



5 formas para reducir los costos usando la tecnología de gestión de flotas

El seguimiento de flotas por GPS, la optimización de rutas, el seguimiento de activos y las dashcams con IA, ayudan a las flotas a ahorrar dinero y compensar los gastos operativos que se disparan.

¿Sabías qué?

El mayor desafío que enfrentan las flotas es el aumento de los costos, y, el problema se ha vuelto más frecuente año tras año.

En una encuesta reciente sobre tendencias de flotas, el 80 % de las flotas mencionaron el aumento de los costos como su mayor desafío, casi duplicando ese porcentaje en solo 2 años. A medida que los costos continúan aumentando, la tecnología de gestión de flotas puede ser una herramienta poderosa para reducir los costos en toda la operación.

Desafío más grande:
Costos crecientes

- 80% de los encuestados-Informe 2023
- 63% de los encuestados-Informe 2022
- 44% de los encuestados-Informe 2021

1. Costos de combustible

La tecnología de seguimiento por GPS puede ayudar a reducir el ralentí, combatir el fraude de combustible, identificar los vehículos más ineficientes de la flota y optimizar las rutas para evitar el desperdicio de combustible.

9% de disminución en los costos de combustible de flotas, esto fue reportado por el 63% los encuestados del Informe de seguimiento de flota GPS 2022.

2. Costos de mantenimiento y reparación

Las soluciones de rastreo de flotas por GPS monitorean los diagnósticos de los vehículos y las necesidades de mantenimiento para que los vehículos de la flota obtengan mantenimiento preventivo y reparaciones cuando se necesitan y eviten reparaciones costosas en el futuro.

0.6% en promedio hasta 3% reportaron un ahorro en combustible, cuando se mantienen los neumáticos correctamente inflados.

3. Costos laborales

Los datos de GPS permiten a los administradores de flotas ver exactamente dónde están los activos y los conductores durante un día laboral, por lo que solo pagan por las horas reales trabajadas.

El enrutamiento efectivo reduce el tiempo de manejo que se suma, y, equipar a los operadores con tecnología fácil de usar les permite exprimir más trabajos en un día y reducir los costos de horas extra.

12% de disminución en costos de mano de obra, esto fue reportado por flotas que utilizan el seguimiento de flota GPS.

4. Costos de accidentes

Las dashcams AI, las alertas en la cabina y las tarjetas de puntuación del conductor hacen que los conductores sean más seguros y tengan menos costos de accidentes. Las imágenes de video también protegen a las flotas de reclamos falsos, aumento en las primas de seguros y pagos costosos por daños.

17% de disminución en los costos de accidentes, reportado por las flotas que utilizan el seguimiento de flotas por GPS.

5. Gastos de robo y uso no autorizado

El GPS y el software de seguimiento de activos brindan a los administradores de flotas, visibilidad sobre el uso no autorizado y el robo, lo que reduce los costos relacionados con el uso innecesario de combustible y el desgaste del vehículo, al mismo tiempo que recupera sus activos de alto valor.

50% de los encuestados vio un ROI en el seguimiento de activos en menos de un año.

La línea de fondo

Hay que buscar formas de reducir los costos en medio del aumento de los precios, es esencial proteger su balance final.

La tecnología de gestión de flotas permite a los administradores de flotas hacer más con su dinero al mismo tiempo que mejora la seguridad y la satisfacción del cliente.

96% de disminución en los costos de accidentes, reportado por las flotas que utilizan el seguimiento de flotas por GPS.