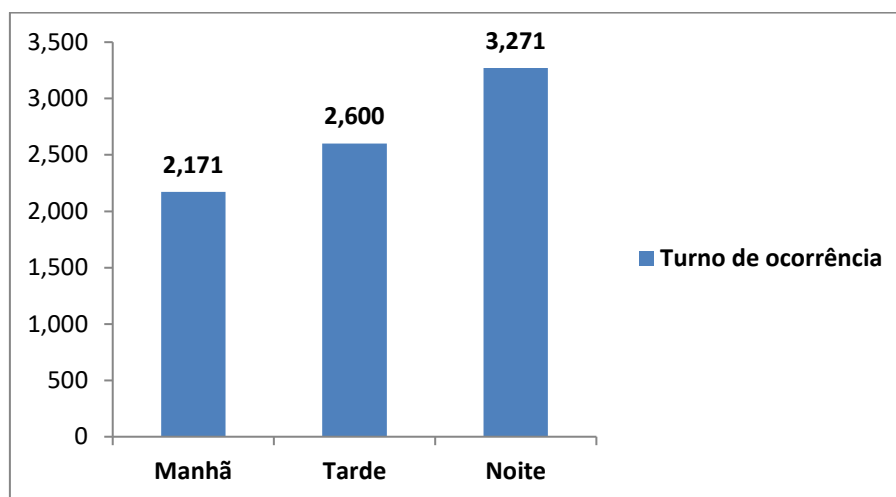
**Figura 03:**Proporção dos acidentes de trânsito notificados, segundo tipo de veículo envolvido. Paraíba 2017.



Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12//2017.

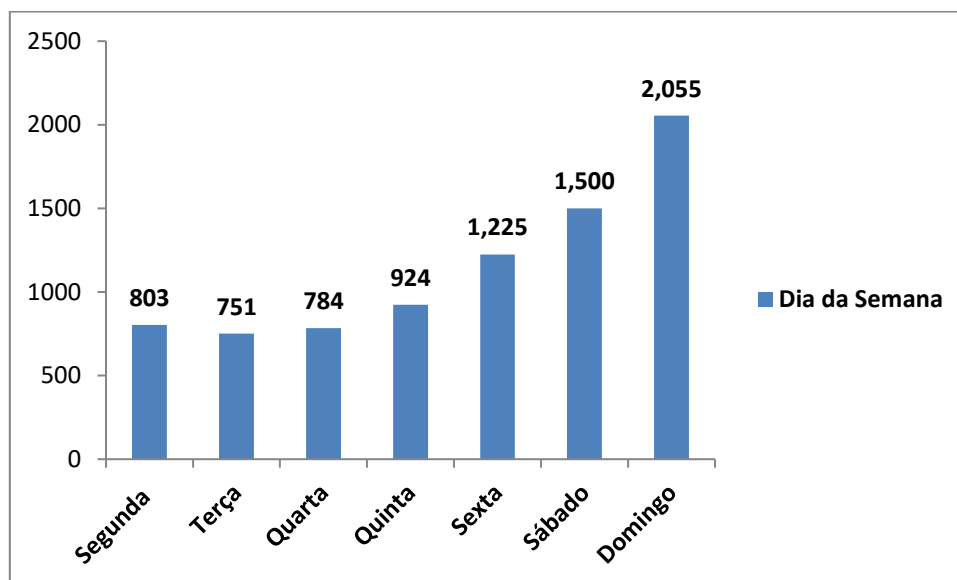
Analisando os dados abaixo, identificamos que os acidentes ocorrem com maior frequência nos turnos da noite e tarde. E quando consideramos os dias da semana, domingo e sábado lideram o número de acidentes registrados, conforme figuras 04 e 05 respectivamente.

**Figura 04:** Distribuição dos acidentes de trânsito notificados, segundo turno de ocorrência. Paraíba 2017.



Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

**Figura 05:** Distribuição dos acidentes de trânsito notificados, segundo dia da semana. Paraíba 2017.



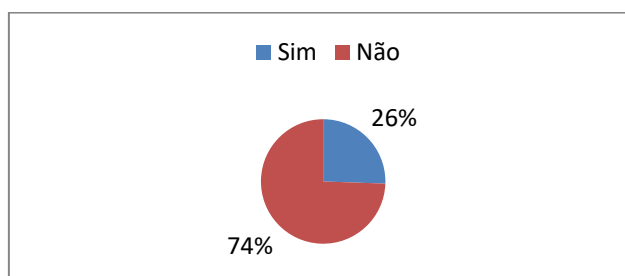
Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

Dentre as vítimas envolvidas nos acidentes e registradas no Formsus, foram identificadas 26% (1.894) com sinais de embriagues e/ou consumo de bebida alcoólica, conforme Figura 06.

Dados de 22 de dezembro de 2016 a 15 de dezembro de 2017.

Destacamos a importância da fiscalização, como forma de prevenção e redução do número excessivo de vítimas envolvidas em acidentes trânsito.

**Figura 06:** Distribuição dos acidentes de trânsito notificados, segundo sinais de embriagues e/ou consumo de bebidas alcoólicas. Paraíba 2017.



Fonte: Formsus/SES/GEVS/GOVE/NDANTS/PB. Dados atualizados em 15/12/2017.

Diante do impacto gerado para a saúde pública, a Secretaria de Estado da Saúde ressalta que todos os serviços hospitalares devem registrar no Formsus a ocorrência de acidentes de trânsito para nortear o planejamento e implementação das ações de fiscalizações e educação para o trânsito.

#### **Referência:**

BRASIL, 2015. Guia Vida no Trânsito/Ministério da Saúde. Universidade Federal de Goiás – Brasília. p.332.