

# Venda más comunicando mejor con la señalización digital dinámica



## Acierte con el mensaje idóneo en el lugar adecuado

**Capte y fidelice con mensajes más directos. Aproveche el gran impacto de los elementos audiovisuales para emitir sus contenidos mediante canales propios de información basados en pantallas de plasma, LCD, etc. Dé rienda suelta a su imaginación y obtenga grandes resultados.**

Con la señalización digital dinámica – el nuevo boom de los medios de comunicación – alcance a su audiencia mediante videos, animaciones, imágenes y textos que podrá crear y controlar fácilmente.

Mejor que los posters impresos o la sonorización tradicional, la señalización digital de Cayin permite ventajas como la administración remota de contenidos multimedia y su actualización a numerosas pantallas a través de una red IP de forma muy fiable y segura.

### CON LA SEÑALIZACIÓN DIGITAL DE CAYIN PODRÁ:

- reproducir mensajes los 7 días de la semana, 24 horas al día
- reproducir MPEG4, HD video, video streaming, flash, HTML
- en formato vertical u horizontal
- actualizar remotamente vía Internet

De este modo sacará partido a las nuevas posibilidades de comunicación más modernas e impactantes y rentabilizará su inversión rápidamente.

**Disponga ya de un potente canal de comunicación al servicio de sus clientes y empleados.**

Cayin Technology provee una completa solución de redes multimedia, incluida la señalización digital dinámica dirigida a puntos de venta, transporte, educación, hospitales, hoteles, restaurantes...

# ¿Sabía que el 74% de las decisiones de compra se deciden en el punto de venta?\*

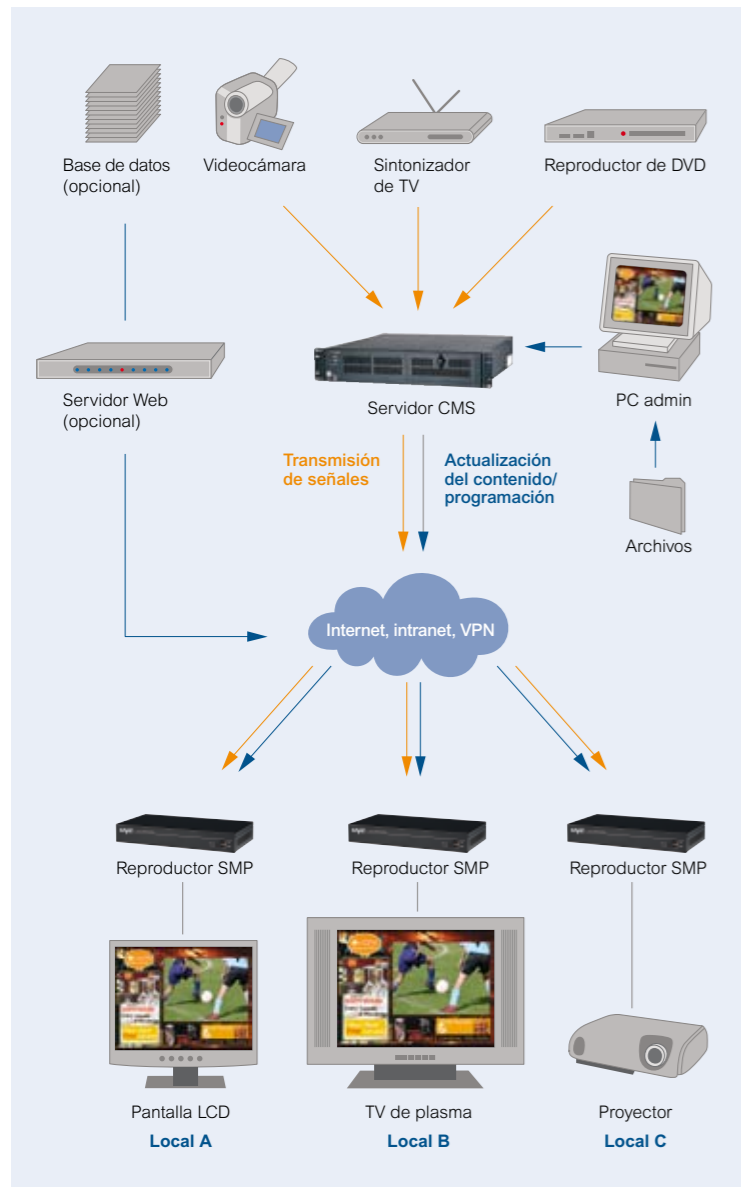
\* Según el estudio "In Store Advertising Becomes a Measured Medium" de POPAI-ARF

