

# SEGUIMIENTO DE MERCANCIAS



## INTRODUCCIÓN

El cambio en la economía mundial ha provocado el auge de las compras en línea y la demanda de servicios de entrega. Para seguir siendo competitivas y rentables, las empresas de reparto tienen que buscar soluciones innovadoras y eficaces. La **tecnología inalámbrica Bluetooth**, combinada con la supervisión y automatización de procesos, abre nuevos horizontes en el sector de la telemática para vehículos, marcando una diferencia significativa.

**Kyros** es la solución perfecta de gestión de flotas de vehículos, ofreciendo además la posibilidad de localizar y monitorizar la carga durante su transporte. Conocer las condiciones de temperatura, la eficiencia de la ruta seguida, calcular la huella de carbono, los tiempos de entrega, etc.

## NUESTRA SOLUCIÓN

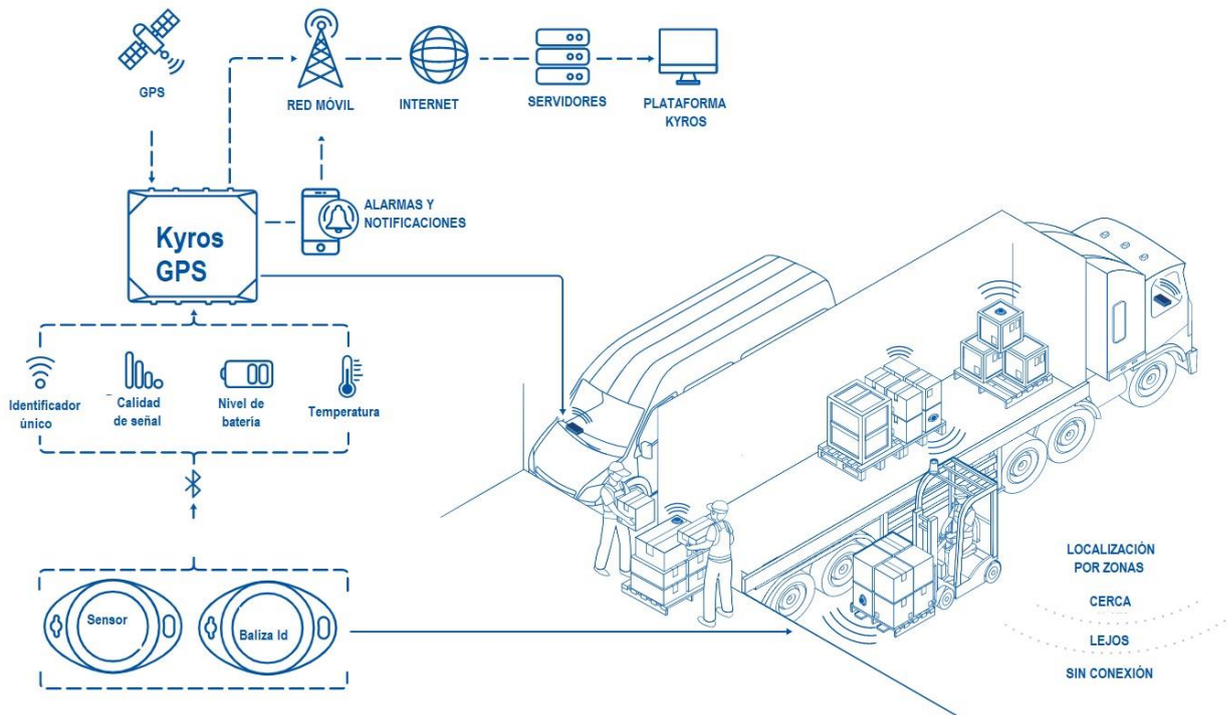
**Kyros es la solución** más moderna, segura, cómoda y flexible de gestión. Incorporando dispositivos GPS en los vehículos, y añadiendo **balizas o sensores BLE** a la mercancía, somos capaces de tener localizados en todo momento, tanto los vehículos, como la carga que transportan.



Aplicando esta información a la lógica del negocio de cada uno de nuestros clientes, podemos **personalizar la solución** para garantizar por ejemplo el cumplimiento de cadena de frío, informes de tiempos de recogida-transito-entrega, adaptación y optimización de rutas de reparto, alarmas y notificaciones de robo de mercancía, ...

**Kyros** es la única solución del mercado que puede adaptarse 100% a sus necesidades. Nuestro equipo técnico valorará sus requisitos concretos y personalizará nuestra plataforma a su negocio y a sus necesidades.

## TOPOLOGIA



## BENEFICIOS

- **Gestión total de la flota de vehículos:** posición en tiempo real, trayectos, control de actividad, combustible.
- Control y **seguimiento de la mercancía**
- Posibilidad de incorporar diversos **sensores BLE** (temperatura, humedad, ...)
- **Protección antirrobo**, con alarmas y notificaciones por salida de zonas, pérdida de conexión, apertura de puertas sin autorización, ...
- Cumplimiento de **rutas de reparto**
- Obtención de **informes ad-hoc**
- **Almacenamiento seguro de la información** – los datos se almacenan en un servidor seguro y al que solo pueden acceder los usuarios autorizados
- **Instalación rápida y sencilla.**