

## Reduza a sinistralidade da sua frota

O tipo de condução efectuada pelos motoristas é determinante para garantir a segurança do próprio, da viatura e da carga. As empresas debatem-se frequentemente com problemas com um número de acidentes muito para além do que seria normal. Por exemplo, as velocidades elevadas originam custos excessivos ao nível do consumo de combustível, e tendem a aumentar consideravelmente o grau de sinistralidade da frota.

De facto, um grau de sinistralidade elevado representa muito mais que os custos directos com as perdas que daí decorrem, pois a falta temporária ou definitiva dos recursos envolvidos terá repercussões na normal actividade das empresas. Como resolver este problema? A intervenção sobre o tipo de condução que é efectuada pelos motoristas será a forma mais assertiva de reduzir drasticamente o nível de sinistralidade com que muitas empresas se debatem. Poder confrontar os motoristas com informação detalhada sobre os abusos de condução efectuados, com pormenores sobre as velocidades excessivas e os locais e as horas onde se verificaram terá certamente um impacto na sua forma de conduzir. Ter acesso a informação pormenorizada como a quantidade de acelerações, travagens bruscas, o tempo em condução económica ou o RPM elevado, contribuirá para uma monitorização eficaz da utilização da frota, e uma consequente redução da sinistralidade. Esta monitorização irá contribuir ainda para uma redução significativa dos consumos, das manutenções e dos prémios de seguro, da segurança dos motoristas, das viaturas e das cargas. Sistemas de [gestão de frotas](#)

Hoje em dia, existem [sistemas de gestão de frotas e localização GPS](#) que possibilitam o acesso a informação detalhada sobre o desempenho da frota, como relatórios de velocidades. Deste modo, o gestor de frota tem dados concretos que lhe permitem confrontar os seus motoristas e solicitar um estilo de condução mais moderado.

## About the Author

Uma eficiente [gestão de frotas](#) permite a um empresa [reduzir os gastos com o combustível](#), otimizar as rotas, eliminar os tempos de utilização indevida das viaturas por parte dos funcionários, e aumentar a rapidez de resposta aos clientes, o que se irá reflectir na melhoria da qualidade do serviço e na satisfação dos clientes. Será assim possível aumentar a produtividade e reduzir os custos com a frota. Surgiu assim a necessidade de criar um blogue sobre este tema, de modo a demonstrar a importância de uma efectiva [gestão de frotas](#) e potencializar o meio empresarial.

Source: <http://www.centralartigos.com>