

# Gestión de flotas

Gestionar eficazmente una flota  
de vehículos de empresa







## GESTIÓN DE FLOTAS

La gestión eficaz de una flota de vehículos de empresa responde a cinco objetivos principales: mantener los costes bajo control, aumentar la eficacia operativa, ofrecer seguridad a los vehículos y a las personas, garantizar el cumplimiento de las normas corporativas y reducir la huella de carbono.

La amplia experiencia en el sector de Targa Telematics le ha llevado a detectar diferentes necesidades entre los gestores de flotas y, por tanto, a distinguir entre soluciones de gestión de activos y optimización de flotas. Cada área determina actividades y herramientas diferentes, lo que permite a Targa Telematics responder de forma más eficaz a las necesidades de sus clientes.



Costes bajo  
control



Eficacia  
operativa



Seguridad para las  
personas y los vehículos



Cumplimiento de las  
normas corporativas



Sostenibilidad  
medioambiental

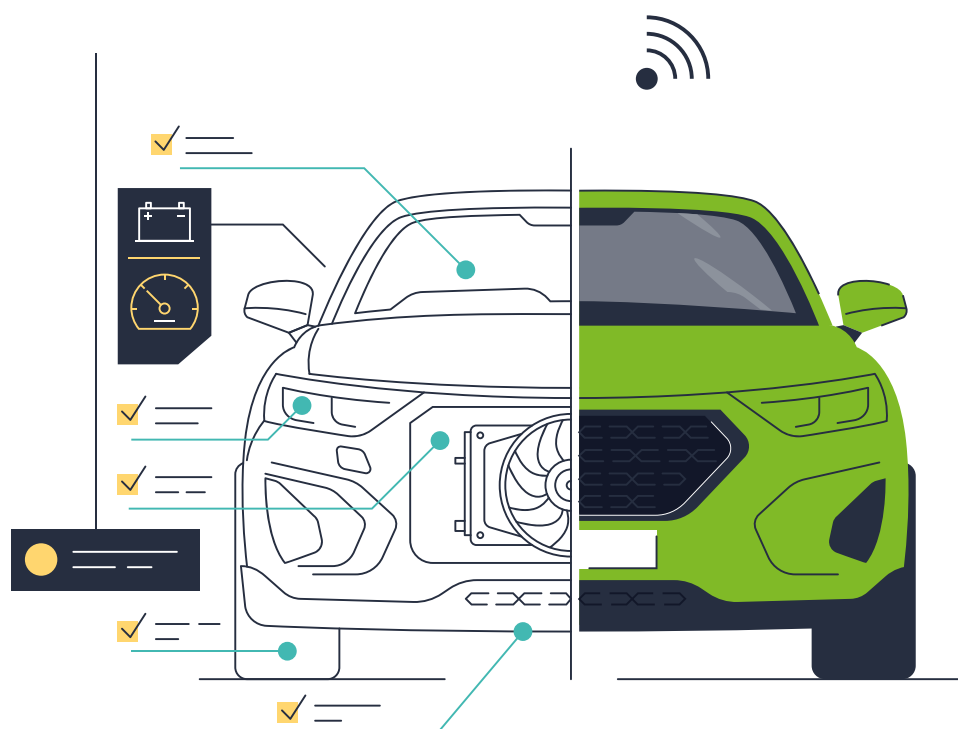


## GESTIÓN DE ACTIVOS

La gestión de activos está diseñada para las empresas propietarias de vehículos, cuyo objetivo es **preservar el valor de los vehículos** en uso, manteniéndolo lo más alto posible hasta su reventa.

La solución es flexible y se integra fácilmente con los sistemas actuales en la empresa, ofreciendo información que ayudan a tomar las decisiones estratégicas y operativas.

Targa Telematics también ha desarrollado soluciones verticales dedicadas a las empresas de alquiler y renting de vehículos, capaces de permitir la creación de nuevos servicios, mejorando la experiencia del usuario y garantizando un mayor valor para el cliente final.





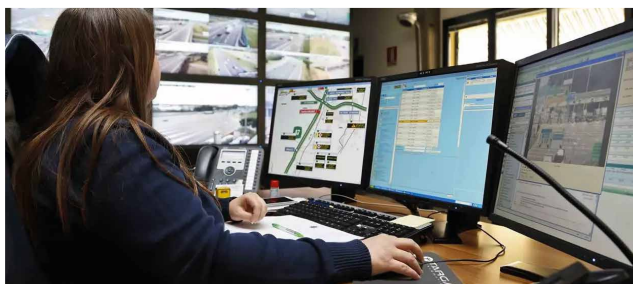


## Valor del vehículo

Con la tecnología de Targa Telematics, son los propios vehículos los que indican lo necesario para mantenerse en perfecto estado de funcionamiento y seguridad. De este modo, se maximizan los ingresos procedentes de la explotación de los vehículos y se reduce la pérdida natural de valor asociada a la obsolescencia.

