



MÓDULO OPCIONAL DE LA FAMILIA VIDEUS

ASRUNLOG Y SCTE-35

IMPORTACIÓN AUTOMÁTICA DE ASRUNLOGS Y DETECCIÓN DE SCTE-35

INTEGRACIÓN DE ASRUNLOGS SOBRE LA GRABACIÓN

El módulo permite indexar el contenido del ASRUNLOG de manera automática.

El motor Asrunlog habilita en el sistema la posibilidad de incorporar los Logs de emisión de cualquier Playout. La configuración es sencilla y permite tener todo el material indexado con la información de emisión.

Soporta múltiples canales simultáneos tanto para Radio/TV, como para plataformas analógicas y digitales.

Los eventos de SCTE-35 tales como splice_insert puede ser reconocidos y monitoreados por el sistema de manera automática, para la auditoría de segmentos publicitarios.

Tanto los eventos de Asrunlogs como SCTE-35 permiten al sistema disponer de la capacidad de extraer clips automáticamente determinados por dichos eventos.

CARACTERÍSTICAS

- Configuración, administración y operación totalmente web.
- Importación automática de Asrunlog del servidor de emisión.
- Indexación de Asrunlog junto a Audio/Video.
- Aplicable a Radio y/o TV digital/analógica.
- Extracción automática de segmentos por Asrunlog.
- Soporte para eventos de SCTE-35 sobre transport stream.
- Software compatible con sistemas de Playout

BÚSQUEDA DE CONTENIDO EMITIDO

Verificar la emisión de artístico y pautas publicitarias

Tener toda la lista de emisión indexada contra el Audio y Video es muy útil para las soluciones de auditoría, búsquedas de contenidos y pautas publicitarias.

Detectar los eventos de scte-35 en un flujo de Transport Stream permiten monitorear la inserción de comerciales.

- Auditoria legal.
- Búsquedas pautas publicitarias.
- Búsquedas de contenidos artísticos.
- Control de contenidos.
- Clips automáticos de comerciales
- Monitoreo de splicing.



“

Contar que cantidad de veces se emitió una publicidad en el último mes.

Ideal para auditoría comercial y copia legal.

3Way Solutions es una compañía dedicada a desarrollar productos y soluciones para el sector de broadcasting , cable, video profesional y gobierno enfocados en la grabación de televisión, detección de contenido, monitoreo de media, copia legal, repropósito de contenido, verificación de cumplimiento de regulaciones y monitoreo de QoS/QoE.