

3S FLEET

+ 27.000 VEÍCULOS
RECUPERADOS
EM 5 ANOS!



SOLUÇÃO EFICAZ COM FUNCIONALIDADES TECNOLÓGICAS E EXPERTISE EM RECUPERAÇÃO VEICULAR

- Única central de monitoramento 24x7 que fiscaliza sensores de violação e alertas
- Homologação em 100% dos PDI's — Rapidez nas instalações e desinstalações
- Software web e app com controles gerenciais e informativos de performance
- Controle de KM para manutenções preventivas, corretivas e indicadores
- Pronta resposta em todo território nacional com base em locais de maior incidência
- Tecnologia exclusiva desenvolvida por engenharia própria

ASSISTA AO VÍDEO:



www.3stecnologia.com.br



TECNOLOGIA®

3S FLEET

Solução eficaz com funcionalidades tecnológicas e expertise em recuperação veicular!

A solução 3S Fleet é personalizada de acordo com as particularidades do seu negócio. Além de uma expertise em recuperação veicular com uma central de monitoramento 24x7, que atua em tentativas de roubo, furto, fraude e apropriação indébita, contamos também com diversas e essenciais funcionalidades tecnológicas como: hodômetro, pontos de interesses, controle de KM excedente, identificação de motoristas, alertas de velocidade, controle de manutenção, entre outros.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA:

- Tratamento de alertas preventivos, além dos reativos
- Bloqueios automáticos em lote após não pagamento e controle de KM adicional
- Painel de ocorrências com atualização de status em tempo real e histórico
 - Aumento da disponibilidade da frota e redução de custos
 - Análise do perfil de condução e ranking de motoristas
- Acompanhamento de curvas, freadas e acelerações bruscas

PROJETADO PARA O SEU NEGÓCIO!



FROTAS



RENT A CAR



MOTORISTA DE APLICATIVO

Fundada em 2005, a 3S Tecnologia é uma empresa especializada em soluções de rastreamento de veículos pesados, cargas, carretas e frotas, recuperação de veículos roubados, painéis de gestão logística e prevenção de perdas no TRC.

✉ comercial@3stecnologia.com.br

🌐 www.3stecnologia.com.br

☎ (11) 4186-9696

📞 (11) 95139-5744

ASSISTA AO VÍDEO:

