

AMELIA



Potenciando sus contenidos

Resgarde, organice y distribuya todos sus contenidos audiovisuales en una única plataforma centralizada.

Desarrollado especialmente para Canales de Televisión, Estaciones de Radio, Centros Educativos, Productoras de Contenidos, Archivos Audiovisuales, Gobiernos y Agencias de Noticias.

- *Proteja la historia, presente y futuro.
- *Aproveche al máximo el potencial de su archivo.
- *Produzca más y mejores contenidos.
- *Manténgase un paso adelante de los cambios.

AMELIA

2.5

Ya sea que necesitemos digitalizar y proteger nuestro archivo analógico o almacenar nuevas producciones, la cantidad de archivos digitales que manejamos, aumentan día a día.

Mantener todos nuestros archivos bien organizados y seguros puede ser todo un reto.

Un sistema centralizado que se encargue de almacenar, encontrar y distribuir de forma rápida lo que necesitamos entre miles de archivos, es la solución a esta problemática.



Principales características

- Soporte de AUDIO, IMAGEN y VIDEO en todos los formatos digitales de uso profesional y no profesional (mxf, avi, mov, dv, mp4 - wav, aac, mp3 - tiff, png, jpg)
- Gestión completa de todas sus colecciones, tanto de soportes físicos como de sus archivos digitales.
- Búsqueda avanzada: múltiples filtros, etiquetado inteligente y estadísticas.
- Control de acceso y de privilegios para Usuarios y Grupo de Usuarios.
- Automatización de Tareas: Generación automática de proxies, multiniveles de calidad y transcodificación entre diferentes formatos.
- Control de Emisión y Rating de la programación emitida.
- Distribución de contenidos en diferentes redes sociales como Youtube diseñado especialmente para Noticias.
- Inserción de bumpers, segmentación de clips y protección de contenido por marcas de agua.
- Soporte de los últimos codecs: H265 HEVC y Vp10
- Renderizado por CPU o GPU (CUDA o Intel Quick Sync)
- Soporte de contenidos desde SD hasta 8K.
- Interfaz Front-End y Back-End en entorno WEB.
- Multi lenguaje: Inglés y Español.
- Soporte en servidores Windows y Linux.