

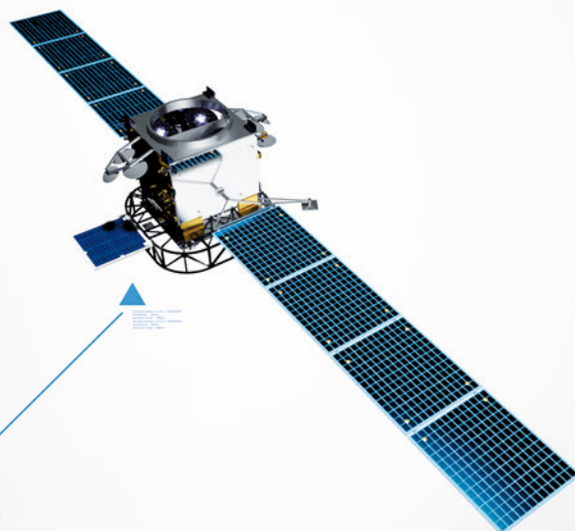


# TECNOFLOTAS

SISTEMAS DE GESTIÓN DE FLOTAS

GEOTAB®

Distribuidor  
Autorizado



SISTEMAS DE GESTIÓN  
Y LOCALIZACIÓN DE FLOTAS

DOSSIER DE SERVICIOS





## GESTIÓN Y LOCALIZACIÓN DE FLOTAS

Digitalice procesos, ahorre costes y aumente la sostenibilidad con nuestras soluciones de gestión de flotas **Tecnoflotas**

**Tecnoflotas** es la solución tecnológica que necesitas para controlar y analizar toda la información procedente de los vehículos y conductores de tu flota. Descubre los servicios y funciones que te ofrecen los distintos módulos. **Tecnoflotas** proporciona la información en tiempo real y con el máximo detalle, ayudándote a agilizar el trabajo diario. Supervisa, planifica y genera informes. **Sácale todo el partido posible a la información, mejorando el rendimiento y los costes de tu flota.**

## UNA PLATAFORMA SENCILLA, GRANDES SOLUCIONES



### SOLUCIONES PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Controle el rendimiento de sus vehículos eléctricos y vehículos eléctricos híbridos enchufables a través de Tecnoflotas y MyGeotab.



### SOLUCIONES PARA VEHÍCULOS PESADOS Y AUTOCARES

Tecnoflotas proporciona la tecnología que necesitas para controlar y analizar toda la información procedente de los vehículos y conductores de tu flota.



### SOLUCIONES PARA VEHÍCULOS LIGEROS

Mejore la productividad con el sistema de seguimiento de flotas GPS y gestione en tiempo real cualquier tipo de vehículos.



### SOLUCIONES EN SEGURIDAD: CÁMARAS LYTX SURFSIGHT

Ayude a sus clientes a mantener la seguridad de sus conductores y vehículos, al tiempo que agiliza sus operaciones diarias y reduce los costes con Lytx SurfSight™



### SOLUCIONES PARA EL CONTROL DE LA CADENA DE FRÍO

Con Tecnoflotas y Geotab podrá monitorizar y regular la temperatura durante su transporte para facilitar las operaciones de cadena de frío y monitorizar la temperatura de los productos durante su transporte.



### SOLUCIONES EN SEGURIDAD: SISTEMA GEOTAB KEYLESS

Ahorre tiempo y costes con el Sistema Keyless de Geotab, una solución que ofrece un acceso seguro al vehículo para flotas de leasing y uso compartido, incluso en un área sin cobertura móvil.



# MÓDULOS DE LA PLATAFORMA

**Tecnoflotas** ofrece la tecnología que necesitas para controlar y analizar toda la información procedente de los vehículos y conductores de tu flota.

Descubre los servicios y funciones que te ofrecen los distintos módulos. **Tecnoflotas** proporciona la información en tiempo real y con el máximo detalle, ayudándote a agilizar el trabajo diario.

Supervisa, planifica y genera informes. Sácale todo el partido posible a la información, mejorando el rendimiento y los costes de tu flota. **¡SIMPLIFICA Y AVANZA!**



### RDL

Descarga remota



### TAC

Tiempos de conducción



### AFA

Infracciones tacógrafo



### LOC

Ubicación y seguimiento



### MEV

Vehículos Eléctricos



### SGK

Sistema Keyless de Geotab



### FCR

Informes, consumo, CANbus...



### CCC

Control de la cadena de frío



### MNT

Gestión de mantenimientos



### ADM

Geomarcas, alertas, recursos...



