

# Prueba extraordinaria Curso 2016/17

## Tecnologías de la Información y la Comunicación

### 1.- Características y tipología de la prueba:

El examen de septiembre consistirá en una prueba práctica sobre varios de los contenidos trabajados en los ejercicios propuestos en este documento. El resultado final deberá ser compartido con el profesor.

El día del examen de septiembre, los alumnos **deberán entregar las siguientes actividades (material de trabajo original, proyecto de trabajo y resultado final), no pudiendo ser las realizados durante el curso:**

**1. Una película original** editada con alguno de los programas trabajados durante el curso. Como propuesta queda:

- un corto
- un anuncio publicitario
- la edición de una noticia o reportaje
- una parodia o doblaje de un trozo de película, serie o anuncio

La película deberá incluir encabezado, créditos, y sonido (narrado, o música), así como vídeo (no vale una sucesión de fotos con música)

**2. Algún montaje o trucaje fotográfico (GIMP)** con temática de verano

**3. Algún cómic con temática de verano**

**4. Algún mapa editado con Google Maps**

**5. Un anuncio de audio sobre temática libre (AUDACITY)**, deberá incluir además de la narración algún sonido o música de apoyo.

### 3.- Actividades de refuerzo para el verano

**Propuesta de recuperación para alumnos con la asignatura suspendida.**

- Repetir-practicar las actividades finales de cada bloque de contenidos

**4. Criterios de evaluación y estándares de aprendizaje evaluables:** (listado de criterios y estándares que se evaluarán en la prueba extraordinaria)

| <b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>  | <b>ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE</b>   |
|---|--|
| <p><b>5. Elaborar mediante el uso de software específico contenidos de imagen, audio y vídeo utilizando para ello dispositivos de captura multimedia y desarrollar capacidades para integrarlos en diversas producciones.</b></p> | <p>15. Integra elementos multimedia, imagen y texto en la elaboración de presentaciones adecuando el diseño y maquetación al mensaje y al público objetivo al que va dirigido.</p> <p>16. Emplea dispositivos de captura de imagen, audio y vídeo y mediante software específico edita la información y crea nuevos materiales en diversos formatos.</p> |

| <b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>   | <b>ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE</b>  |
|--|---|
| <p><b>7. Utilizar diversos dispositivos de intercambio de información y conocer las características y la comunicación o conexión entre ellos para elaborar y publicar contenidos en la web o colaborativamente en herramientas TIC de carácter social integrando información textual, numérica y multimedia en estructuras hipertextuales, conociendo y aplicando los estándares de publicación adecuados en cada caso y respetando los derechos de propiedad intelectual.</b></p> | <p>20. Realiza actividades que requieren compartir recursos en redes locales y virtuales.</p> <p>21. Integra y organiza elementos textuales y gráficos en estructuras hipertextuales.</p> |

| <b>CRITERIOS DE EVALUACIÓN</b>  | <b>ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE</b>  |
|---|---|
| <p><b>8. Publicar y relacionar mediante hiperenlaces información en contextos multimedia y presentaciones, desarrollando hábitos en el uso de herramientas que permitan el acceso a las producciones desde distintos tipos de dispositivos móviles.</b></p> | <p>24. Elabora materiales para la web que permiten la accesibilidad a la información multiplataforma.</p> <p>25. Realiza intercambio de información en distintas plataformas en las que está registrado y que ofrecen servicios de formación, ocio, etc.</p> <p>26. Sincroniza la información entre un dispositivo móvil y otro dispositivo</p> |

**5. Criterios específicos de calificación:** se calificará la prueba de 1 a 10 usando como baremo las rúbricas existentes para la materia