



Plataforma de Señalización Digital Multimedia

VisualPublisher es una innovadora plataforma de publicación de video, audio, imágenes, señal en vivo, textos y URLs diseñada para organizar y emitir contenidos informativos y publicitarios en canales privados y sistemas de in-store TV.

VisualPublisher consiste en un repositorio central, una

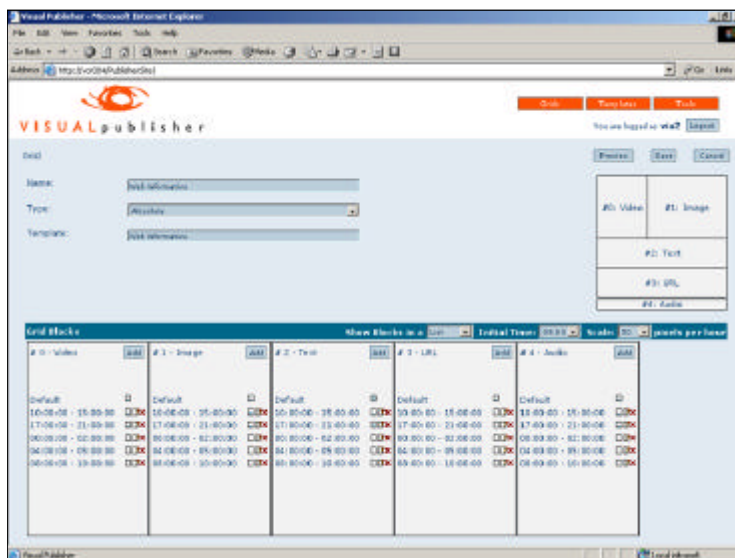
unidad de control y una serie de estaciones de repetición o clientes, formadas por un PC o set-top box conectado a un proyector o pantalla de plasma de alta resolución.

El sistema, de arquitectura modular y flexible, permite organizar de forma muy sencilla todo tipo de contenidos

audiovisuales. Para ello utiliza la tecnología de gestión de activos media de ViA2 Platform, basada en Web y con una interfaz de usuario amigable e intuitiva.

Con ViA2 Platform los contenidos se digitalizan, analizan automáticamente, anotan y almacenan en un repositorio central. Una vez allí, desde la unidad de control de VisualPublisher se seleccionan los que serán publicados y se envían a una parrilla de programación.

Después los contenidos se distribuyen remotamente a cada uno de los aparatos cliente a través de red para que sean reproducidos por las pantallas asociadas a cada uno de ellos. ¿El resultado? Un impactante sistema de información que tiene asegurada la atención del público receptor.



Beneficios

- Comunicación dinámica y atractiva con clientes existentes y potenciales.
- Optimización del espacio publicitario e informativo.
- Gestión y publicación de contenidos de forma simple, flexible y efectiva.
- Reducción de costes al servir distintos canales desde una única fuente.
- Generación de registros de contenidos emitidos para su posterior facturación.
- Múltiples aplicaciones: entidades financieras, bares de copas, discotecas, museos, aeropuertos, gimnasios, grandes almacenes, agencias de viaje, concesionarios...

Funcionamiento de VisualPublisher

VisualPublisher utiliza la tecnología de gestión de activos media ViA2 Platform de Visual Century y consta de tres procesos:

1. Gestión

La gestión de los documentos que aparecerán en pantalla se realiza de forma centralizada desde la unidad de control de VisualPublisher. En primer lugar se seleccionan los contenidos directamente desde fichero o mediante ViA2 Platform si han sido pre-

viamente adquiridos y almacenados en el sistema. Los contenidos se envían a una parrilla de programación especificando el momento de su emisión. En la creación de parrillas el usuario puede basarse en plantillas de publicación personalizadas, especificando distintas com-

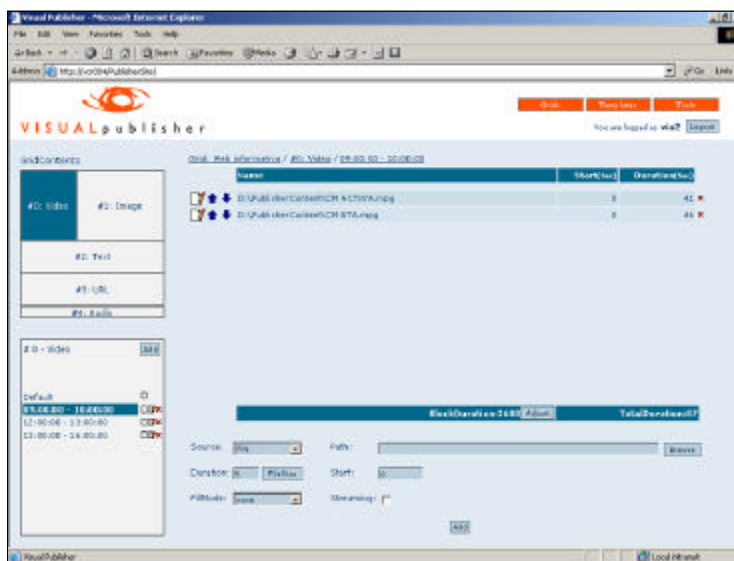
binaciones de contenidos en pantalla. VisualPublisher soporta vídeo, textos, señales en vivo, imágenes, URLs y audio.

2. Publicación

Una vez preparada la parrilla, los contenidos se distribuyen remotamente a los clientes a través de LAN, WAN o Internet. VisualPublisher permite personalizar los contenidos de cada cliente o grupo de clientes, adecuándolos a las distintas audiencias según la hora de emisión y localización de cada dispositivo de visualización, lo cual asegura el máximo impacto del material emitido.

3. Emisión

Los contenidos en las distintas parrillas son reproducidos por los clientes y emitidos a través de las pantallas de plasma, proyectores u otros medios de publicación asociados a cada uno de ellos.



Características técnicas

- Clientes sobre PC (Linux o Windows) o set-top boxes (plataforma Fresco).
- Emisión de contenidos en streaming (protocolos RTSP, MMS, etc).
- Envío de contenidos mediante FTP, WebDAV o copia en LAN.
- Creación de registros de envíos (en el servidor) y reproducciones (en el cliente).
- Acepta contenidos en formato URL (Internet, videoconferencia, flash, emisiones en vivo, etc).

Un producto de



Distribuido por



Ronda de la Luna 4
E-28760 Madrid
www.softwareag.com