## Protección

Los algoritmos de inteligencia artificial y aprendizaje automático permiten detectar situaciones de alto riesgo y reconocer patrones de robo o apropiación indebida, reduciendo considerablemente el riesgo de pérdida del vehículo. En caso de robo, el servicio **Stolen Vehicle Recovery** (SVR) ofrece una red de centrales operativas activas en toda Europa, que interactúan directamente con las fuerzas del orden para facilitar la recuperación del vehículo.



## Seguridad de los vehículos

La gestión automatizada del mantenimiento ayuda a mantener seguros los vehículos, cumpliendo la normativa vial y las condiciones

de la garantía de los fabricantes. El servicio Targa Telematics permite recibir en tiempo real alarmas de eventos anómalos o alertas predictivas, fomentando la intervención a tiempo y garantizando un rendimiento superior con costes de gestión reducidos.

## Procesos operativos

Las actividades de operaciones pueden tener un impacto significativo en los procesos de la empresa. La gestión de activos permite obtener, integrar y tratar datos, obteniendo información puntual sobre las actividades de los vehículos y facilitando la mejora del rendimiento.

## Costes operativos de la flota

Los propietarios de vehículos incurren en diversos costes, debido a la falta de optimización de las actividades operativas de la flota.

Algunas de estas ineficiencias surgen en momentos relacionados con la compra y reventa de vehículos, debido a una incorrecta valoración de los mejores momentos para revender los vehículos. En cambio, durante el mantenimiento pueden producirse otras ineficiencias, haciendo que los vehículos no estén disponibles durante mucho tiempo o que los costes aumenten excesivamente.

La solución de gestión de activos permite analizar los procesos, evaluar los plazos y controlar los costes, garantizando que se tomen las decisiones correctas y se cumplan los parámetros definidos.



## OPTIMIZACIÓN DE FLOTAS

Los vehículos comerciales, turismos y vehículos de trabajo de cada flota pueden gestionarse eficazmente gracias a la información recopilada en tiempo real. Fleet Optimisation es una solución accesible tanto vía web como móvil con diferentes perfiles, escalable a flotas de todos los tamaños y ampliable en función de los servicios ofrecidos. De este modo, el gestor de flotas tiene a su disposición herramientas fáciles de usar e inmediatamente desplegables que explotan los datos generados por los dispositivos OEM o posventa. Más de veinte años de conocimiento del sector y el desarrollo de tecnologías punteras han permitido a Targa Telematics desarrollar un sistema que mejora la eficacia, reduce los costes, previene los riesgos y garantiza la seguridad de los conductores y los vehículos.

### Seguridad

La seguridad del conductor es una prioridad absoluta: la optimización de flotas permite disponer de vehículos siempre fiables y adecuados para las actividades de los empleados, promueve una conducción segura y garantiza una intervención rápida en caso de necesidad.

### Cumplimiento

La solución facilita el cumplimiento de las normas y los reglamentos de la empresa, integrando los resultados de los informes con las directrices del departamento de personal y desincentivando el uso indebido de los vehículos, garantizando la máxima seguridad y evitando el despilfarro.

En caso necesario, Targa Telematics ofrece sistemas de autenticación de conductores que garantizan que solo el personal autorizado y con las habilidades adecuadas conduzca los vehículos.





## Gestión de emergencias

En caso de emergencia o accidente, la solución ofrece la posibilidad de intervenir de forma rápida y fiable, poniendo al conductor en contacto con la central operativa y permitiendo, en caso necesario, el envío inmediato de ayuda.

## Eficacia

Las herramientas de optimización de la flota permiten mejorar su funcionamiento. Todo esto libera recursos para la empresa y hace que el negocio sea más competitivo.

## Reducción de costes

El gestor de la flota dispone de informes, estadísticas y otras herramientas para analizar las distintas fuentes de costes, lo que le permite tomar las mejores decisiones a partir de datos precisos. La adopción de un enfoque basado en datos para el análisis del coste total de propiedad (CTP) también le permite poner de relieve los costes ocultos, reducir el despilfarro y aplicar medidas correctoras basadas en datos objetivos.

## Productividad de la flota

La solución brinda herramientas para planificar, asignar y realizar un seguimiento de las tareas y los objetivos de los conductores, gestionando a distancia cualquier imprevisto, como retrasos o conductas indebidas.

La localización en tiempo real y los informes de utilización de la flota ofrecen una visión completa para verificar las actividades, mientras que los conjuntos de alertas automáticas advierten de cualquier incumplimiento de las normas contractuales o de posibles eventos críticos.