Ahora con los nuevos **sistemas de señalización digital** transmitirá a sus clientes **ideas, promociones y características de productos y servicios en su punto de venta de forma rápida y sencilla.**

Los mensajes en forma de gráficos, imágenes, video y audio, pueden cambiarse con gran facilidad y programarse en franjas horarias a su elección de forma centralizada hasta su red de puntos de venta.

Podrá **crear un canal de comunicación** para fidelizar a sus clientes que le permitirá incrementar sus ventas, comunicar promociones, servicios y reducir drásticamente sus costes de impresión y cartelería.

En definitiva, implantará una pequeña **red de información de contenidos multimedia** que incluso podrá compartir con sus proveedores para generar una fuente de ingresos adicional en publicidad.



Muestra de plantilla generada por el sistema

## ¿QUÉ ES LA SEÑALIZACIÓN DIGITAL DINÁMICA?

La señalización digital, también conocida como *narrowcasting*, es una plataforma multimedia con la que se distribuye información en diferentes formatos (html, flash, videos, textos e imágenes) a través de la red, vía IP, hasta los dispositivos digitales o proyectores. La señalización digital ofrece una flexible e interactiva plataforma de comunicación para promover, informar, educar y entretener a una audiencia definida, en un momento concreto y en un lugar específico.

# Comunicar mejor con sus clientes es vender más



Uso de proyección en escaparate



Uso de pantalla de plasma en vertical

## Mercados, ¿a quién va dirigido?

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

- **Distribución y comercio:** tiendas, grandes superficies, centros comerciales.
- **Educación:** colegios, institutos, universidades y bibliotecas.
- **Sanidad:** centros de salud y hospitales.
- **Servicios financieros:** bancos y cajas de ahorros, tanto para atención al público como para el personal.
- **Transporte y turismo:** aeropuertos, agencias de viaje y transporte público.
- **Hostelería:** bares, restaurantes, hoteles.
- **Ocio:** teatros, cines, estadios, museos.
- **Gobierno:** administración local, sedes de la administración central y autonómica.

En estos sectores, dependiendo de los contenidos y de los objetivos que se persigan, pueden plantearse tanto aplicaciones de uso comercial como de contenido corporativo (para formación e información).



# Comunique su mensaje donde y cuando quiera



Señalización digital en tiendas y centros comerciales

**CREE EL MENSAJE**  
 Promocione sus productos y servicios.  
 Informe a sus clientes y colaboradores.  
 Potencie su marca y/o su identidad corporativa.



La nueva Cartelería Digital mejora la comunicación corporativa, incrementa la atención del cliente y genera ingresos adicionales.

**CAPTE A SU AUDIENCIA**

Adapte el contenido en función de su público objetivo. Fidelice a sus clientes. Llegue a más público de forma eficaz.



Señalización digital en restaurantes y lugares de ocio



**EN EL MOMENTO ADECUADO**

Comunique 24 horas al día, 7 días a la semana. Lance mensajes diferentes por franjas horarias. Cambie el mensaje cuando lo desee desde cualquier ordenador.



Señalización digital en halls y pasillos



“La señalización digital dinámica está transformando el poder e influencia de la comunicación en el punto de venta.”



