



Tratamiento de fuentes para productos audiovisuales multimedia

Sku: CT1844

Horas: 28

Formato: HTML

CONTENIDOS

1. Formatos de ficheros multimedia.

- 1.1. Clases.
- 1.2. Características.
- 1.3. Compatibilidad con sistemas y plataformas.
- 1.4. Posibilidad de conversión.

2. Características de las fuentes.

- 2.1. Resolución de imagen y Resolución espacial.
- 2.2. Transparencia e incrustación.
- 2.3. Bucles de vídeo y animación de audio.
- 2.4. Canales de color y perfiles.
- 2.5. Importación/Exportación de capas y composiciones.

3. Imágenes vectoriales y mapa de bits.

- 3.1. Edición de imágenes y fotomontajes.
- 3.2. Rasterización y Vectorización.
- 3.3. Ajuste de áreas de selección y máscaras.
- 3.4. Retoque de imagen.

4. Imágenes en movimiento.

- 4.1. FPS y peso de archivo.

5. Tratamiento de audio.

- 5.1. Limpieza.
- 5.2. Aplicación de efectos.
- 5.3. Adecuación.

6. Teoría del color y sus aplicaciones en relación al formato de salida.

- 6.1. RGB y SRGB/CMYK/LAB/HSB/Hexadecimal.
- 6.2. Tratamiento del color en la señal de vídeo.

7. Criterios para evaluar la calidad necesaria y de salida de las fuentes.