



# Soluciones Digital Signage

El avance tecnológico nos permite hoy tener una mejor y más interactiva comunicación en todos los sectores del mercado.

Disponemos de multitud de soluciones que permiten mostrar tanto en espacios públicos como privados información sobre su centro escolar, todo ello mediante una gestión dinámica, sencilla y eficaz. Los contenidos se desarrollan cómodamente desde su ordenador pudiendo incorporarlos en cualquier dispositivo ubicado en cualquier lugar del mundo.

## **Programación sencilla**

Las pantallas de señalización digital, delgadas e impactantes, ayudan a reproducir el contenido de manera sencilla. Los responsables del contenido pueden programar éste de forma remota actualizándolo en cualquier momento.

El software le ofrece un completo control del contenido multimedia que se mostrará en sus monitores de gran formato. Ya esté utilizando una única pantalla con PC incorporado, o múltiples pantallas en red, es muy sencillo de instalar y utilizar, pudiendo controlar las pantallas desde un portal web.

Totalmente optimizado para su pantalla, disfrutará en pantalla completa o múltiples fotogramas, con funciones de administrador para un mayor control de pantallas locales.

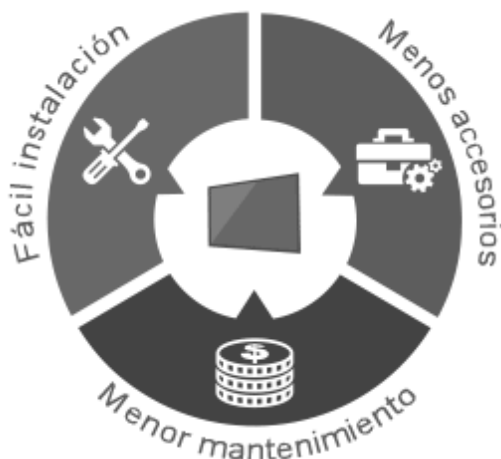
El estado de la red se controla constantemente, los errores son rigurosamente registrados, y las alertas se comunican automáticamente a los técnicos, los cuales se ocupan de ello de manera rápida y efectiva.

## **Capte la atención de sus alumnos, profesores y padres del centro, con una espectacular experiencia de visualización y una pantalla flexible de gran tamaño**

La señalización digital SMART LED ofrece flexibilidad para ampliar y adaptar la composición de la pantalla según sus necesidades de promoción y, a su vez, permite crear una experiencia de visualización fluida. Sin sacrificar el rendimiento de presentación, el formato de la pantalla basado en módulos permite a las organizaciones ampliar el tamaño de la pantalla mediante la adición de módulos LED de señalización digital. Cada nuevo módulo añadido, conserva la distancia entre píxeles de 1,5 mm, con lo cual se obtiene una imagen de mayor resolución. Cuando se combina con un diseño sin marco, esta reducida y distintiva distancia entre píxeles permite que la señalización digital LED muestre imágenes uniformes de manera continua sin distracciones, para obtener una visualización envolvente y unos mensajes impactantes.

### Ventajas frente a la señalización analógica

- Fácil instalación, menos accesorios y bajo mantenimiento.
- Libre de problemas y del coste de la actualización manual de la señalización estática.
- Contenido dinámico e inmersivo que atrae a un número mayor de clientes.
- Mayor asequibilidad y fiabilidad de las pantallas retroiluminadas por LED que permiten su viabilidad en un mayor número de empresas.



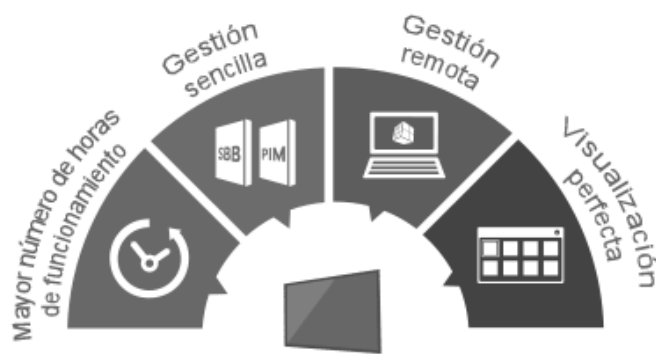
### Ventajas frente a los proyectores

- Imágenes brillantes, nítidas y de alta resolución.
- Mayor duración del producto y menor coste de mantenimiento
- Funcionamiento perfecto sin la distracción derivada del ruido o del deslumbramiento.
- Mejora de la atmósfera en la sala con un diseño moderno y de líneas elegantes además de una reducción de la generación de calor.



### Ventajas frente a los televisores domésticos

- Alta fiabilidad con un número superior de horas de funcionamiento y mayor duración del producto.
- Solución de gestión de contenido fácil de usar con funciones de PC integradas.
- Práctica gestión remota de varias pantallas en distintas ubicaciones.
- Visualización perfecta de información oportuna con software de gestión de contenido.



### Solución todo en uno

Reducción del coste de la inversión inicial y de la complejidad de la instalación con Smart Signage Platform.

### PC y reproductor multimedia integrados:

- Incluye la tecnología Sistema en un chip (SoC) con reproductor multimedia y PC integrados.

### Tecnología SoC avanzada:

- Reduce el coste total de propiedad (TCO) al eliminar la adquisición de equipo adicional.
- Simplifica la instalación y la configuración sin necesidad de otro PC o terminal de conexión (STB).

### Hardware:

- Ejecuta la solución System Integrator (SI) en probado hardware de gran fiabilidad.

### Plataforma abierta de gestión de contenido:

- Permite a soluciones SI de terceros elaborar contenido exclusivo sin necesidad de un diseño personalizado.