

## VALLÈS VISIÓ



PRODUCTOS VSN:

- **VSNIPTRANSFER**

SECTOR:

TV Locales/ Regionales/Cable

### RETO

*Necesidad de un sistema completo 100% tapeless.*

### SOLUCIÓN

*Un sistema ONESTOP: Ingesta, Archivo, Almacenamiento, Producción de noticias, Continuidad y Copia Legal.*

### RESULTADO

*Ahorro en los costes de integración y mantenimiento y eficiencia en la producción.*



## ACERCA DE VALLÈS VISIÓ

Vallès Visió es la televisión digital pública del Vallès Oriental. Un nuevo medio de comunicación que apuesta por la información, los contenidos divulgativos, la actualidad deportiva, cultural, el cine y programas también para los más pequeños.

Vallès Visió inició sus emisiones regulares el 25 de marzo de 2010, después de emitir en fase de pruebas desde el 19 de febrero del mismo año. Gracias a la TDT-canal 40 - Vallès Visió llega con la máxima calidad a toda la demarcación del Vallès Oriental y a algunos municipios de la Occidental. La audiencia potencial es cercana a los 400.000 telespectadores.



*“ La sencillez de manejo de vsnnews ha agilizado nuestra labor [en la creación de informativos]. Cada periodista puede editar al mismo tiempo una línea de la escaleta y somos capaces de saber en tiempo real los proyectos en que está trabajando cada uno ”*

**Neus Parés,**

*Responsable de Informativos en Vallès Visió*

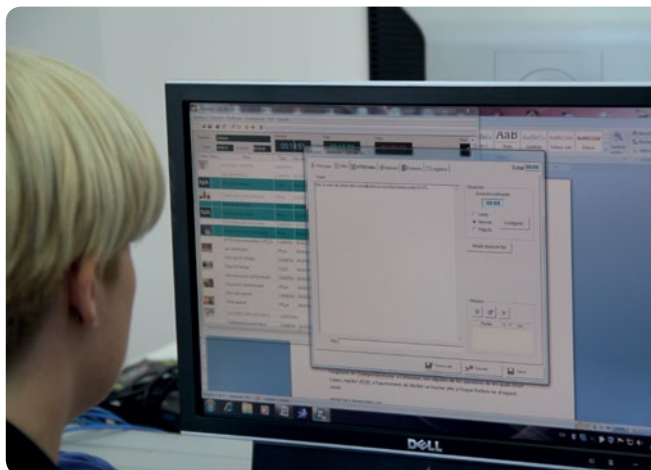
*“ Los sistemas de VSN permiten que canales de TV locales y con un presupuesto limitado, salgan adelante con una enorme calidad y eficiencia ”*

**Jordi Vilanova,**

*Responsable Dpto. Técnico en Vallès Visió*

## EL RETO

- El proyecto surgió por iniciativa del Consorci Teledigital Mollet. Esta entidad gestiona ahora el canal de TDT local, **Vallès Visió**, que emite desde la localidad de Mollet del Vallès. El canal se empezó a gestar en el año 2006 y se inauguró oficialmente el pasado 25 de marzo de 2010.
- Tras la convocatoria de un concurso público, la compañía NRD, integrador oficial de **VSN**, resultó adjudicataria del mismo. Se requería un sistema de automatización y digitalización broadcast completo para reducir costes.
- Además, debido a su programación basada en informativos y programas propios, precisaba incorporar un sistema completo de producción de noticias y directos. El proyecto debía entregarse “llave en mano”.



El canal trabaja en un flujo 100% tapeless, desde la ingesta de contenidos, hasta su emisión

## LA SOLUCIÓN

- El canal fue integrado en un flujo 100% tapeless, desde la adquisición de los contenidos en el campo, hasta la salida al aire.
- **VSN** aportó al canal una continuidad basada en un servidor **VMAX** y sistema de gráficos **VSNCG**, ambos controlados por la automatización **VSNMULTICOM** en configuración totalmente redundante.
- También se proporcionó un sistema digital completo **VSNNEWS** para la producción de informativos. La solución incluía un playout **VSNAIRNEWS**, gráficos **VSNCG**, teleprompter **VSNPROMPTER** y 5 clientes de **VSNNEWS** terminal con edición Edius. En la instalación se integró el plató virtual de Brainstorm.
- El sistema completo también incluye varios canales de ingesta programada de video controlados por **VSNAUTOREC DIRECTOR**, un sistema de almacenamiento **VSNSTORAGE** y la solución para copia legal de la emisión, **VSNLEGALREC**.



Zona de servidores donde están los racks que contienen los sistemas VSN

## LOS RESULTADOS

- El trabajo sin cintas resultó una pieza clave del proyecto. Desde la grabación en exteriores por parte de los periodistas, que se hace con cámaras Sony EX-1 mediante tarjetas SxS, hasta la emisión no se utiliza ninguna cinta. Todo se hace mediante archivos de video y audio, lo que ha permitido grandes ahorros en los costes de producción y mantenimiento de los equipos de **Vallès Visió**.
- El sistema de ingesta **VSNAUTOREC** facilita la grabación automática mediante intervalos de tiempo, lo cual sería costoso de hacer manualmente por un operador.
- La integración de todos los programas de **VSN** en **Vallès Visió** ha incrementado los índices de calidad, proporcionando una automatización sin errores.



Producció de Informativos en Vallès Visió. Utilizan el programa **VSNNEWS**, teleprompter **VSNPROMPTER** y plató virtual Brainstorm