

Domingo, 03 de Maio de 2026

## **Operação Lei Seca resultam em 9 prisões e 40 veículos removidos em Cuiabá**

**Em Cuiabá**

Redação

Duas edições da Operação Lei Seca realizadas em Cuiabá, na madrugada deste sábado (31.5), resultaram na prisão de nove pessoas e na remoção de 40 veículos.

As ações ocorreram simultaneamente na Avenida Arquimedes Pereira Lima (antiga Estrada do Moinho), nos dois sentidos da pista, sendo uma no acesso principal do bairro Jardim Itália e a outra no bairro Santa Cruz.

Entre os presos, oito se deram por embriaguez ao volante (artigo 306 do Código de Trânsito Brasileiro) e um por adulteração da numeração do chassi do veículo (artigo 311 do Código Penal).

De acordo com o relatório das duas operações, divulgado no final da manhã deste sábado, 159 veículos foram fiscalizados e 161 testes de alcoolemia realizados.

As operações resultaram ainda na remoção de 40 veículos, sendo 37 carros e três motocicletas, além de 64 multas emitidas por consumo de álcool, falta de Carteira Nacional de Habilitação (CNH), licenciamento obrigatório e entre outras irregularidades.

Nos casos de prisões por embriaguez, além da autuação criminal com exigência do pagamento de fiança para responder pelo crime em liberdade, a multa inicial para quem dirige embriagado é de R\$ 2,9 mil e pode chegar a R\$ 5,8 mil em caso de reincidência, além da suspensão da CNH.

Já em relação à adulteração do chassi, a pena prevista é de reclusão de três a seis anos, além de multa.

A Operação Lei Seca é realizada pela Secretaria de Estado de Segurança Pública (Sesp), sob a coordenação do Gabinete de Gestão Integrada (GGI). Nesta edição, foram empregadas equipes do Batalhão de Trânsito da Polícia Militar (BPMTran), da Delegacia Especializada em Delitos de Trânsito (Deletran) da Polícia Civil, da Secretaria Municipal de Mobilidade Urbana (Semob), do Departamento Estadual de Trânsito (Detran), da Perícia Oficial e Identificação Técnica (Politec), do Corpo de Bombeiros de Mato Grosso (CBM-MT), da Polícia Penal e do Sistema Socioeducativo.