

ExpressGlass: aumento de la eficiencia de la flota con una reducción del 12% en kilómetros recorridos

ExpressGlass es una empresa portuguesa especializada en la sustitución y reparación de lunas de vehículos. Con más de 20 años de experiencia, ExpressGlass presta sus servicios a cualquier tipo de vehículo, independientemente de la marca, el modelo o el año de origen del automóvil. Cuenta con aproximadamente 90 talleres en todo Portugal, los cuales garantizan una cobertura completa de todo el territorio nacional, incluidas las islas.

Con una clara orientación al cliente y formada por un gran equipo de profesionales, la misión de ExpressGlass es resolver con rapidez y excelencia los problemas relacionados con los cristales de los automóviles portugueses, satisfaciendo así las necesidades de sus clientes y generando un valor económico superior.

El reto: medir el rendimiento de los vehículos y hacer un seguimiento en tiempo real de las rutas

ExpressGlass tenía la necesidad de medir el rendimiento de sus vehículos y hacer un seguimiento de las rutas que recorren en tiempo real. Para ello, decidieron confiar en la tecnología telemática, la cual les permite no únicamente alcanzar estos dos objetivos, sino también optimizar el consumo de combustible, predecir el mantenimiento de los vehículos, mejorar la seguridad de los conductores, reducir las emisiones de CO₂ y mucho más.

Para aprovechar todos los beneficios de la tecnología telemática, ExpressGlass decidió trabajar con Geotab, compañía líder mundial en IoT (internet de las cosas) y transporte conectado.

Los dispositivos GO de Geotab junto con la plataforma de gestión de flotas MyGeotab cumplían con los requisitos de ExpressGlass, ofreciéndoles además la posibilidad de crear informes y gráficos personalizables que pueden ser adaptados de manera sencilla para cumplir con sus necesidades.





Vidros para Viaturas

Perfil de la flota

Nombre de la empresa:

ExpressGlass Vidros para Viaturas S.A

Industria:

Sustitución y reparación de lunas de coche

Con sede en:

Oporto, Portugal

Tipos de vehículos:

Vehículos comerciales

Número de vehículos conectados:

31

Enfoque de la flota:

Eficiencia, Productividad

La solución: Dispositivo GO y plataforma MyGeotab

Los dispositivos telemáticos de Geotab fueron instalados en 31 vehículos de la flota de ExpressGlass, permitiendo recoger miles de puntos de datos diarios. Estos datos son procesados y mostrados en la plataforma MyGeotab, la cual simplifica mediante gráficos la recopilación de datos y los transforma en información útil que ayuda al equipo de ExpressGlass a tomar decisiones más estratégicas para las operaciones de su flota.

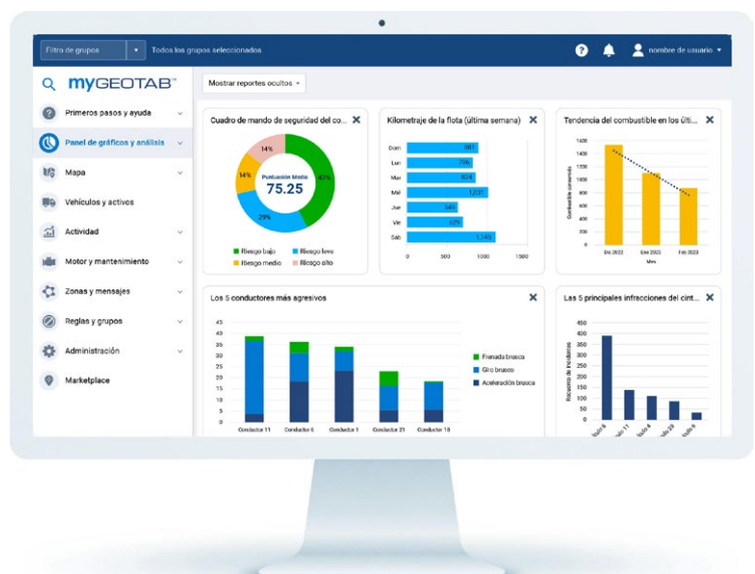
“A pesar de la gran cantidad de datos que se recogen, la simplicidad con la que se muestran en la plataforma hacen que la gestión de la flota sea sencilla y eficaz”.

– **Diego Reis, Director Técnico de ExpressGlass**

Resultados: Reducción del 12% en kilómetros recorridos

Entre las ventajas de la solución telemática de Geotab, ExpressGlass destaca la reducción de los kilómetros recorridos. En concreto, han logrado una reducción del 12%, lo que permite una consecuente reducción inmediata de costes y un aumento de la eficiencia de las rutas.

Por otro lado, la tecnología de Geotab también ha dado la posibilidad de analizar los perfiles de conducción e identificar medidas correctivas en los conductores. Esto se ha conseguido gracias a los Informes de Seguridad del Conductor, los cuales se muestran en la plataforma y ayudan a identificar las conductas de riesgo al volante en un solo vistazo.



Este tipo de informes muestran información relativa a los frenazos bruscos, el exceso de velocidad, el uso del cinturón de seguridad o la marcha atrás. Gracias a esta información ExpressGlass ha podido aumentar la seguridad de los conductores de la flota y ha reducido además el número de multas.

De entre los diversos informes que proporciona la plataforma, ExpressGlass destaca también el informe de gestión de riesgos, ya que muestra toda la información relativa al odómetro y la distancia recorrida en tiempo real.

Por otro lado, gracias a las múltiples posibilidades de configuración de la plataforma, los coordinadores del equipo de ExpressGlass reciben diariamente un informe con información detallada sobre el rendimiento de sus vehículos el día anterior, lo que les permite tener un control exacto de los vehículos que gestionan. Esto se consigue gracias a la configuración de alertas y notificaciones, las cuales se pueden recibir a través de correo electrónico o mensaje de texto cuando se produzcan infracciones, colisiones, o cualquier otro acontecimiento que se quiera gestionar.

“Gracias a este informe entendemos cómo podemos ser más eficientes y qué medidas correctivas debemos aplicar para aumentar la productividad de la flota”

– *Diego Reis, Director Técnico de ExpressGlass*



El futuro de ExpressGlass

Con respecto al futuro de ExpressGlass, a corto plazo pretenden aprovechar todo el potencial y las funcionalidades de Geotab para aumentar la productividad de los equipos y promover la seguridad de los conductores con una conducción más defensiva.

“Uno de los principales objetivos que pretendemos alcanzar es reeducar a nuestros conductores en la conducción defensiva. Esto significa conducir de forma que se prevenga, se evite o no se provoque ningún accidente, aprovechando para reducir los niveles de contaminación”.

– **Diego Reis, Director Técnico de ExpressGlass**

Además, gracias a las múltiples posibilidades de integración que ofrece Geotab, ExpressGlass está actualmente combinando la tecnología de Geotab con su propia solución de gestión de rutas, lo cual les permite seguir reduciendo los kilómetros recorridos, los costes de combustible y, en consecuencia, los costes de mantenimiento de toda la flota.

Por otro lado, en ExpressGlass son conscientes de la gravedad del cambio climático y de la necesidad de actuar para combatir la crisis climática. Por este motivo, se han propuesto dotar a su flota de vehículos eléctricos e híbridos con el objetivo de alcanzar el 50% de la flota electrificada en 2024, lo cual es una clara señal de su compromiso con la sostenibilidad y el medio ambiente.

Descubra cómo la gestión de flotas puede mejorar su negocio:

Visite <http://www.geotab.com/es>

o envíe un correo electrónico a

infoes@geotab.com

GEOTAB[®]