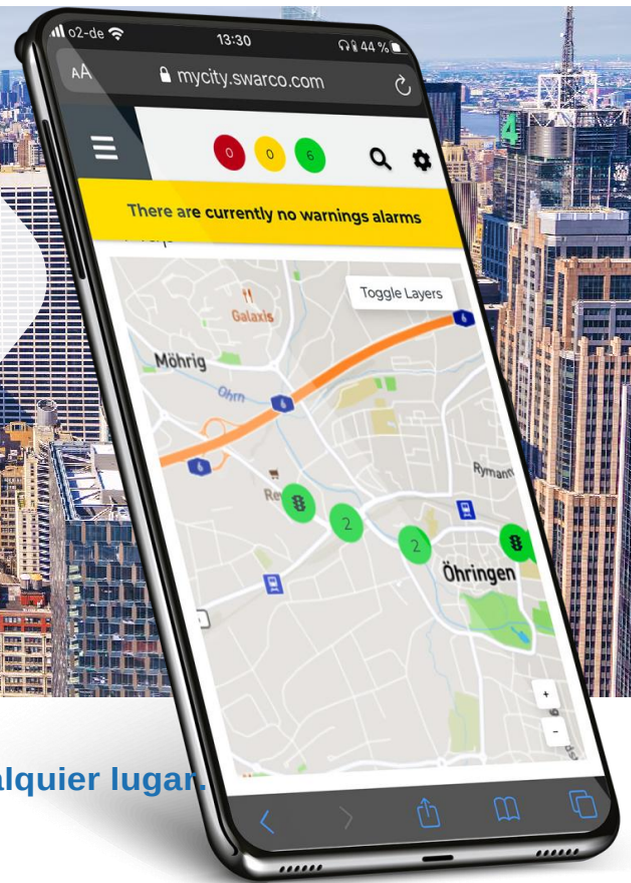


SWARCO

# MYCITY MONITORING

HACE QUE SU TRABAJO SEA MÁS EFECTIVO  
Y SU CIUDAD MÁS EFICIENTE

SOLUCIÓN DE  
MONITOREO  
PARA CIUDADES  
PEQUEÑAS Y  
GRANDES



**Visión general completa de su ciudad, en cualquier lugar.**

MyCity Monitoring es una solución fácil de usar que ayuda a que el trabajo de los operadores de gestión del tráfico en ciudades grandes y pequeñas sea más eficiente, más efectivo y, en última instancia, más fácil. Una solución única que monitorea todos sus dispositivos, incluidas las señales de tráfico, el equipo de estacionamiento, las señales de mensaje variable y las cámaras, obtiene estado en tiempo real, alertas y datos históricos que siempre le brindan una imagen completa de lo que está sucediendo, desde la oficina o en campo.

MONITOREE TODOS  
sus EQUIPOS  
FÁCIL CON  
COMANDOS TLC  
MONITOREE  
SU CIUDAD



MyCity Monitoring le permitirá responder rápidamente cuando una señal de tráfico esté caída, o si un VMS o un detector no funciona correctamente. A su vez, con sencillos comandos TLC

que le ayudarán a que las calles de su ciudad sean más limpias y más amigables para conductores, pasajeros de transporte público, ciclistas, peatones y todas las demás personas que viven allí..



## BENEFICIOS OPERADOR & PLATAFORMA

### AMIGABLE PARA EL OPERADOR

Es fácil de usar desde un sistema de inicio de sesión único que le brinda acceso a datos e informes importantes a través de un panel de control intuitivo y fácil de usar.

### FÁCIL ACCESIBILIDAD

La tecnología basada en micro servicios se basa en una plataforma completamente nueva controlada por SWARCO 24/7 en un sistema seguro.

### USO EFECTIVO DE LOS RECURSOS

Pasarás menos tiempo monitoreando manualmente las vías de la ciudad para un mejor aprovechamiento del tiempo.