### LYTX

Cámaras de seguridad



ACTUALIZACIÓN CONTINUA



INTUITIVA Y VERSÁTIL



MODULAR Y ESCALABLE



LA SOLUCIÓN MÁS COMPLETA



API INTEGRACIÓN CON TERCEROS



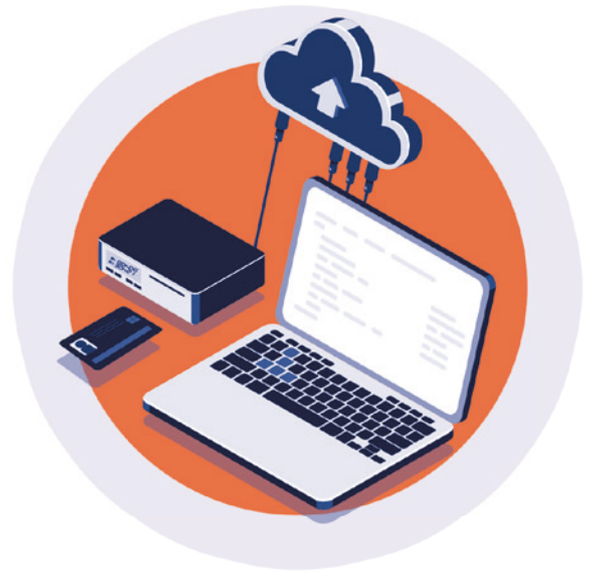


# RDL

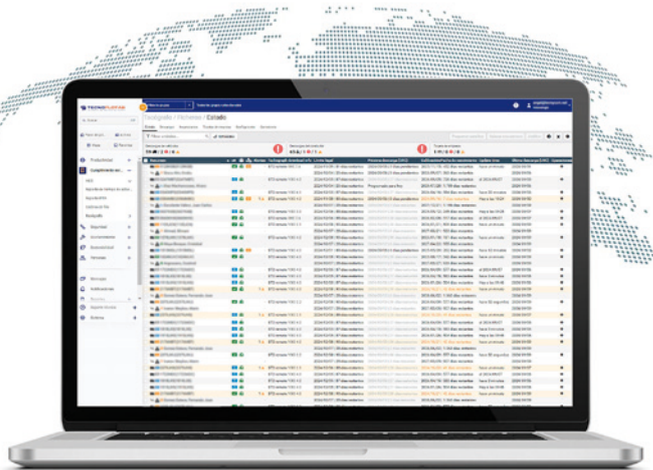
## DESCARGA REMOTA DE TACÓGRAFO DIGITAL

Realiza todas las descargas legales sin detener tu flota y sin la intervención del conductor.

Accede a todos los archivos descargados en cualquier momento y manteniéndote informado gracias a nuestro sistema Once a Week, un correo semanal que te proporciona toda la información necesaria de forma sencilla y fácil de entender.



## FUNCIONES PRINCIPALES



### Resumen

Comprueba el estado general de las descargas de tu flota y suscríbete, recibiendo un único correo semanal con toda la información necesaria para controlar y solucionar incidencias.

### Estado

Revisa en tiempo real los estados de las descargas de vehículos y conductores, estado de la tarjeta de empresa, próximas descargas previstas y límites legales.

### Descargas

Todos los archivos legales en un sólo lugar, ordenados y listos para descargar de forma fácil y rápida. Además, nuestro asistente te ayudará a seleccionar los archivos que necesitas.

### Inspecciones

Crea y completa de forma sencilla cualquier solicitud de archivos legales, incluso añadiendo archivos descargados por otros sistemas.

- Compatible con todos los tacógrafos digitales.
- Descargas automáticas en tiempo real.
- Conciliación de las descargas manuales.
- Una notificación semanal para estar bien informado.
- Validación total de ficheros: firma digital, bloqueos...
- Gestión de inspecciones.



### Ventajas

- Vehículos y conductores siempre en marcha.
- Administración sencilla y centralizada de ficheros.
- Gestor de inspecciones integrado.
- Reducción sanciones y cargas administrativas.
- Reducción paradas, mayor eficiencia, menores costes.
- Mayor disponibilidad del personal para realizar otras tareas.



## TAC TIEMPOS DE CONDUCCIÓN Y DESCANSO

Rentabiliza al máximo la jornada laboral de tus conductores cumpliendo la normativa.

Visualiza, en tiempo real, todos los datos relacionados con la conducción, el descanso y la disponibilidad, creando informes con datos históricos basados en las descargas legales realizadas.

## FUNCIONES PRINCIPALES

### Estado

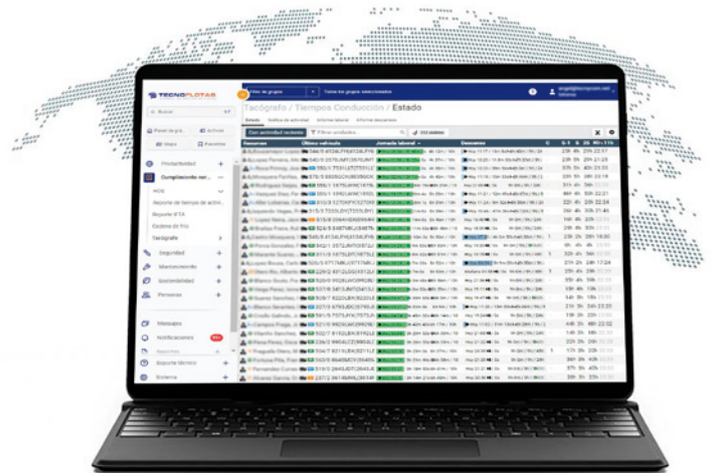
Verifica y analiza en tiempo real, toda la información relativa a la conducción y el descanso. Tiempos acumulados, previsiones y bonus disponibles. Te ayudamos a hacer más rentable tu empresa y a tus conductores cumpliendo la normativa.

### Informe Laboral

Todos los datos de actividad de los conductores, acumulados por periodos. Puedes personalizarlo, seleccionando las columnas que necesitas y exportando e imprimiendo solo lo que realmente te hace falta sin cambiar de informe.

### Informe Descansos

Todos los descansos diarios o semanales realizados por tus conductores en un periodo determinado. Si, además, tienes contratado el módulo LOC podrás saber el sitio exacto donde se han realizado. Esencial para el correcto cálculo de dietas.



## Ventajas

- Accede a toda la información en tiempo real.
- Disponibilidad de conducción y previsión de descansos.
- Asigna rutas según la disponibilidad.
- Informes instantáneos. Cálculo de trabajo, dietas, nocturnidad y pluses.
- Reduce costes aumentando la eficiencia de tus conductores.
- Control de actividad, dietas, productividad y nocturnidad.
- Calcula de forma precisa las nóminas y justifica las jornadas con exactitud.



## AFA ANÁLISIS AVANZADO DE FICHEROS E INFRACCIONES

Nuestro sistema de análisis avanzado de ficheros de tacógrafo te proporciona toda la información necesaria para prevenir y corregir las infracciones o documentar y recurrir sanciones.

**No dejes nada al azar.**



## FUNCIONES PRINCIPALES

### Informe de Infracciones

Infracciones y registros que pueden ser motivo de sanción. Tiempos de conducción, exceso de velocidad, errores en entradas manuales, todo ello explicado y representado gráficamente de forma sencilla para poder explicarlo a los conductores.

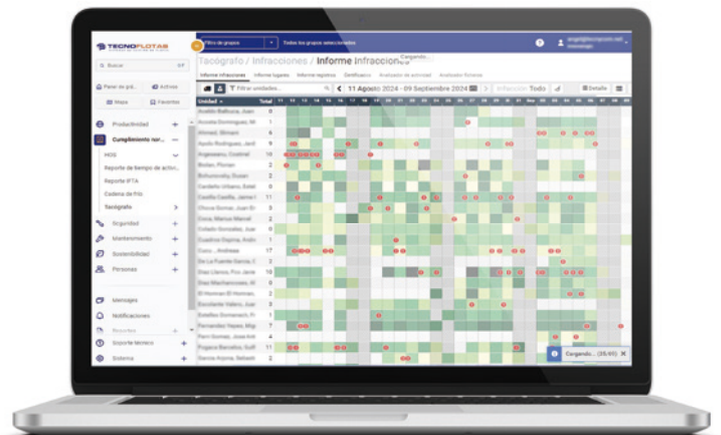
### Informe de Registros

Todos los incidentes y fallos registrados en los archivos del tacógrafo y del conductor, junto con otros registros importantes, como las últimas calibraciones o las inspecciones en carretera, con información sobre la actividad realizada en el tacógrafo por el agente inspector.

- Informe de infracciones por vehículo y conductor.
- Detalle de las infracciones con gráficas y referencias a las leyes infringidas.
- Registros de Incidentes y fallos.
- Excesos de velocidad, controles en carretera, errores del sensor, calibraciones.
- Control de entradas manuales de inicio de actividad.
- Certificados de actividad manuales y sugerencias automáticas.

### Informe de Lugares

Datos de registros de inicio y fin de jornada insertados en el tacógrafo. Detecta duplicados y desajustes causados por malos hábitos que pueden llegar a convertirse en graves sanciones.



### Ventajas

- Reduce infracciones de forma preventiva y proactiva.
- Detecta y corrige los malos hábitos de forma anticipada.
- Informes instantáneos y detallados de registros e infracciones.
- Documenta recursos para eliminar o reducir sanciones.
- Conductores mejor formados, más eficientes y satisfechos.
- Automatiza e imprime del Certificado de actividad.





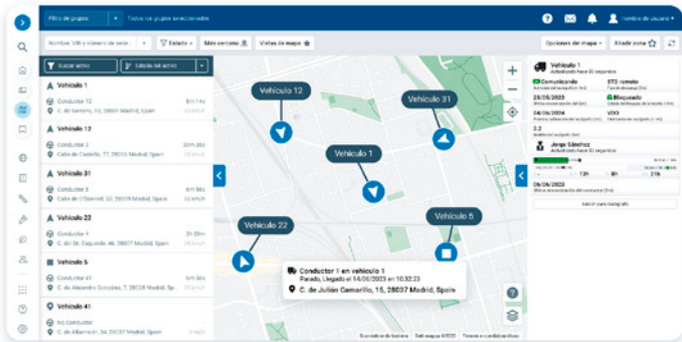
# LOC

## LOCALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO DE FLOTAS EN TIEMPO REAL

Con el sistema de **localización GPS**, podrás saber en todo momento la posición de tus vehículos y conductores, la información sobre los trayectos realizados y la duración de las paradas.

Toda la información queda almacenada y puedes consultarla generando informes detallados de todos los vehículos que tengan el sistema instalado.

## FUNCIONES PRINCIPALES



## Localización y seguimiento de flotas en tiempo real

Gestione no solo vehículos, sino también la maquinaria de su flota (tractores, remolques y demás) cuando estén en funcionamiento y en la carretera o fuera de ella con el seguimiento de flotas por GPS. Localice y gestione sus vehículos.

Además, el diseño resistente y la batería de larga duración del dispositivo son adecuados para su uso en exteriores y en condiciones climáticas adversas.

## Información sobre el seguimiento de todo tipo de vehículos

Conozca mejor la utilización de maquinaria a través del informe de la utilización real, el tiempo de parada, los movimientos dentro de las instalaciones, así como los tiempos de entrada y salida.

Gracias a la integración de **Tecnoflotas con Geotab**, puede llevar a cabo un seguimiento exhaustivo de las tendencias sobre el uso y la ubicación de tractores, remolques y demás maquinaria directamente a través de la plataforma **MyGeotab**.



## Información sobre el estado de los vehículos

Infórmese sobre el estado y las condiciones de todos los vehículos que componen su flota a través de la tecnología telemática. Configure alertas inmediatas para entradas o salidas de una zona, cambios de temperatura y luz, impactos y otros umbrales.



# FCR

## INFORMES DE CONSUMO DE COMBUSTIBLE

La monitorización y la gestión del consumo de combustible le permitirá ahorrar costes y aumentar la eficiencia de su flota.

Gracias a la información recibida, sabrás qué sucede en cada momento. Nuestro sistema ofrece el máximo nivel de compatibilidad sin ser intrusivo, por lo que no interfiere en el funcionamiento del vehículo ni afecta de ningún modo a las garantías ni a las pólizas de seguro.



## FUNCIONES PRINCIPALES

### Avisos y formación del conductor

Comportamientos de conducción como los excesos de velocidad, los frenados bruscos y el ralentí son componentes clave para una gestión de combustible eficaz. Envíe avisos mediante pitidos automáticos en el dispositivo para alertar a sus conductores cuando estén conduciendo de una forma nociva. Promueva comportamientos de conducción responsables y eficientes para una mejor gestión de combustible de su flota.



### Aumente la eficiencia del consumo de combustible

La plataforma de Geotab le ofrece visibilidad de las tendencias en la gestión de combustible y de los repostajes. Además tendrá acceso a datos críticos del motor para el mantenimiento proactivo de los vehículos de su flota. Integre sus tarjetas de combustible para monitorizar las transacciones por tipo de combustible y estado.



### Informes de combustible de un vistazo

Manténgase al tanto de las tendencias de la flota con los informes del panel de control de la plataforma de **Geotab** sobre la gestión de combustible y el tiempo al ralentí. Compare el progreso mes a mes. Rastree el kilometraje total conducido y también las emisiones de CO<sub>2</sub>.



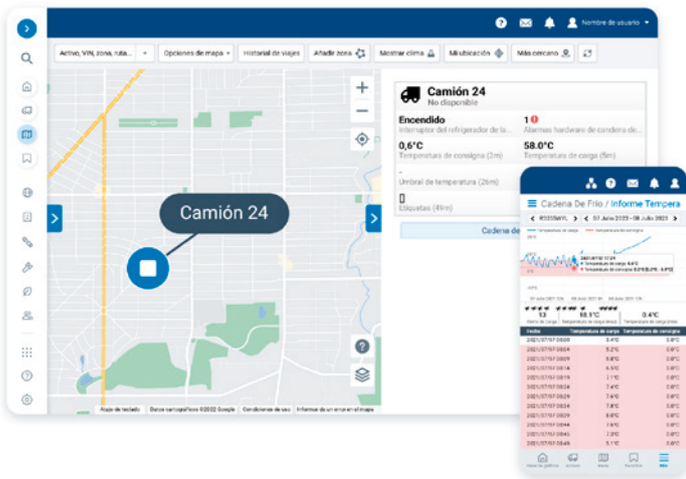


## CCC CONTROL DE LA CADENA DE FRÍO

Visibilidad completa de la flota y control de la temperatura de los camiones y otros transportes de la cadena de frío en tiempo real. Transporte su carga más sensible y percedera con total tranquilidad.

Indicado para empresas de transporte refrigerado que manejan productos dentro de la cadena de frío y quieran asegurar la entrega de sus productos en óptimas condiciones.

