



SMART
MOBILITY



SOLUCIONES DE GESTIÓN DE CENTROS DE TRANSPORTE MULTIMODALES - SISTATION

El fin último de un centro de transporte multimodal es proporcionar una infraestructura de transporte con objeto de impulsar la economía local y la calidad de vida de los usuarios.

La mejora en cómo los ciudadanos viajan y se movilizan dentro de una región requiere de un entorno capaz de incentivar a los usuarios para que cambien desde el transporte en vehículos privados hacia los públicos.

En ese contexto, los sistemas gestión de los centros multimodales deben ser eficientes, seguros y fiables, y al mismo tiempo, asequibles para el operador y fáciles de entender por los usuarios para proporcionar un entorno de viaje amigable y atractivo que les facilite los tránsitos.

SICE ofrece una solución de Gestión de centro multimodales SISTATION de primer nivel construida sobre la sólida base de 90 años de experiencia implementando soluciones de integrales a clientes satisfechos en todo el mundo.

En SISTATION se integran un conjunto de Sistemas y funcionalidades necesarias en una explotación de un Centro Multimodal:

- Gestión centralizada y control de instalaciones
- Sistema de Seguridad
- Sistema de información a pasajeros

El sistema es flexible, escalable y configurable permitiendo ampliaciones en el futuro para facilitar la interconexión e interoperabilidad. SISTATION se ha diseñado entendiendo la operación de un centro multimodal.

CLIENTES DESTACADOS

La propuesta SISTATION de SICE para la gestión de Centros Multimodales, se basa en una amplia experiencia implantando soluciones para la operación de estaciones e intercambiadores de transporte que están en operación real.

Más de 400 estaciones y 500 trenes en todo el mundo están equipados con tecnología de SICE.



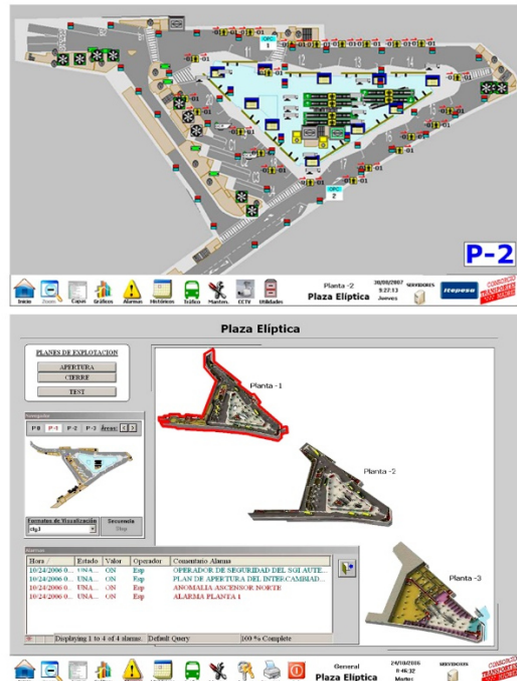
GESTIÓN CENTRALIZADA Y CONTROL DE INSTALACIONES

El Centro de Control de un centro de transporte multimodal centraliza toda la información de muchos sistemas que deben operar y cooperar de una forma integrada y coordinada, optimizando los recursos.

SICE ofrece la solución SISTATION para la Gestión desde el centro de control. SISTATION es modular, configurable y adaptable e incluye herramientas de planificación, gestión de eventos, generación de informes y auditoría.

La plataforma SISTATION de SICE integra de forma centralizada las instalaciones electromecánicas, energía, ventilación y clima, alumbrado, escaleras y climatización en las estaciones.

La plataforma es así mismo capaz de integrar los sistemas de Seguridad y de Información al usuario bajo un interfaz gráfico unificado y simple, disponiendo además de un módulo de gestión de activos y mantenimiento.



SISTEMA DE INFORMACIÓN A PASAJEROS

El sistema de información a pasajeros mejora la experiencia de los usuarios al diseminar tiempos de espera y optimizar las conexiones.



La solución SISTATION de SICE se integra con la planificación de servicios y la monitorización en tiempo real las salidas y llegadas, y proporciona una plataforma avanzada de información dinámica sobre: pantallas, paneles de información salidas/llegadas, tótems de información, teléfonos móviles, página web.

Además se conecta al servicio de megafonía para diseminar música de fondo, publicidad y mensajes basados en tomas de audio o síntesis de voz.



SISTEMAS DE SEGURIDAD

SICE Seguridad es una compañía homologada para la instalación y mantenimiento de sistemas de seguridad, registrada en el Ministerio del Interior de España con el número 3.338.

SICE Seguridad aporta la experiencia en el diseño, ingeniería e implementación de soluciones técnicas y personalizadas a las necesidades reales de seguridad de un centro de transporte con alta densidad de tráfico de pasajeros.

La solución de SICE permite la gestión, monitorización y control integrado de las instalaciones de seguridad distribuidas: sistemas de vigilancia por CCTV, análisis inteligente de video, control de accesos, control de intrusión, monitorización de alarmas, protección contra incendios.

