



10/12/2022 **Um estudo** realizado pela HelloSafe Brasil, por meio de dados levantados por seguradoras parceiras da empresa e cruzamento de dados com a Secretaria de Segurança Pública e com a Superintendência de Seguros Privados (Susep), revelam números de furtos de automóveis e carros no Distrito Federal. Entre janeiro de 2020 e outubro de 2022, pelo menos 16.696 carros foram furtados ou roubados no Distrito Federal. Destes, as motos e carros populares são os mais visados pelos ladrões. As motos Honda CG 160 e os carros Volkswagen Gol roubados ou furtados representam 21,62% do total. Durante o período citado, 1,8 mil motos Honda CG 160 foram subtraídas no DF, e 1,7 mil Gols da Volkswagen. Em terceiro lugar

aparece o Fiat Uno, com cerca de 1 mil unidades roubadas ou furtadas. Ainda de acordo com o estudo, Ceilândia, Taguatinga e Samambaia registram o maior número de ocorrências entre janeiro de 2020 e outubro de 2022. As três juntas representam 41% dos registros do DF. Só Ceilândia soma mais de 2,8 mil furtos e roubos de carros. Taguatinga soma 2.333 e, Samambaia, 1.724. A Fercal é a região administrativa com menos registros, com 955 durante o período analisado. Em relação à existência de um seguro entre os carros que foram subtraídos, 8,24% de todas as motos Honda de até 450 cilindradas roubadas tinham seguridade. A menor porcentagem ficou com o Chevrolet Corsa – 3,59% dos 167 roubados no primeiro semestre de 2020 foram ressarcidos. O Ford Ka teve 50% dos 50 veículos roubados ressarcidos. Já os Gols, dos 370 roubados, apenas 20 conseguiram ressarcimento pelo seguro. Segundo a HelloSafe Brasil, para aumentar as chances de ser reembolsado, o motorista deve manter o perfil da seguradora atualizado, assim como manter o pagamento constante. Situações que provoquem um agravamento de risco também podem resultar em reembolso negado, como esquecer o vidro do carro aberto ou deixar a chave no contato. Caso a seguradora encontre provas de que isso aconteceu, o valor não será pago.

Texto:

Francisco Welton Ximenes

Foto: Internet