## FUNCIONES PRINCIPALES



### Información en tiempo real sobre la temperatura

Con el **Add-In de Cadena de Frío**, los gestores de flota pueden monitorizar y regular la temperatura en tiempo real. Las alertas personalizadas proporcionan una mayor tranquilidad e información sobre el proceso de transporte refrigerado. Cree y personalice alertas sobre los umbrales de temperatura para cada vehículo en **MyGeotab**.

### Informes y comunicación bidireccional

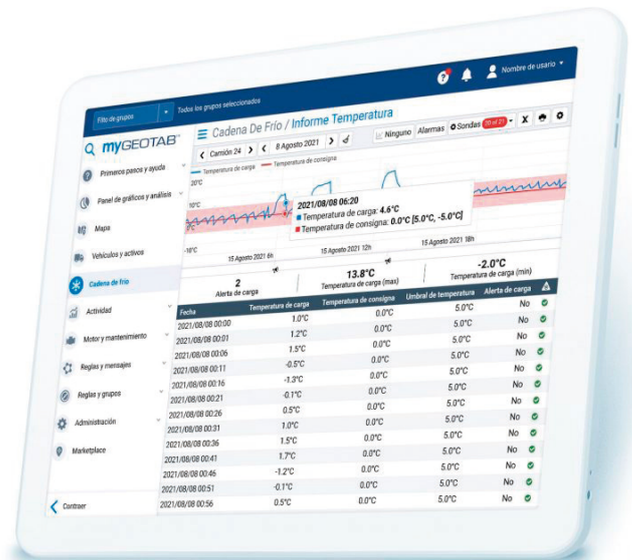
Es compatible con una amplia gama de modelos de camiones y vehículos refrigerados y dispone de cables personalizados para cada uno de ellos.

### Mayor control sobre las operaciones de transporte refrigerado

Monitoree y controle fácilmente la temperatura de su carga durante el transporte. **Geotab** ofrece control de la temperatura en tiempo real, alertas personalizadas, informe de análisis y detección de códigos de error para mejorar el seguimiento de la cadena de frío.

### Control de temperatura del vehículo refrigerado

Gracias al ajuste del punto de carga de referencia, tendrá la garantía de que sus entregas llegan a la temperatura adecuada. La monitorización del transporte refrigerado durante la cadena de frío está disponible mediante el **dispositivo GO de Geotab**, el **IOX-UREADER**, el **Add-In de software de la Cadena de Frío** y los cables correspondientes.





# MNT

## GESTIÓN DE MANTENIMIENTOS

La forma más sencilla de gestionar el mantenimiento de todos los vehículos de tu flota. Evita costes innecesarios y establece las fechas de las revisiones para que se adecuen de la mejor manera a tu ritmo de trabajo.

Adopte un enfoque proactivo, maximice el tiempo de actividad y reduzca los costes con nuestro software de mantenimiento de la flota.



## FUNCIONES PRINCIPALES

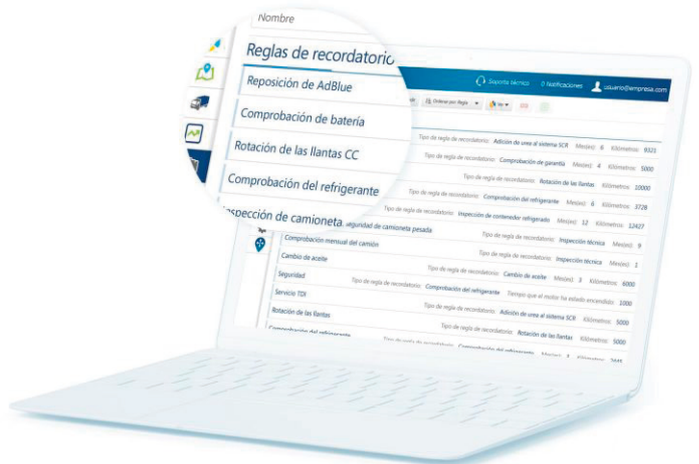
### Gestione el mantenimiento del vehículo

Identifique rápidamente los problemas y priorice las reparaciones del vehículo con errores de diagnóstico activos y datos críticos del motor disponibles a través del software de mantenimiento de flotas de **Geotab**. Ahorre tiempo y reduzca costes mediante un enfoque predictivo del estado del motor.



