

## L) Tabla de criterios de evaluación junto con los contenidos con los que se asocian a través de los indicadores de logro

Los criterios de evaluación y los contenidos de Digitalización son los establecidos en el anexo III del Decreto 39/2022, de 29 de septiembre. Igualmente, los temas transversales están determinados en los apartados 1 y 2 del artículo 10 del Decreto 39/2022, de 29 de septiembre.

<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Peso CE</b>	<b>Contenidos de materia</b>	<b>Contenidos transversales</b>	<b>Indicadores de logro</b>	<b>Peso IL</b>	<b>Instrumento de evaluación</b>	<b>Agente evaluador</b>	<b>UP</b>
1.1 Conectar dispositivos de red y gestionar redes locales aplicando los conocimientos y procesos asociados a sistemas de comunicación alámbrica e inalámbrica con una actitud proactiva. (STEM2, CD4)	5%	<b>A.3</b>	CT4 CT10	1.1.1 Conecta dispositivos de red y gestiona las redes locales asociados a sistemas de comunicación alámbrica.	2,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA6</b>
				1.1.2 Conecta dispositivos de red y gestiona las redes locales asociados a sistemas de comunicación inalámbrica.	2,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
				1.1.3 Realiza los retos con actitud proactiva.	1,0 %	Observación sistemática	Heteroevaluación	
1.2 Instalar y mantener sistemas operativos configurando sus características en función de sus necesidades personales. (CD4)	2,5%	<b>A.2</b>	CT4	1.2.1 Conoce los distintos sistemas operativos y los pasos para su instalación y mantenimiento	1,25%	Prueba práctica	Heteroevaluación	<b>SA6</b>
				1.2.2 Conoce como configurar las características de los sistemas operativos en función de sus necesidades personales.	1,25%	Prueba práctica	Heteroevaluación	
1.3 Identificar y resolver problemas técnicos sencillos analizando componentes y funciones de los dispositivos digitales, evaluando las soluciones de	10%	<b>A.1.</b>	CT4 CT5	1.3.1 Identifica los componentes y funciones de los dispositivos digitales	5,0 %	Prueba práctica	Heteroevaluación	<b>SA6</b>

manera crítica y reformulando el procedimiento, en caso necesario. (STEM1, CD4, CD5, CPSAA1, CPSAA5, CE1, CE3)				1.3.2 Formula el procedimiento para resolver problemas técnicos sencillos, después de evaluar de una manera crítica las soluciones.	5,0 %	<i>Observación sistemática</i>	<i>Heteroevaluación</i>	
1.4 Configurar y conectar dispositivos IoT y Wearables, midiendo, mandando y recibiendo información a través de Internet. (CD1, CD5, CCEC4)	2,5%	<b>A.4.</b>	CT4	1.4.1. Configura dispositivos IoT y Wearables.	1,25%	<i>Reto práctico</i>	<i>Heteroevaluación</i>	<b>SA3 SA6</b>
				1.4.2 Conecta dispositivos IoT y Wearables, midiendo, mandando y recibiendo información a través de internet.	1,25%	<i>Reto práctico</i>	<i>Heteroevaluación</i>	
2.1 Gestionar el aprendizaje en el ámbito digital, configurando el entorno personal de aprendizaje mediante la integración de recursos digitales de manera autónoma. (CD2, CPSAA1, CPSAA5)	5%	<b>A.2 C.2 D.3 D.5</b>	CT4	2.1.1 Configura el entorno personal de aprendizaje integrando los recursos digitales de manera autónoma.	5,0 %	<i>Observación sistemática</i>	<i>Heteroevaluación</i>	<b>SA1 SA2 SA3 SA4 SA5 SA6</b>
2.2 Buscar, seleccionar y archivar información en función de sus necesidades haciendo uso de las herramientas del entorno personal de aprendizaje con sentido crítico y siguiendo normas básicas de seguridad en la red. (CCL3, CD1, CPSAA4)	10%	<b>B.1.</b>	CT1 CT10	2.2.1 Busca información en función de sus necesidades haciendo uso de las herramientas del entorno personal de aprendizaje con sentido crítico y siguiendo normas básicas de seguridad en la red.	3,0 %	<i>Observación sistemática</i>	<i>Heteroevaluación</i>	<b>SA1 SA2 SA3 SA4 SA5 SA6</b>
				2.2.2 Selecciona información en función de sus necesidades haciendo uso de las herramientas del entorno personal de aprendizaje con sentido crítico y siguiendo normas básicas de seguridad en la red.	5,0 %	<i>Observación sistemática</i>	<i>Heteroevaluación</i>	

				2.2.3 Archiva información en función de sus necesidades haciendo uso de las herramientas del entorno personal de aprendizaje con sentido crítico y siguiendo normas básicas de seguridad en la red.	2,0 %	Observación sistemática	Heteroevaluación	
2.3 Crear y editar a un nivel avanzado documentos de texto y hojas de cálculo, seleccionando las herramientas más apropiadas para crear contenidos y respetando derechos de autor y licencias. (STEM4, CD2, CCEC4)	5%	<b>B.2</b>	CT4 CT10	2.3.1 Crea y edita a un nivel avanzado documentos de texto, seleccionando las herramientas más apropiadas.	2,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA1</b>
				2.3.2 Crea y edita a un nivel avanzado hojas de cálculo, seleccionando las herramientas más apropiadas.	2,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
				2.3.3 Respeta los derechos de autor y licencias en la creación de documentos de texto y hojas de cálculo.	1,0 %	Observación sistemática	Heteroevaluación	
2.4 Crear, programar, integrar y reelaborar contenidos digitales para dispositivos móviles y web (aplicaciones sencillas y de productividad, realidad virtual, aumentada y mixta) de forma individual o colectiva, seleccionando las herramientas más apropiadas para generar nuevo conocimiento y contenidos digitales de manera creativa, respetando derechos de autor y licencias de uso. (CD2, CD3, CD5, CE3, CCEC4)	5%	<b>B.3</b> <b>B.7</b>	CT4 CT10	2.4.1 Crea contenidos digitales para dispositivos móviles y web, respetando derechos de autor y licencias de uso.	1,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA3 SA4 SA5</b>
				2.4.2 Programa contenidos digitales para dispositivos móviles y web, respetando derechos de autor y licencias de uso.	1,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
				2.4.3 Integra contenidos digitales para dispositivos móviles y web, respetando derechos de autor y licencias de uso.	2,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	

				2.4.4. Reelabora contenidos digitales para dispositivos móviles y web, respetando derechos de autor y licencias de uso.	1,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
2.5 Crear y gestionar blogs, seleccionando las herramientas adecuadas para generar contenido de modo creativo, gestionando sus configuraciones, su privacidad y posibilidad de uso compartido, y respetando los derechos de autor y licencias. (CCL3, CD1, CD2, CD3, CCEC4)	5%	<b>B.4.</b>	CT4 CT5 CT9 CT10	2.5.1 Crea blogs seleccionando las herramientas adecuadas para generar contenido creativo.	3,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA2</b> <b>SA3</b> <b>SA4</b> <b>SA5</b>
				2.5.2 Gestiona blogs configurando las condiciones de privacidad y uso compartido.	1,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
				2.5.3 Respeta los derechos de autor y licencias en la creación y gestión de blogs.	1,0 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
2.6 Editar y crear digitalmente imágenes en forma de mapas de bits, en diversos formatos, a través del uso creativo de herramientas adecuadas, respetando derechos de autor y licencias. (CCEC4)	5%	<b>B.5.</b>	CT4 CT5 CT9 CT10	2.6.1 Crea digitalmente imágenes en forma de bits, en diversos formatos, a través del uso creativo de herramientas adecuadas, respetando derechos de autor y licencias.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA4</b>
				2.6.2 Edita digitalmente imágenes en forma de bits, en diversos formatos, a través del uso creativo de herramientas adecuadas, respetando derechos de autor y licencias.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
2.7 Interactuar en espacios virtuales de comunicación y plataformas de aprendizaje colaborativo, compartiendo, y publicando y difundiendo información y datos, ejerciendo la responsabilidad en redes, y adaptándose a diferentes audiencias con una actitud participativa y respetuosa. (CCL3, CD3, CPSAA1, CE3)	5%	<b>B.6</b> <b>B.7</b> <b>C.2</b> <b>D.5</b>	CT3 CT5 CT4 CT10	2.7.1 Interactúa en espacios virtuales de comunicación, publicando y difundiendo información adaptándose a las diferentes audiencias, de una manera respetuosa y responsable.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA2</b> <b>SA3</b> <b>SA5</b>

				2.7.2 Interactúa en plataformas de aprendizaje colaborativos, compartiendo y publicando información y datos de una manera respetuosa y responsable.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	
3.1 Proteger los datos personales, la reputación y las huellas digitales generadas en Internet, configurando las condiciones de privacidad de las redes sociales y espacios virtuales de trabajo. (STEM5, CD1, CD4, CPSAA2)	5%	C.2.	CT4 CT10	3.1.1 Conoce la forma de proteger los datos personales, la reputación y las huellas digitales generadas en Internet.	2,5 %	Prueba práctica	Autoevaluación	SA2 SA3 SA5
3.2 Configurar y actualizar, contraseñas, sistemas operativos y antivirus de forma periódica en los distintos dispositivos digitales de uso habitual. (CD4)	5%	C.1.	CT4 CT10	3.2.1 Conoce como configurar y actualizar las contraseñas de forma periódica en los distintos dispositivos digitales de uso habitual.	1 %	Prueba práctica	Autoevaluación	SA2 SA6
3.3 Identificar y saber reaccionar ante situaciones que representan una amenaza en la red, escogiendo la mejor solución entre diversas opciones, desarrollando prácticas saludables y seguras, y valorando el bienestar físico y mental, tanto	5%	C.3.	CT4 CT10	3.3.1 Identifica situaciones que representan una amenaza en la red.	2,5 %	Prueba práctica	Autoevaluación	SA2 SA3
				3.3.2 Conoce las prácticas saludables y seguras a desarrollar ante situaciones	2,5 %	Prueba práctica	Autoevaluación	

personal como colectivo. (CCL3, STEM5, CD4, CPSAA2, CPSAA5, CC2, CC3)				que representan una amenaza en la red.				
4.1 Hacer un uso ético de los datos y las herramientas digitales, aplicando las normas de etiqueta digital y respetando la privacidad y las licencias de uso y propiedad intelectual en la comunicación, colaboración y participación activa en la red. (CD3, CC1, CE1)	5%	<b>D.1</b> <b>D.5</b>	CT4 CT8 CT10	4.1.1 Conoce las normas para hacer un uso ético de los datos y las herramientas digitales.	2,5 %	<i>Prueba práctica</i>	<i>Autoevaluación</i>	<b>SA2</b> <b>SA3</b> <b>SA6</b>
				4.1.2 Aplica las normas de etiqueta digital, respeta la privacidad y las licencias de uso y propiedad intelectual en la comunicación, colaboración y participación activa en la red.	2,5 %	<i>Observación sistemática</i>	<i>Heteroevaluación</i>	
4.2 Reconocer las aportaciones de las tecnologías digitales en las gestiones administrativas (registros y certificados) y el comercio electrónico (formas de pago digital y criptomonedas), siendo consciente de la brecha social de acceso, uso y aprovechamiento de dichas tecnologías para diversos colectivos. (CPSAA3, CC2, CC3, CC4)	5%	<b>D.3</b> <b>D.4</b>	CT4 CT15 CT10	4.2.1 Conoce las aportaciones de las tecnologías digitales en las gestiones administrativas y el comercio electrónico.	2,5 %	<i>Reto práctico</i>	<i>Heteroevaluación</i>	<b>SA3</b>
				4.2.2 Es consciente de la brecha social de acceso, uso y aprovechamiento de las tecnologías digitales para diversos colectivos.	2,5 %	<i>Reto práctico.</i>	<i>Heteroevaluación</i>	
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 caducidad. (CD4, CPSAA1, CPSAA5, CC1, CC3)	5%	<b>D.1</b> <b>D.2</b> <b>D.5</b>	CT4 CT6 CT10	4.3.1 Valora la importancia de la oportunidad, facilidad y libertad de expresión que suponen los medios digitales conectados.	2,5 %	<i>Reto práctico</i>	<i>Autoevaluación</i>	<b>SA2</b> <b>SA3</b> <b>SA5</b>
				4.3.2 Analiza de forma crítica los mensajes que se reciben y transmiten teniendo en cuenta su objetividad, ideología, intencionalidad, sesgos y caducidad.	2,5 %	<i>Reto práctico</i>	<i>Autoevaluación</i>	
4.4 Poner en valor el uso y aprovechamiento de las tecnologías digitales para diversos usos colectivos, conociendo la actividad de plataformas de iniciativas ciudadanas, economía colaborativa,	5%	<b>D.6</b>	CT4 CT10 CT15	4.4.1 Conoce el uso y aprovechamiento de las tecnologías digitales para diversos usos colectivos.	2,5 %	<i>Prueba práctica</i>	<i>Autoevaluación</i>	<b>SA1</b> <b>SA2</b> <b>SA3</b> <b>SA4</b>

cibervoluntariado y comunidades de desarrollo de software y hardware libres. (CP2, CD3, CPSAA1, CPSAA3, CC1, CC2, CC3, CC4, CE1, CE3)				4.4.2 Conoce la actividad de plataformas de iniciativas ciudadanas, economía colaborativa, cibervoluntariado y comunidades de desarrollo de software y hardware libres.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA5 SA6</b>
4.5 Analizar la necesidad y los beneficios globales de un uso y desarrollo ecosocialmente responsable de las tecnologías digitales, teniendo en cuenta criterios de accesibilidad, sostenibilidad e impacto. (CD4, CC2, CC3, CE1)	5%	D.5	CT1 CT15	4.5.1 Analiza la necesidad del uso y desarrollo ecosocialmente responsable de las tecnologías digitales, teniendo en cuenta criterios de accesibilidad, sostenibilidad e impacto.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	<b>SA1 SA2 SA3 SA4 SA5 SA6</b>
				4.5.2 Analiza los beneficios globales del uso y desarrollo ecosocialmente responsable de las tecnologías digitales.	2,5 %	Reto práctico	Heteroevaluación	