

CASE DE SUCESSO

Coopertrans



DIAGNÓSTICO

CLIENTE	Cooperativa de Transportes
PAÍS	Brasil
REGIÃO	Sudeste – Santos e São Paulo
VERTICAL	Cargas Especiais
SEGMENTO	Transportes Rodoviários de Cargas
FROTA	700 Veículos
VEÍCULOS CONECTADOS	150 Veículos
TIPO DE VEÍCULO	Caminhões e carretas
CLIENTE DESDE	Fev/2016
SOLUÇÃO	MiX Premium Telemetry
OBJETIVOS	Gerenciamento de viagens de cada cooperado e mais segurança nas operações
RESULTADOS	Controle do Consumo de Combustível, Redução com custo de Manutenção e acidentes de trabalho
WEBSITE	coopertranslogistica.com.br

Tecnologia possibilita aumento de 80% em eficiência na gestão da frota, feita em tempo real

Eficiência e segurança foram fatores determinantes para que a Coopertrans buscasse as soluções de telemetria da MiX Telematics, líder global no fornecimento de informações de gestão de frotas, segurança do motorista e de soluções de rastreamento de veículos.

A Coopertrans é uma cooperativa constituída por transportadores autônomos e especializada no transporte de cargas químicas embaladas e líquidas a granel, criada em 1993, e tem uma frota de 192 caminhões e três carros para serviços externos. Diante de seu foco de atuação, a Coopertrans procurava no mercado uma tecnologia eficiente para que pudesse controlar a frota em tempo real, principalmente nas questões de velocidade e jornada.

De acordo com Marcelo Cândido, analista de qualidade da empresa, “anteriormente ocorria uma demora no levantamento das informações sobre velocidade, uma vez que fazíamos o controle pelo tacógrafo. O tempo de leitura, a entrega dos relatórios e a demora no comparecimento do motorista se perdiam nas ações corretivas - levávamos de 15 a 20 dias para isso, mas agora temos o acompanhamento diário dos picos de velocidade, ou seja, sabemos em tempo real onde o motorista parou, estacionou e o tempo para um determinado evento, o que facilita muito na tomada de decisões das não conformidades”, explica.

Segurança no Transporte de Cargas

Marcelo destaca que como a Coopertrans transporta cargas químicas, qualquer excesso de velocidade é falta grave. **“Por isso, a telemetria é importante para a leitura das velocidades dos caminhões, além de sabermos sobre freadas, condições das pistas, entre outros pontos importantes para a segurança das cargas especiais e dos motoristas”.**

Em conformidade com a Lei

Outra solução implementada é a Jornada de Trabalho, exigida pela Lei no 13.103, conhecida como a de Lei dos Caminhoneiros. Para isso, a MiX Telematics criou um software com sistema automático; basta o condutor se identificar por meio da Chave Azul. Assim, o início da viagem é contabilizado a partir do momento em que o motorista inicia a sua atividade ou permanece à disposição da empresa.

O tempo em espera é contabilizado por locais pré-definidos pela empresa; a refeição é apontada a partir da parada de uma hora contínua dentro do período de refeição. Exemplo: entre 10h30 e 16h30, se o motorista fizer parada de uma hora, o sistema entende



Outro ponto é que os acordos sindicais são inseridos no sistema de acordo com o Manual Controle de Jornada. O sistema ainda gera relatórios completos para o gestor da frota e a área de recursos humanos, o que facilita muito o processo, além de eliminar as antigas papeletas, que não refletiam exatamente a realidade das jornadas dos motoristas.

80%

redução nos
acidentes
de trabalho

25%

redução nos
gastos com
manutenção

8%

menos consumo
de combustível



Sobre a Powerfleet

A Powerfleet é líder global no setor de software como serviço (SaaS) de inteligência artificial das coisas (AIoT) para gestão de ativos móveis. Com mais de 30 anos de experiência, a Powerfleet unifica operações empresariais por meio da coleta, harmonização e integração de dados, independentemente da fonte, e fornece insights acionáveis para ajudar empresas a economizar vidas, tempo e dinheiro.

A filosofia da Powerfleet vai além do ecossistema de dados e do compromisso com a inovação: sua abordagem centrada nas pessoas capacita os clientes a alcançarem melhorias de negócio sustentáveis e impactantes.

A empresa tem sede em Nova Jersey, Estados Unidos, e escritórios em diversas partes do mundo.



Sobre a parceria



“As soluções de telemetria são destinadas a empresas que precisam gerir suas frotas, garantir a segurança do motorista e rastrear seus veículos com eficiência. Além disso, essa tecnologia contribui para diminuir o impacto no meio ambiente, por conta da economia com combustíveis, pneus, trajetos melhor definidos, ou seja, menor tempo no trânsito e a consequente emissão de gases poluentes, entre outros pontos.”

— **Eng. Bruno dos Santos.**

Gerente de Vendas e Serviços Powerfleet



vamos conversar

Agende uma
demonstração
personalizada