**CORREO** Ahora

**MyGeotab**  
**Frenado brusco**  
Frenado brusco del vehículo 35. Haga clic aquí para acceder al informe Detalle de excepciones.  
Una notificación más

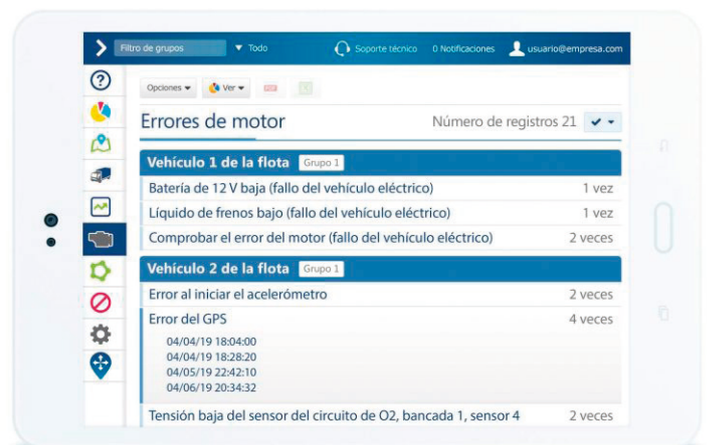


### Detecte los problemas del motor con antelación

Minimice el desgaste del vehículo con la tarjeta de puntuación del conductor de **Geotab** y las herramientas de formación proactivas.

### Evite el desgaste y el deterioro del vehículo

Una conducción brusca puede afectar negativamente al estado del vehículo. Mejorar el comportamiento de conducción es una forma de ayudar a reducir el impacto que tienen estos comportamientos de conducción. Incluso las reparaciones más sencillas de los vehículos pueden afectar a su balance financiero.





## ADM MÓDULO DE ADMINISTRACIÓN

**iGestion** incluye una gran cantidad de herramientas adicionales y funcionalidades administrativas de gran utilidad que te ayudarán a sacarle el máximo partido a los módulos contratados.

## FUNCIONES PRINCIPALES

### Usuarios, Permisos y Acceso

Crea administradores para gestionar y usuarios para visualizar, o accesos temporales a uno o varios vehículos.

### Flotas y Grupos

Gestiona flotas pequeñas o grandes grupos con varias flotas. Mantenemos los datos de cada flota por separado y podrás acceder con un único usuario.

### Notificaciones y Alertas

Suscríbete y elige entre recibir las notificaciones por email, por mensajería móvil o por ambos. Añade emails de otros usuarios o de personal externo.

### Vehículos y conductores

Ver el listado de vehículos y conductores, así como los servicios activos, y los datos de todos.

Archiva las unidades que ya no formen parte de tu empresa manteniendo el acceso a sus datos históricos.

### API/REST Doc

Si quieres integrar tu ERP, SAP o TMS, nuestro API/REST te permite sincronizar cualquier dato de tu flota en tiempo real.

**Pon en contacto a tus desarrolladores con nosotros.**

### Etiquetas, Alias y Filtros

Asigna etiquetas a los vehículos y conductores, crea grupos y encuentra rápidamente lo que buscas a través de los filtros inteligentes que te permitirán varios criterios simultáneos.

Usa los alias para identificar las unidades sin alterar los valores principales.

### Ubicaciones: Uso y utilidad

Identifica tus puntos de interés, ponles un nombre y delimita la zona, recibe alertas y obtén informes sabiendo la ubicación de vehículos y conductores en cada momento.

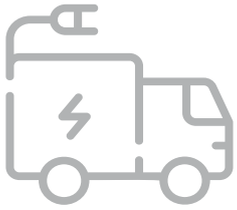
### Conectores Externos

Facilitamos el envío de datos de forma automática a otras plataformas por medio de conectores que conectan con las principales plataformas y operadores del mercado. ¡Consúltanos!

### Versión móvil

Permite localizar vehículos y conductores de forma rápida, con un resumen de información recibida en tiempo real y sin necesidad de descargar una APP.

**Cambia con un click entre la versión de escritorio o móvil.**



# MEV

## GESTIÓN DE FLOTAS PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



Controle el rendimiento de sus vehículos eléctricos y vehículos eléctricos híbridos enchufables a través de **Tecnoflotas y MyGeotab.**

Los gestores de flotas quieren dar el paso hacia la electrificación, pero aún tienen dudas sobre la rentabilidad y autonomía que pueden proporcionarles este tipo de vehículos. Para ello, **Tecnoflotas y Geotab** ofrecen soluciones de vehículos eléctricos adaptadas a las necesidades de cada flota.

## FUNCIONES PRINCIPALES

### Compatibles con la mayoría de modelos de vehículos eléctricos del mercado

La solución de **Tecnoflotas y Geotab** es compatible con la mayoría de marcas y modelos de vehículos eléctricos disponibles en el mercado, incluidos autobuses y vehículos eléctricos pesados. A diferencia de los vehículos convencionales, los vehículos eléctricos no siguen los estándares obligatorios de datos telemáticos, lo que hace que el acceso a los datos sea un desafío. En **Tecnoflotas y Geotab**, trabajamos directamente con los fabricantes para desarrollar capacidades únicas que nos permiten acceder a los datos de los vehículos eléctricos. Esto garantiza que sus vehículos tengan un gran apoyo en cuanto a los datos, tanto hoy como en el futuro, a medida que decida hacer crecer su flota de vehículos eléctricos.

