

**MONITOR** es una poderosa plataforma que combina infraestructura física con software, sensores, tecnología digital, bots e inteligencia artificial para el monitoreo de su carga.



### Disponibilidad 24/7

Obtenga una plataforma automatizada con disponibilidad 24/7 para el monitoreo de su carga.



### Aprendizaje constante

Estamos constantemente actualizando nuestros robots de software en la medida que el negocio lo requiera.



### Innovación constante

Haga parte de nuestra plataforma y viva la experiencia de la innovación a través de nuestro equipo de I+D.

### Para más información:

[www.mayasoft.ai](http://www.mayasoft.ai)  
[contact@mayasoft.ai](mailto:contact@mayasoft.ai)

Mayasoft Inc.  
Av. Calle 26 # 69D - 91  
Oficina 801  
Bogotá, Colombia  
Móvil: 315 637 3729

## ¡No exponga más su carga!

**MONITOR** hace seguimiento constante y efectivo de su carga, generando notificaciones y alertas que permiten a sus controladores de tráfico actuar rápidamente ante cualquier novedad.

**MONITOR** consolida todas sus rutas en una sola plataforma tecnológica teniendo mayor control de sus vehículos y de sus cargas.



### No importa la marca de GPS

Sin importar que marca de GPS utilicen sus vehículos, podemos monitorear la ubicación exacta y conocer en detalle todas sus novedades.



### Ahorre tiempo en monitoreo

Al automatizar tareas repetitivas optimizamos el proceso de monitoreo haciendo que sus controladores de tráfico se concentren en resolver las novedades críticas de su carga.



### Recibe notificaciones al instante

Comparte el estado de sus cargas de manera inmediata con sus Clientes.



### No requiere inversión en infraestructura ni licenciamiento

MONITOR incorpora toda la infraestructura necesaria para poder iniciar al instante sin necesidad de pagar costos extras por hosting o licenciamiento.

## MONITOR sencillo de configurar y fácil de utilizar

**MONITOR** se integra fácilmente a sus sistemas internos, su amigable diseño lo hace muy fácil de entender y utilizar de esta manera su equipo puede:



Programar rutas.



Monitorear el tráfico.



Enviar notificación y alertas.



Entregar evidencia digital.



Evaluar el servicio.

Incremente la productividad en un **500%** y optimice costos