

# Soluciones en Carteleria Digital Digital signage



# ▶ ¿Que es la cartelería digital?

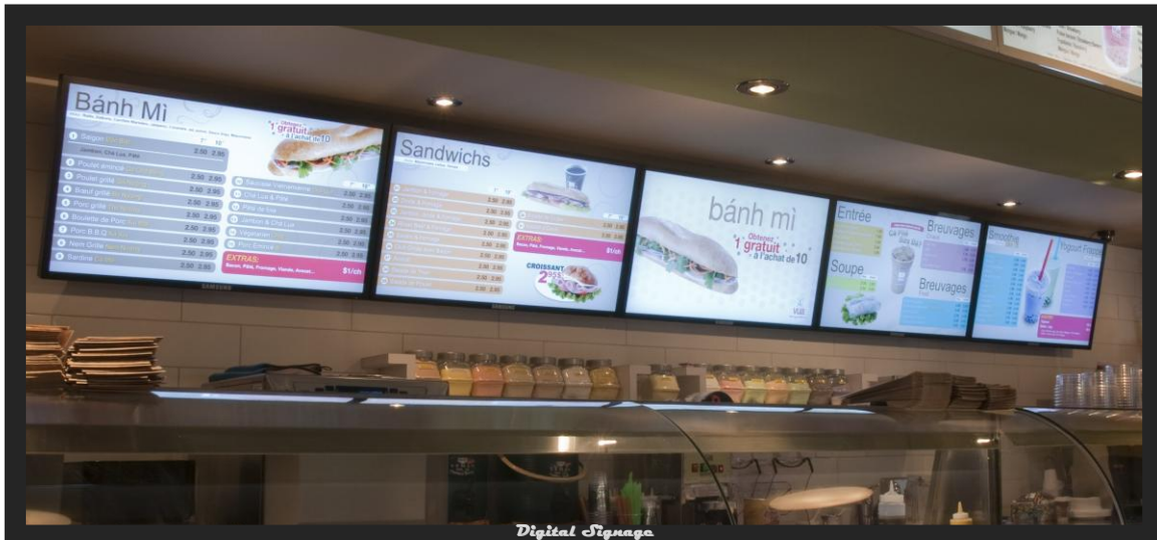
La **cartelería digital** también conocida como **señalización digital (digital signage)**, y también denominada como **señalización digital dinámica** y **señalización digital multimedia** es el uso de contenidos digitales multimedia emitidos a través de pantallas con fines informativos y/o publicitarios.

Esta tecnología substituye cada vez más los carteles tradicionales para mejorar la presentación y promoción de ventas de productos, para visualizar información o incluso para facilitar la interacción con los contenidos.

Además de presentar los contenidos de forma dinámica en vez de estática, permite crear una red de sistemas audiovisuales con contenidos continuamente actualizados.

Las redes digitales multimedia son especialmente relevantes en los sectores del mercado:

- Distribución y comercio: tiendas, grandes superficies, centros comerciales...
- Museístico: museos y parques temáticos.
- Educación: colegios, institutos, universidades y bibliotecas.
- Sanidad: centros de salud y hospitales.
- Servicios financieros: bancos y cajas, tanto para atención al público como para el personal.
- Transporte y turismo: aeropuertos, agencias de viaje .
- transporte público.
- Hostelería: bares, restaurantes, hoteles.



## Ventajas de utilizar un sistema de cartelería digital



- Los contenidos pueden adaptarse a intereses locales y externos, aprovechar su ubicación o ventaja competitiva para sacar un valor añadido difundiendo publicidad de otros centros (restaurantes, tiendas, distribuidores, etc.) con los que llegando a un acuerdo de colaboración, rentabilizamos nuestra inversión.

**Oportunidad de negocio**



- Mediante este sistema de señalización digital promovemos la decisión de compra de los consumidores directamente en el punto de venta (escaparate, superficie comercial, recepción, sala de socialización, vestuarios, etc.), potenciando el interés al mejorar el conocimiento de nuestro producto o servicio.

**Comunicando al consumidor**



- Con los nuevos sistemas de cartelería digital transmitirá a sus clientes, ideas, promociones y características de su catalogo, empresa u organización de forma rápida, sencilla y eficaz, al tratarse de un medio que ejerce un mayor impacto sobre nuestra percepción atrayendo de esa forma a mas publico.