### Informe de carga del vehículo eléctrico

Un historial de carga completo de los vehículos eléctricos y los vehículos eléctricos híbridos enchufables le muestra cuándo y dónde se están cargando los vehículos, el tiempo que los vehículos han estado cargando en una ubicación específica y la cantidad de carga que recibieron.

Utilice este informe para obtener **información más detallada sobre por qué los vehículos eléctricos** tienen el porcentaje de carga actual.



Flota de grandes | Todos los grupos seleccionados

Uso de combustible y electricidad | Ver vista | Total de artículos 8 | Columnas

Dispositivo	Ahorro de combustible ...	Combustible usa...	Energía cont...	Fecha	Distancia
<b>Expedición 123</b>					
Expedición 123	10.28 L/100 km	0.84 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	8 km
Expedición 123	19.75 L/100 km	0.83 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	4 km
Expedición 123	9.52 L/100 km	1.24 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	8 km
Expedición 123	0.48 L/100 km	0.50 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	106 km
<b>Expedición 389</b>					
Expedición 389	5.17 L/100 km	5.76 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	111 km
Expedición 389	5.38 L/100 km	4.68 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	87 km
Expedición 389	4.71 L/100 km	2.29 L		02/12/21 00:00:00 - 02/12/22 23:59:59	49 km

Flota de grandes | Todos los grupos seleccionados

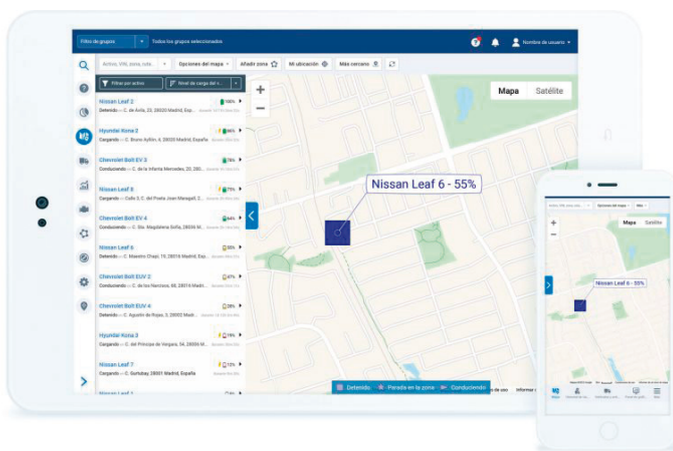
Carga de vehículos eléctricos | Ver vista | Total de artículos 16 | Columnas

Dispositivo	Inicio y fin de carga	Estado de la carga	Estado	Ubicación de carga	Alcance de carga	Estado de batería
<b>02/12/2021</b>						
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	87% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	71.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	92% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	87% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km
Problema de acceso de carga de 40 (Smart) Spain	06/12/21 03:00:00 - 03:00:00	30.00% EV		C. Roca Calvo & S. 20000 Bussell del Mar, Madrid, España	100% EV	20.000/100km

## Funcionalidad de mapa

La plataforma de Geotab incluye **datos en tiempo real sobre el porcentaje de carga de la batería y el estado de carga**. El porcentaje de carga de la batería en tiempo real le ayuda a identificar qué vehículos eléctricos o vehículos eléctricos híbridos enchufables de su flota tienen la mayor (o menor) carga de batería y así poder enviar el vehículo eléctrico más cercano y con suficiente carga de batería para llevar a cabo el trabajo correspondiente.

El estado de carga en tiempo real proporciona una vista de los vehículos eléctricos que se están cargando de forma activa en un momento determinado.



## Notificaciones personalizadas con datos de vehículos eléctricos

- Reciba notificaciones cuando la batería de un vehículo alcance un nivel crítico mientras se encuentra en la carretera y deba cargarse.
- Priorice el orden de cargas en función de los vehículos eléctricos en las instalaciones con el nivel de carga más bajo.
- Establezca reglas que establezcan periodos en los que no deba cargarse el vehículo para evitar las cargas durante los picos en la tarifa eléctrica.
- Si se carga un vehículo eléctrico durante ese tiempo, se puede enviar una notificación al administrador de la flota.





## LYTX

### DISPOSITIVO LYTX SURFSIGHT

Ayude a sus clientes a mantener la seguridad de sus conductores y vehículos, al tiempo que agiliza sus operaciones diarias y reduce los costes.

La solución **Surfsight™** ofrece valiosas perspectivas de vídeo y herramientas avanzadas de detección de riesgos para ayudar a mejorar la seguridad y la eficiencia de las flotas.

Ayude a sus clientes a poner en marcha la seguridad de sus flotas y a proteger sus resultados con el dispositivo **Surfsight**.

