

#### **ACTIVITAT NO AVALUABLE AC3**

Mòdul: MP09

**UF:** UF1 – Disseny de la interfície. Estils.

Professor: Marc Callejón

Data límit d'entrega: 23/02/2025 Mètode d'entrega: Clickedu / Git

### Resultats de l'aprenentatge:

- 1. Prepara arxius multimèdia per al web, analitzant-ne les característiques i manejant eines específiques. Criteris d'avaluació
- 2. Integra contingut multimèdia en documents web valorant la seva aportació i seleccionant adequadament els elements interactius. Criteris d'avaluació

### Tasques a realitzar:

El objetivo de esta práctica es que trabajes en parejas para crear un video editado con Kdenlive, aplicando transiciones, efectos y una banda sonora. En la segunda fase: Deberás integrar el video en una página web, explicando el proyecto y los aspectos técnicos del proceso de edición.

## FASE 1 CREACIÓN DEL CONTENIDO MULTIMEDIA, VIDEO.

Deberás producir un video con las siguientes características:

- **Duración:** Entre 7 y 10 minutos.
- **Contenido:** Libre, puede ser un cortometraje, un reportaje, un tutorial, una animación o cualquier otro formato.

#### • Edición:

**Transiciones:** Utiliza al menos 3 tipos de transiciones entre escenas.

**Efectos:** Aplica al menos 2 efectos visuales o de sonido.

Banda sonora: Incorpora música de fondo y efectos de sonido adecuados.

**Exportación:** Genera el video en formato MP4 con resolución 1080p.



# FASE 2: CREACIÓN DE LA PÁGINA WEB

Después de editar el video, deberás diseñar una landing para presentarlo. La página debe incluir:

- Título del Proyecto: Debe ser descriptivo y representar el contenido del video.
- Cabecera y footer.
- Descripción del Proyecto: Explica brevemente de qué trata el video y su propósito.
- Aspectos Técnicos: Explicación detallada de:
  - o Software utilizado (Kdenlive).
  - Tipos de transiciones y efectos aplicados.
  - o Razón de la elección de la banda sonora.

## **CRITERIOS DE EVALUACIÓN:**

- Creatividad y originalidad en el contenido del video.
- Calidad técnica de la edición (uso adecuado de transiciones, efectos y sonido).
- Estructura y claridad de la página web.
- Explicación detallada de los aspectos técnicos.

<sup>\*</sup>Integración del Video: Usa la etiqueta <video> de HTML5 para insertarlo en la página. El resultado final debe estar publicado en githubPages.