

## Módulo 1. Gestión ágil de proyectos de inteligencia artificial

**Competencia del módulo:** Desarrolla habilidades de gestión de proyectos en tecnología a través del uso de diferentes *frameworks* ágiles que permiten elevar el desempeño y éxito de la entrega en calidad, tiempo y forma.

Criterio de evaluación	Altamente competente 100	Competente 85	Insuficiente desarrollo de la competencia 69	Total 100
	<b>15 – 14 puntos</b>	<b>13 - 11 puntos</b>	<b>10 – 0 puntos</b>	
<b>1. Elabora la línea de tiempo de acuerdo con los requisitos solicitados.</b>	Elabora la línea de tiempo cronológicamente, clasificando las ocho metodologías de gestión ágil con los hechos más relevantes.	Elabora la línea de tiempo cronológicamente, pero no incluye las ocho metodologías de gestión ágil y omite algunos de los hechos más relevantes.	No realiza correctamente la línea de tiempo o presenta desorden en los hechos relevantes y omite algunas de las metodologías de gestión ágil.	
	<b>25 - 22 puntos</b>	<b>21 - 17 puntos</b>	<b>16 – 0 puntos</b>	
<b>2. Realiza la tabla comparativa con cinco categorías de las metodologías ágiles indicadas.</b>	Realiza la tabla comparativa incluyendo las ocho metodologías de gestión ágil. Incluye cinco elementos categóricos en la comparación y estos están completos.	Realiza la tabla comparativa, pero no incluye las ocho metodologías de gestión ágil. Incluye menos de cinco elementos categóricos y estos están completos.	Realiza la tabla comparativa, pero no incluye las ocho metodologías de gestión ágil. Incluye solo algunos elementos categóricos y están incompletos.	
	<b>25 – 22 puntos</b>	<b>21 - 17 puntos</b>	<b>16 – 0 puntos</b>	
<b>3. Elabora un resumen de las herramientas para implementar scrum, kanban y DevOps.</b>	Elabora el resumen incluyendo tres herramientas para scrum, kanban y DevOps. Elige y recomienda la óptima para cada metodología y presenta el racional de la decisión.	Elabora el resumen incluyendo algunas herramientas para scrum, kanban y DevOps, pero presenta deficiencias. Recomienda la óptima para algunas de ellas, pero no se presenta el racional de la decisión.	Elabora un resumen incluyendo algunas herramientas para scrum, kanban y DevOps, pero es muy vago e incompleto. Solo recomienda la óptima para alguna de ellas o no incluye la recomendación, no se presenta el racional de la decisión.	
	<b>35 – 31 puntos</b>	<b>30 – 25 puntos</b>	<b>24 – 0 puntos</b>	
<b>4. Genera el reporte de solución del caso con base en las especificaciones presentadas.</b>	Realiza el reporte de solución del caso de al menos tres cuartillas. Da solución a todas las preguntas del caso usando los conceptos de los temas del módulo 1 y sustenta con fuentes bibliográficas.	Realiza el reporte de solución del caso de al menos tres cuartillas, pero no da solución a todas las preguntas del caso. Utiliza algunos conceptos de módulo 1, pero omite algunas fuentes bibliográficas o no se incluyen.	Realiza el reporte de solución del caso en menos de tres cuartillas. No da solución a todas las preguntas del caso y no utiliza conceptos de los temas del módulo 1, además, no se sustenta con fuentes bibliográficas.	