

Gestión de Proyectos de Inteligencia Artificial

Rúbrica de evaluación para evidencia final

	Nivel de desempeño			
Crterios de evaluación	Altamente competente 100%-86%	Competente 85%-70%	Aún sin desarrollar la competencia 69%-0%	%
1. Implementa las metodologías ágiles para la gestión de un proyecto de inteligencia artificial.	40 - 35 puntos	34 - 28 puntos	27 – 0 puntos	
	Muestra la lluvia de ideas y justifica el proyecto. Describe los involucrados correctamente y la metodología ágil a implementar. Define las funcionalidades y el <i>product backlog</i> está completo.	Muestra la lluvia de ideas, pero no justifica el proyecto en su totalidad. Se describen los involucrados y la metodología ágil con algunas deficiencias. Se definen las funcionalidades, pero el <i>product backlog</i> no está completo.	La lluvia de ideas no es coherente con la justificación del proyecto. No se describen los involucrados ni la metodología ágil. Las funcionalidades descritas y el <i>product backlog</i> están incompletos o no se presentan.	
2. Aplica las cinco fases del proceso de pensamiento de diseño (<i>design thinking</i>) para proveer la mejor solución a la problemática.	45 - 38 puntos	37 - 30 puntos	19 - 0 puntos	
	Se evidencian los resultados de cada fase del proceso de design thinking, así como el uso de las herramientas solicitadas en cada fase (lienzo de propuesta de valor, mapa de jornada, lienzo de filtración de ideas, puntos de vista, <i>brainstorming</i> , red de priorización, tablero de historias, prototipo y pruebas).	Se evidencian los resultados de algunas fases del proceso de design thinking. Se muestra el uso de algunas herramientas solicitadas en cada fase, pero no en su totalidad (lienzo de propuesta de valor, mapa de jornada, lienzo de filtración de ideas, puntos de vista, <i>brainstorming</i> , red de priorización, tablero de historias, prototipo y pruebas).	Se evidencian los resultados de algunas fases del proceso de design thinking, pero son deficientes. No se muestra el uso de las herramientas solicitadas en todas las fases (lienzo de propuesta de valor, mapa de jornada, lienzo de filtración de ideas, puntos de vista, <i>brainstorming</i> , red de priorización, tablero de historias, prototipo y pruebas).	
3. Elabora el formato de las lecciones aprendidas del proyecto y concluye con una reflexión sobre la importancia sobre el liderazgo positivo en la transformación digital.	15 - 13 puntos	12 - 10 puntos	9 - 0 puntos	
	Presenta el formato de las lecciones aprendidas, incluyendo lo que se hizo bien y lo que puede mejorar. Realiza la conclusión con una reflexión clara sobre el liderazgo positivo en la transformación digital.	Presenta el formato de las lecciones aprendidas incluyendo lo que se hizo bien y lo que se puede mejorar, pero está incompleto. Realiza la conclusión con una reflexión sobre el liderazgo positivo en la transformación digital, pero no profundiza.	Presenta el formato de las lecciones aprendidas incompleto o no lo presenta. Realiza una conclusión con una reflexión sobre el liderazgo positivo en la transformación digital, pero es muy general.	
TOTAL				100%