

## Tecnologías de la Información y la comunicación 4º ESO

### 1. Objetivos de la materia

- Interactuar en la red de forma responsable.
- Cuidar la seguridad y responsabilidad en el acceso a servicios de intercambio y publicación de información digital.
- Identificar los derechos de autor en los contenidos digitales.
- Conocer y analizar la función y la configuración de los equipos informáticos.
- Conocer que es el software y tipos, así como su instalación.
- Comunicar equipos y sistemas a través de software.
- Conocer los componentes básicos y características de un ordenador.
- Conocer los elementos básicos en sistemas alámbricos e inalámbricos.
- Realizar documentos a través de diferentes programas informáticos.
- Elaborar contenidos de imagen, audio y video y desarrollar capacidades para integrarlos en diversas producciones.
- Intercambiar información de forma segura a través de seguridad activa y pasiva en la protección de datos.
- Aprender a publicar contenidos en la web.
- Manejar herramientas de producción web y TIC de carácter social.
- Desarrollar una mirada crítica en el uso e intercambio de la información a través de redes sociales y plataformas.

### 2. Contenidos

<b>Unidad didáctica</b>	
<b>1ª Evaluación</b>	UNIDAD 1: Hardware. Ordenadores
	UNIDAD 2: Sistemas operativos. Software
	UNIDAD 3: Redes e Internet
	UNIDAD 4: Ofimática: El procesador de texto y la hoja de cálculo
<b>2ª Evaluación</b>	UNIDAD 5: Ofimática: Presentaciones y bases de datos
	UNIDAD 6: La imagen digital
	UNIDAD 7: Edición de audio y vídeo
<b>3ª Evaluación</b>	UNIDAD 8: Seguridad y ética en Internet
	UNIDAD 9: Diseño de páginas Web. Bloque 5 y Bloque 6
	UNIDAD 10: La web 2.0 y las redes sociales. Bloque 5 y Bloque 6

### **3. Criterios de calificación**

La nota en cada evaluación, se calcula del siguiente modo:

**Actitud:** Se valora en un 20% de la nota de la materia. Se valora de forma positiva observando la participación, implicación y trabajo diario del alumno

**Trabajo práctico:** Se valora en un 80 % de la nota de la materia. En este apartado se valoran las prácticas y trabajos teórico-prácticos realizados en clase.

En junio, la nota final, será la media de la obtenida en las tres evaluaciones si estas se han superado durante el curso. Si no se han superado será la media de las notas de las recuperaciones, estas tendrán que tener un mínimo de 3.5 para poder efectuar media.

### **4. Criterios de recuperación**

#### **Alumnos/as con la 1ª y/o 2ª evaluación suspensa**

Los alumnos/as que no superen la 1ª y/o 2ª evaluación, realizarán una prueba de recuperación teórico-práctica, de esta/as que se realizarán al comienzo de la evaluación siguiente. La nota final de la recuperación será un 80% la nota de dicha prueba y el 20% (2 puntos) restante se añadirá si el alumno tiene entregadas todas las prácticas realizadas en clase que el profesor indique. La nota de recuperación será la nota final obtenida de esa forma.

#### **Recuperación en junio**

En el mes de junio, se realizará un examen final, al que se deberán presentar los alumnos que tengan suspensa la 3ª evaluación, o que no hayan recuperado la 1ª y 2ª evaluaciones. A este examen podrán tener la posibilidad de presentarse, aquellos alumnos/as, que deseen subir la nota final del curso.

#### **Pruebas extraordinarias de Junio**

Los alumnos que no superen la materia en el mes de junio realizarán un examen extraordinario en junio, en el que serán evaluados de los contenidos vistos durante el curso. Esta prueba será consensuada por los miembros del Departamento, y será redactada por el mismo, con la finalidad de que sea igual para todos los alumnos/

**NOTA:** Los criterios y estándares de evaluación de la materia, así como la forma de trabajo para la adquisición de las competencias clave, podrán ser consultados por las familias que lo deseen en las programaciones.