## Targa Lite

Targa Lite es una solución para detectar costes ocultos en la gestión de flotas, gracias al uso de la telemática. Utiliza solo una parte de los datos provenientes de los vehículos, por lo que también se emplea en casos en los que el respeto a la privacidad es especialmente sensible. Tras activar campañas destinadas a reducir los costes de explotación, Targa Lite sigue supervisando los parámetros de la flota, lo que permite evaluar la eficacia de las medidas correctoras.



## VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Targa Telematics ha desarrollado nuevas soluciones digitales que facilitan la incorporación de vehículos eléctricos a las flotas de las empresas y la gestión de las operaciones de carga, aportando beneficios a las empresas tanto en términos de ahorro de costes como de reducción del impacto medioambiental.

**TARGA4ELECTRIC** es el servicio que ayuda a los gestores de flotas a analizar toda la flota para encontrar oportunidades de ahorro y evaluar qué vehículos con motor de combustión interna pueden sustituirse eficazmente por modelos eléctricos.

La tecnología permite gestionar todas las fases críticas de la recarga de un vehículo eléctrico mediante la integración con los datos telemáticos. El gestor de la flota también puede obtener información detallada sobre el estado y la conservación de las baterías, manteniendo su rendimiento a lo largo del tiempo y alargando su vida útil. Además, Targa Telematics ha desarrollado un servicio que permite al gestor de la flota acceder a toda la información útil para verificar el uso correcto de los vehículos eléctricos (VE) e híbridos enchufables (PHEV) y tomar medidas correctoras en caso necesario.



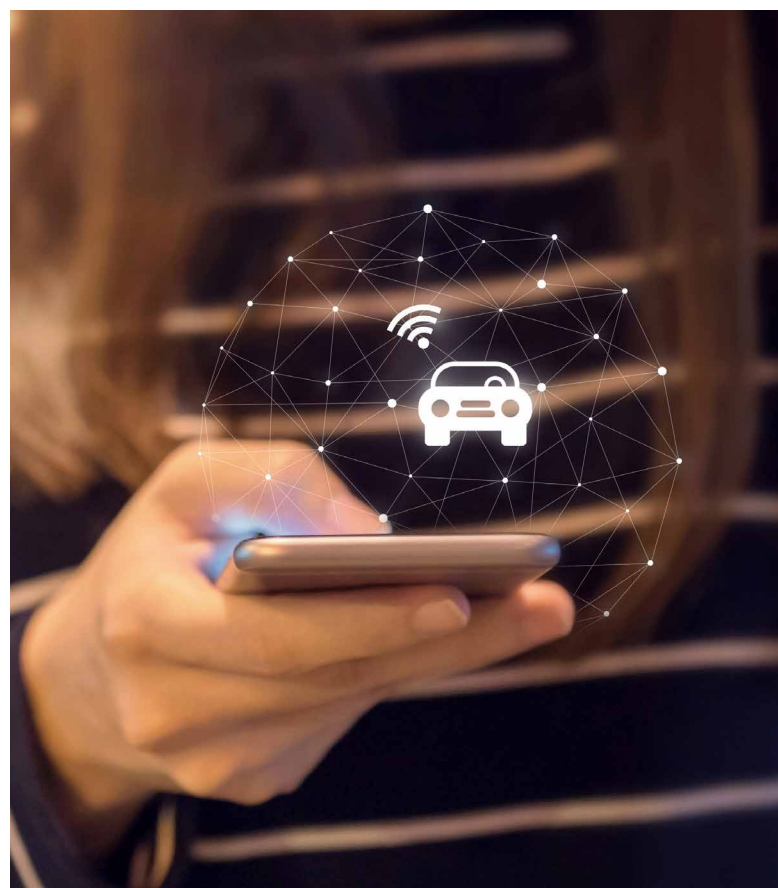
## CORPORATE CAR SHARING

El servicio de Targa Telematics permite digitalizar el proceso de compartir coches de empresa entre los empleados registrados, desde la reserva del vehículo hasta su liberación en el punto de llegada.

Mediante un uso mayor y más eficiente de los coches que ya forman parte de la flota, Corporate Car Sharing reduce el coste total de movilidad al reducir el número de vehículos, incluidos los que no son propiedad de la empresa, como los vehículos de empleados y los taxis.

La solución Corporate Car Sharing se basa en la tecnología sin llave de Targa Telematics, que permite abrir y cerrar las puertas a distancia y bloquear/activar el encendido del motor.

A través de la aplicación específica, el usuario establece los parámetros del viaje, como la hora, el punto de salida/llegada y el tipo de vehículo más adecuado para la misión en cuestión. Además, si se planifica, la empresa también puede poner los vehículos





**Shaping the new sustainable mobility.**

**[www.targatelematics.com](http://www.targatelematics.com)**