Señalización digital con soporte regulable en altura y orientación

## REPRODUCTOR MULTIMEDIA SMP-PRO SERIES

### Características:

- Permite una sencilla configuración de vídeo, imágenes, texto en movimiento y reloj.
- SMP-PRO3 puede ejecutar vídeo en tiempo real mediante conexión directa de un sintonizador de TV, DVD, cámara, etc.
- Permite cambiar con facilidad la máscara de fondo y crear presentaciones exclusivas.
- Permite reproducir desde numerosas fuentes multimedia, como disco duro interno, compact flash, USB flash disk (solo para vídeo) y emisión de vídeo en tiempo real.



## REPRODUCTOR MULTIMEDIA SMP-WEB SERIES

### Características:

- Presentación basada en web (soporta HTML, JavaScript, Macromedia Flash Player y el reproductor multimedia).
- Aporta la máxima flexibilidad a los diseñadores para crear presentaciones multimedia.
- Permite abrir archivos HTML en carpetas multimedia locales o en direcciones URL remotas.
- Admite la adaptación a plataforma interactiva mediante pantalla táctil, teclado o ratón.
- Incorpora detección de desconexión de red y automáticamente cambia a páginas web sin conexión.
- Con SMP-WEB3 puede ejecutar vídeo en tiempo real mediante conexión directa de un sintonizador de TV, DVD, cámara, etc.



## SERVIDOR DE GESTIÓN DE CONTENIDOS CMS

### Servidor de centralización y actualización de contenido

- Actualización y sincronización automáticas de contenido.
- Sencilla administración del contenido incluso para grandes entornos.
- Seguridad mediante usuario y contraseña.
- Actualización de contenido programable, hasta 40 clientes por servidor (Mini) o hasta 250 clientes por servidor (Performance) de forma simultánea.

### Programación central

- Permite editar la lista de reproducción de vídeo de los equipos SMP por grupos en cada servidor CMS.
- Programación horaria con periodicidad semanal o una única vez.
- Número ilimitado de grupos de clientes.



### Servidor RTB (emisión en tiempo real)

- Transcodificación y emisión de señales real-time video/audio.
- Permite administrar hasta 8 entradas por servidor (Performance) hasta 64 entradas para todo el sistema.
- MPEG-2 transport stream, bit-rate desde 1 Mbps hasta 5 Mbps; soporta NTSC y PAL.
- Calidad DVD (Full D1) video streaming (2 Mbps o superior).

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### Reproducción multimedia

- Soporta los más populares video codecs y formatos de imágenes.
- Admite resoluciones para pantallas estándar y panorámicas.

### Administración de la reproducción

- Admite emisión de vídeo en tiempo real.
- Administración y programación centralizada de contenidos (mediante servidor CMS).
- Permite la actualización manual o automática de los archivos multimedia a través de internet.
- Admite repetición automática y programación de las señales de la lista de reproducción procedentes de varias fuentes.

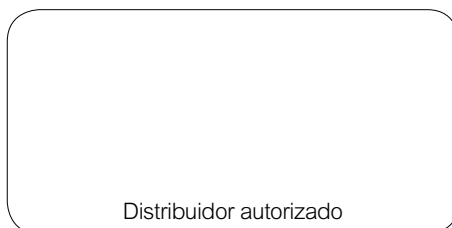
### Administración del sistema

- Proporciona una herramienta de administración basada en Web que permite controlar de forma remota la configuración de cada reproductor multimedia.
- Aporta un registro de sucesos que indica el estado del sistema, la red, el reproductor multimedia y la reproducción con finalidades de administración y análisis.
- Incorpora la función de recuperación del sistema.
- Actualización del contenido mediante FTP y network neighborhood.

### Otros

- Admite LAN 802.11b/g inalámbrica (opcional).

### Solicite una demostración



Distribuidor autorizado

Todas las marcas comerciales mencionadas pertenecen a sus respectivos propietarios. La información facilitada es válida salvo error u omisión. Las imágenes y especificaciones son orientativas y están sujetas a cambio sin previo aviso, consulte especificaciones detalladas con nuestro personal.

Representante oficial en España y Portugal

**imaginArt**

[www.imaginat.es](http://www.imaginat.es)