

Los formatos de exportación de vídeo, así como también sus medios de difusión, son un factor crucial a la hora de manipular los proyectos audiovisuales.

Para comprender la importancia de estos factores, cabe hacer una definición de estos. Así pues, definimos como "formatos", los contenedores que almacenan la información audiovisual (es decir, de imagen y de vídeo), como por ejemplo el formato "mpg" y "mov".

La información es codificada mediante los "codecs", los cuales representan la información cifrada mediante algoritmos que gestionan el vídeo a 25 imágenes por segundo.

Estos dos elementos dependen de los soportes de difusión utilizados, los cuales se clasifican en archivos, "streaming" (vídeos para la red) o reproductores "portátiles" como bien pueden ser USB, CD's, etc...

En resumen, para exportar y difundir un vídeo se deben tener en cuenta y conocer las diferentes características y portaciones de los formatos-codecs y los soportes de difusión, además del tamaño de los clips.