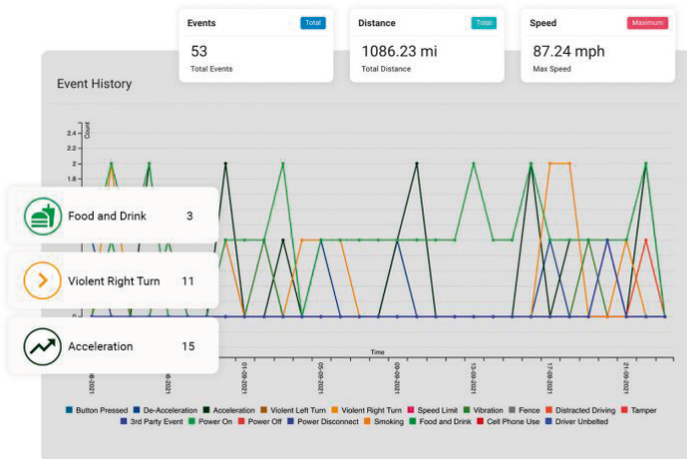


## FUNCIONES PRINCIPALES

### Dispositivo Lytx Surfsight, aumenta la eficiencia.

La innovadora tecnología de la **dashcam Surfsight**, utiliza una robusta visión de máquina e inteligencia artificial para detectar y mitigar el riesgo de forma proactiva. Es fácil de usar, tiene un precio accesible y funciona para cualquier clase de vehículo.

El **dispositivo Surfsight** cuenta con tecnología avanzada, pero es fácil de instalar y de uso intuitivo, lo que lo convierte en una opción ideal para flotas de todos los tamaños. Vea cómo la incorporación de vídeo en una flota puede ayudar a mejorar la seguridad de los conductores, aumentar la eficiencia y agilizar las operaciones.



### Solución intuitiva

Diseñado cuidadosamente para facilitar su uso, el intuitivo panel de control basado en la nube de la **Surfsight** facilita la configuración de los ajustes y la recuperación de valiosos datos de seguridad del conductor y del viaje. Gestiona varios vehículos desde una sola pantalla con la posibilidad de agrupar vehículos, marcar cámaras seleccionadas, generar informes, revisar análisis, actualizar permisos y accesos, y mucho más.



### Alerta proactiva y tecnología avanzada

La **tecnología MV+AI** avanzada alerta a los conductores de los comportamientos de riesgo en tiempo real para que aprendan a autocorregirse. Esto ayuda a los conductores a adquirir una mayor conciencia y hábitos de conducción más seguros, lo que se traduce en menos incidentes de riesgo.

Los gestores de las flotas pueden utilizar los eventos de vídeo para la formación y el entrenamiento de los conductores, así como los programas de recompensa para reconocer los buenos comportamientos de conducción.



## SGK SISTEMA KEYLESS DE GEOTAB

Una solución de llave digital escalable que le ayudará a proteger sus vehículos compartidos, reducir los costes y aumentar la utilización. **Descubra cómo una solución sin llave puede beneficiar a su flota.**

**Keyless** de Geotab es una solución flexible y escalable que sirve para sustituir a las llaves físicas del vehículo. Gracias a esta solución, los usuarios de flotas compartidas o carsharing pueden abrir el coche cómodamente desde el móvil a través de una aplicación de terceros.

## FUNCIONES PRINCIPALES



### ACCESO SEGURO SIN LLAVE

Bloquee y desbloquee los vehículos a través de Bluetooth o de una conexión móvil sin recurrir a una llave física. **Keyless de Geotab** garantiza que solo los usuarios autorizados accedan a sus vehículos.



### MEJOR UTILIZACIÓN

Sepa dónde se encuentran sus vehículos en todo momento. Aproveche la visibilidad completa de la flota para reducir, reutilizar o redistribuir sus vehículos y aumentar su utilización.



### ESCALABILIDAD

**Keyless de Geotab** es fácil de instalar y es compatible con todos los vehículos que tengan una llave de apertura, incluidos los eléctricos e híbridos, y los de servicio ligero, medio o pesado.



### PROTEJA SUS VEHÍCULOS

Aumente la seguridad de su flota frente a robos y usos indebidos con la gestión remota del vehículo, la función de inhibición del motor de arranque y mucho más.



### PARTNERS DE SOFTWARE DE RESERVAS

Cree su propio software o use uno de los softwares de nuestros partners especializados.



### DATOS TELEMÁTICOS PROCESABLES

Mantenga su flota en marcha sin problemas con el mantenimiento preventivo, la detección de colisiones, la reconstrucción de accidentes, **y mucho más!**



Llaves totalmente digitalizadas que bloquean y desbloquean vehículos sobre una conexión **Bluetooth®** mediante el **IOX-KEYLESS** o mediante la conexión móvil de los dispositivos **Geotab GO9**.



**TECNOFLOTAS**  
SISTEMAS DE GESTIÓN DE FLOTAS

**GEOTAB.** | Distribuidor  
Autorizado

C/ Rosario, 119  
02003 Albacete  
Tlfno: +34 902 929 940  
+34 967 606 612  
[www.tecnoflotas.com](http://www.tecnoflotas.com)

