

## Três feridos em acidente em São Caetano recebem alta médica; motorista do carro foi preso

---

Henrique Araújo

Três pessoas ficaram feridas em um acidente envolvendo um Fiat Palio vermelho e um ônibus de transporte público na avenida Goiás, em São Caetano, neste domingo (17/08), por volta das 23h17. Todas já receberam alta médica. O motorista do ônibus tentou desviar do carro, que avançou o sinal, perdeu o controle e atingiu um poste de energia e a fachada de uma farmácia.

O Fiat Palio ficou destruído, com a lateral do motorista amassada, eixo traseiro arrancado e airbags acionados, parando no meio do cruzamento sobre a faixa de pedestres. O ônibus seguiu até a calçada, teve a frente danificada e atingiu uma árvore antes de parar. Com o impacto, um transformador caiu sobre o veículo, provocando um princípio de incêndio rapidamente controlado pelas equipes de emergência.

As vítimas incluíram duas passageiras do ônibus, socorridas pelo SAMU, e o motorista do carro, que ficou preso às ferragens e precisou ser resgatado pelo Corpo de Bombeiros. Todos foram levados à UPA de São Caetano. A ocorrência contou ainda com atendimento da Guarda Civil Municipal, Polícia Militar e equipes da Enel, que isolaram a área e iniciaram os reparos na rede elétrica. Há relatos de que um cachorro estava no carro e desapareceu.

O motorista do Fiat Palio foi preso em flagrante por conduzir sob efeito de álcool, conforme o artigo 306 do CTB, que prevê detenção de seis meses a três anos, multa e suspensão ou proibição de obter habilitação.

Segundo o InfoSiga, de janeiro a agosto de 2024, São Caetano registrou três óbitos e 142 sinistros; no mesmo período de 2025, o número de óbitos se manteve em três, enquanto os sinistros caíram para 109, indicando redução nos acidentes, embora o número de mortes tenha permanecido igual.

<https://www.reporterdiario.com.br/noticia/3687220/tres-feridos-em-acidente-em-sao-caetano-recebem-alta-medica-motorista-do-carro-foi-preso/>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Repórter Diário

**Seção:** Cidades