**Creando publico**



# ▶ ¿Cómo funciona?

Ofrecemos una solución de cartelería digital, potente, sencilla de utilizar y de bajo coste. Encontraran una herramienta ideal para sus campañas de publicidad digital dinámica. Nuestra plataforma se compone de los siguientes elementos principales:



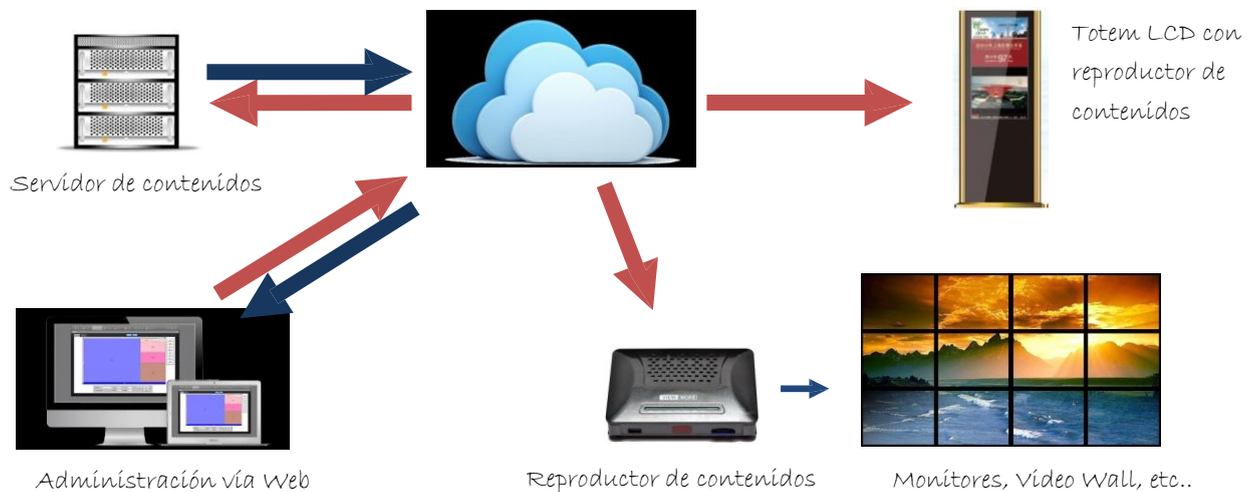
**Reproductores multimedia en red** Para reproducir los contenidos se necesitan equipos conectados a internet o red interna via Ethernet o WiFi.



**Soportes de visualización** Pantallas LCD, Leds, Totems, proyectores, etc.. Conectados a los reproductores. Desde pequeños displays de 10" hasta enormes VideoWall son compatibles.



**Plataforma de gestión de los contenidos** La distribución de la información se realiza a través de red sin tener que desplazarse físicamente para su programación. Solución basada en cloud con modelo "SaaS" que permite a los usuarios implantar circuitos de forma escalada o crear circuitos pequeños sin la necesidad de grandes inversiones iniciales en hardware.



## Características principales

### Reproductores dedicados (No PC Based)

Nuestros reproductores están expresamente diseñados para aplicaciones de Digital Signage.

Sus puntos fuertes son:

Rentabilidad: No necesita licencia de SO ni software cliente.

Sin ventilador. A prueba de polvo y silencioso.

Consumo eléctrico: Un 95% menos que un PC.

Tiempo de arranque: Menos tiempo que un PC.

### Soporte de Alta Definición

Los reproductores incorporan un procesador específico para tratamiento de video ARM de 32 bytes. Soporta resoluciones de alta definición 1080p Salida HDMI, VGA y video compuesto.

### Video en Streaming

Nuestros reproductores y la plataforma admiten transmisión en directo de video a través de Servicios de Windows Media.

### Interfaz a través de navegador Web

Accede a la plataforma desde cualquier parte gracias a la interface Web. No es necesario contar con aplicaciones cliente, ni un PC con grandes de recursos de hardware. Compatible con todos los navegadores actuales. IE, Chrome, Safari, Firefox, etc..

### Actualización fuera de línea

Con el fin de gestionar los sitios que no tienen acceso a Internet, los operadores pueden implementar el contenido y los horarios de los aparatos de señalización con el software especial de actualización fuera de línea.

### Control Remoto

Podemos realizar diversas acciones sobre los reproductores de forma segura. Reinicio remoto, Stand-By, actualizaciones de firmware, etc.