

**DEPARTAMENT INFORMÀTICA: DIGITALITZACIÓ 4ESO**

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACION	4ESO	
1. Identificar y resolver problemas técnicos sencillos, conectar y configurar dispositivos en redes domésticas, aplicando los conocimientos de hardware y sistemas operativos para gestionar las herramientas e instalaciones informáticas y de comunicación de uso cotidiano.	1.1. Conectar dispositivos y gestionar redes locales aplicando los conocimientos y procesos asociados a sistemas de comunicación alámbrica e inalámbrica con una actitud proactiva.	✓	5%
	1.2. Instalar y mantener sistemas operativos configurando sus características en función de sus necesidades personales.	✓	5%
	1.3. Identificar y resolver problemas técnicos sencillos analizando componentes y funciones de los dispositivos digitales, evaluando las soluciones de forma crítica y reformulando el procedimiento, en caso necesario.	✓	10%
	1.3. Adoptar medidas preventivas para la protección de los dispositivos, datos y salud personal, identificando problemas y riesgos relacionados con el uso de la tecnología y analizándolos ética y críticamente."	✓	
2. Configurar l'entorn personal d'aprenentatge interactuant i aprofitant els recursos de l'àmbit digital per optimitzar i gestionar l'aprenentatge permanent.	2.1. Gestionar el aprendizaje en el ámbito digital, configurando el entorno personal de aprendizaje mediante la integración de recursos digitales de forma autónoma.	✓	10%
	analizándolos ética y críticamente."	✓	10%
	2.3. Crear, programar, integrar i reelaborar continguts digitals de manera individual o col·lectiva, seleccionant les eines més apropiades per generar nou coneixement i continguts digitals de manera creativa, respectant els drets d'autor i les llicències d'ús.	✓	10%
	2.4. Interactuar en espais virtuals de comunicació i plataformes d'aprenentatge col·laboratiu, compartint i publicant informació i dades, adaptant-se a diferents audiències amb una actitud participativa i respectuosa.	✓	10%
3. Desenvolupar hàbits que fomentin el benestar digital, aplicant mesures preventives i correctives per protegir dispositius, dades personals i la pròpia salut.	3.1. Proteger los datos personales y la huella digital generada en internet, configurando condiciones de privacidad de las redes sociales y espacios virtuales de trabajo.	✓	5%
	3.2. Configurar y actualizar, contraseñas, sistemas operativos y antivirus de forma periódica en los distintos dispositivos digitales de uso habitual."	✓	5%
	3.3. Identificar i saber reaccionar davant situacions que representen una amenaça en la xarxa triant la millor solució entre diverses opcions, desenvolupant pràctiques saludables i segures, tot valorant el benestar físic i mental, tant personal com col·lectiu.	✓	5%
4. Ejercer una ciudadanía digital crítica, conociendo las posibles acciones que realizar en la red, e identificando sus repercusiones, para hacer un uso activo, responsable y ético de la tecnología.	4.1. Hacer un uso ético de los datos y herramientas digitales, aplicando las normas de etiqueta digital y respetando la privacidad y licencias de uso y propiedad intelectual en la comunicación, colaboración y participación activa en la red ."	✓	5%
	4.2. Reconocer las aportaciones de las tecnologías digitales en las gestiones administrativas y el comercio electrónico, desde la conciencia de la brecha social de acceso, uso y aprovechamiento de estas tecnologías para varios colectivos."	✓	5%
	4.3. Valorar la importancia de la oportunidad, facilidad y libertad de expresión que suponen los medios digitales conectados, analizando de forma crítica los mensajes que se reciben y transmiten teniendo en cuenta su objetividad, ideología, intencionalidad, sesgos y	✓	10%
	4.4 Analizar la necesidad y los beneficios globales de un uso y desarrollo ecológica y socialmente responsable de las tecnologías digitales, teniendo en cuenta criterios de accesibilidad, sostenibilidad e impacto."	✓	5%
			100%