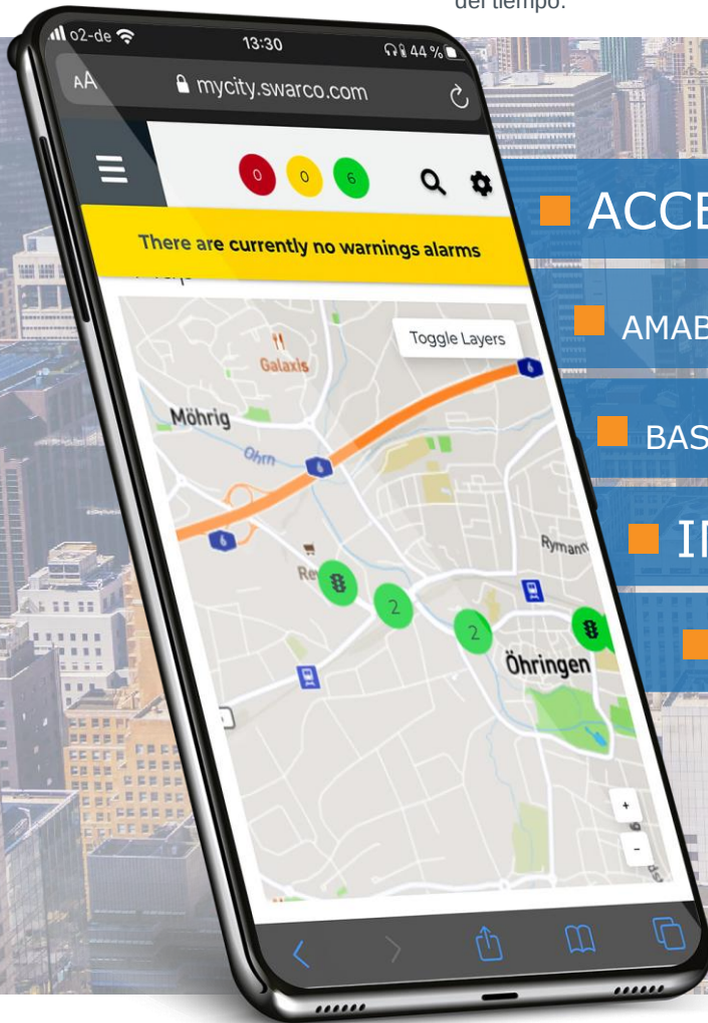
### INTEGRACIÓN FLEXIBLE

MyCity permite compartir y procesar datos de diferentes sistemas en un entorno urbano. Actúa como agregador de fuentes de datos relevantes para la movilidad y es un único punto de contacto para todas las interfaces. SWARCO también ofrece gestión de asociaciones con datos de proveedores y facilita su trabajo operativo.

### MODULAR Y ESCALABLE

MyCity es escalable y le permite agregar nuevas soluciones cuando lo necesite o garantizar requisitos específicos de proyecto

..



■ **ACCESIBLE** EN CUALQUIER LUGAR

■ **AMABLE CON** USUARIOS

■ **BASADO EN** MICROSERVICIOS

■ **INICIO ÚNICO**

■ **MODULAR & FLEXIBLE**

## BENEFICIOS CIUDAD Y USUARIOS

### FLUJOS DE TRÁFICO EFICIENTES

Los datos históricos y en tiempo real permiten eliminar las conjeturas de la planificación y la evaluación de los flujos de tráfico, para mantener el tráfico de su ciudad fluyendo de manera eficiente.

### MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL

El monitoreo efectivo permite que los dispositivos defectuosos se repararen a tiempo, lo que reduce la probabilidad de accidentes o infracciones de tráfico.

### REDUCCIÓN DE LA CONGESTIÓN Y LA CONTAMINACIÓN

La congestión genera mayores concentraciones de emisiones de vehículos. Un mejor monitoreo y alertas instantáneas permiten lidiar con estos escenarios a tiempo.

### LA IMAGEN DE TU CIUDAD

La calidad de vida en una ciudad contribuye en gran medida a determinar si atrae o no nuevas empresas y a más personas a vivir y trabajar allí. Una red de vías urbanas bien administrada, que sea fácil de recorrer y relativamente libre de congestión, contribuye en gran medida a mejorar dicha calidad de vida.

## FICHA TECNICA

Funciones principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perfil de administración de usuario de usuarios</li> <li>Inicio de sesión único de grupos de usuarios</li> <li>Registro de sesión de configuración de inquilino</li> <li>Privacidad y seguridad de datos</li> <li>Multi -Tenancy</li> <li>Registro de auditoría de búsqueda</li> </ul>
Gestión de permisos	Gestión de permisos
Administración de dispositivos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Administración de dispositivos</li> <li>Creación y eliminación de dispositivos</li> <li>Grupos de dispositivos</li> </ul>
Funciones estándar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Configuración de inquilino</li> <li>Soporte en múltiples pantallas</li> <li>Mapa</li> <li>Paneles del Centro de ayuda</li> </ul>
Registro de auditoría y búsqueda	Registro de sesión
Integración de dispositivos	Múltiples posibilidades de integración de dispositivos a través de API y protocolos estándar
Monitoreo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gestión de alarmas</li> <li>Notificación de alarmas</li> <li>Calendario de servicio</li> <li>Registro de comandos</li> <li>Estados del dispositivo</li> <li>TLC Monitoring</li> <li>Mensajes</li> <li>Registro operativo</li> <li>Configuración de notificaciones de alarma</li> </ul>
Datos y análisis	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tablas configurables y exportaciones</li> <li>TMS Analytics</li> <li>SIPL</li> </ul>
Control I	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comandos TLC</li> <li>Comandos Globales</li> </ul>

The Austrian-based traffic technology corporation, is a growing international group providing the complete range of products, systems, services and solutions for road safety and intelligent traffic management.

SWARCO reserves the right to make changes at any time in order to supply the best product possible. © SWARCO 2021

The Better Way. Every Day.

