

# >> Case Detran-RJ

*Entenda como a DecLink proporcionou a modernização do processo de lavratura dos Autos de Infrações de Trânsito no Estado do Rio de Janeiro junto ao DETRAN-RJ*

## O cenário para a mudança

O DETRAN-RJ, no exercício das suas atribuições como autoridade de trânsito estadual, por intermédio de seus Agentes de Trânsito, sejam Policiais Militares do Estado ou Servidores Públicos, praticava a fiscalização de trânsito usando como ferramenta o tradicional Talonário de Papel para a lavratura dos Autos de Infrações de Trânsito.

Argumentos tais como: dificuldade de preenchimento, inconsistências na lavratura, tempo de execução da autuação e os procedimentos decorrentes para processamento, digitação das informações e digitalização física dos talonários corroboravam com a migração para uma nova tecnologia no exercício do cumprimento da legislação vigente.

Existiam ainda problemas como o extravio dos autos lavrados, rasuras fraudulentas, adulteração de informações e erros de digitação que contribuíram sobremaneira na busca de uma nova solução.



**"PROBLEMAS COMO EXTRAVIO DOS AUTOS, RASURAS, ADULTERAÇÃO DE INFORMAÇÕES E ERROS DE DIGITAÇÃO CONTRIBUÍRAM PARA A BUSCA DE UMA NOVA SOLUÇÃO"**

## O passo seguinte

Em conjunto com a área usuária, a *Consultoria de Informática do DETRAN-RJ* promoveu um certame para atender a demanda estabelecendo as metas técnicas e financeiras do projeto pioneiro em computação móvel – PDA.

Após a avaliação dos concorrentes e os testes de capacitação técnica sagrou-se vencedora a empresa DecLink – Desenvolvimento e Consultoria de Informática, que dentre as atribuições específicas com o hardware e o software para a lavratura dos AIT, assumiu o compromisso do treinamento de todos os Agentes da Autoridade de Trânsito.

## O Diferencial

Sendo a DecLink uma empresa dotada de tecnologia integralmente nacional e proprietária do Sistema de Gestão de Infrações de Trânsito – SGIT, teve seu trabalho facilitado permitindo o acompanhamento dinâmico da evolução da legislação vigente estando totalmente de acordo com o previsto no Código de Trânsito Brasileiro – CTB e principalmente no atendimento às personalizações solicitadas pela *Diretoria de Registro de Veículos* por intermédio do *Setor de Administração das Infrações de Trânsito* do DETRAN-RJ.



**DecLink**  
Tecnologia de Confiança

## O Sistema de Gestão de Infrações de Trânsito

Baseado em plataforma WEB, o SGIT rompeu todas as barreiras geográficas no Estado podendo ser instalado em todos os Batalhões da Polícia Militar do Estado do Rio de Janeiro ou Prefeituras conveniadas, trabalhando em tempo real com as bases de dados do DETRAN-RJ ou por lotes de processamento.

*"Os algoritmos de criptografia, certificação digital e técnicas de segurança e auditoria atenderam na íntegra os quesitos de segurança da informação praticados pela Autarquia"*

*Roberto Richter - Coordenador do RENAINF (DETRAN-RJ)*

## Situação Atual

O conhecimento produzido com a utilização do SGIT e suas ferramentas proporcionaram a extinção dos cancelamentos por inconsistência dos Autos de Infração lavrados aumentando a produtividade do Agente na função de fiscalizador e liberando-o para atividades como a gestão do trânsito, o bem-estar social e principalmente atendendo a missão dos órgãos integrantes do Sistema Nacional de Trânsito que possibilita a MOBILIDADE URBANA.

>> A implantação do **SGIT** proporcionou ao Detran-RJ uma redução de **25%** para **0,03%** em anulações de AIT.

## Exposição na Mídia

Os sistemas desenvolvidos pela DecLink estão constantemente em presença na mídia, aparecendo principalmente em coberturas jornalísticas de fiscalizações e *blitzes* coordenadas pelo DETRAN-RJ.

Jornais impressos e reportagens veiculadas nos principais canais de televisão já deram destaque ao SGIT. Confira abaixo:

