

**EV. DE LA PROPUESTA**

Competencia específica	Criterio de evaluación	Enunciado del criterio de evaluación
<b>CE1</b>	1.1	Identificar los fundamentos y el funcionamiento de las técnicas básicas de IA.
	1.2	Investigar situaciones donde se aplican técnicas básicas de IA.
	1.3	Valorar las implicaciones éticas y sociales de las técnicas básicas de IA.
	1.4	Emplear funciones de IA en aplicaciones sencillas de forma guiada para buscar soluciones a problemas básicos
<b>CE2</b>	2.1	Analizar problemas elementales significativos para el alumnado, mediante la abstracción y modelización de la realidad.
	2.2	Analizar y validar aplicaciones informáticas existentes.
	2.3	Resolver de forma guiada problemas elementales utilizando los algoritmos y las estructuras de datos necesarias.
	2.4	Programar aplicaciones sencillas de forma guiada para resolver problemas elementales.
	2.5	Describir y valorar los derechos de autoría y licencias de derechos y explotación.
<b>CE4</b>	4.1	Participar activamente en equipos de trabajo para desarrollar soluciones digitales y tecnológicas demostrando empatía y respetando los roles asignados y las aportaciones del resto de personas integrantes.
	4.2	Analizar críticamente las implicaciones que la programación y las tecnologías tienen en la transformación de la sociedad valorando las repercusiones éticas y ecosociales.
	4.3	Describir y valorar la adecuación de las tecnologías, entornos de desarrollo, dispositivos y componentes para resolver los retos planteados, analizando sus características y especificaciones.
	4.4	Resolver problemas técnicos sencillos surgidos en el análisis, desarrollo y uso de software, módulos de inteligencia artificial y robótica reformulando el procedimiento utilizado en caso necesario.