Engineering				
Checklist Preentrega #1 - Idea Alquímica: Tejiendo el Futuro con Prompt				
royecto: mencionar el nombre del proyecto del estudiante/ número de pre entrega				
Curso/Comisión:	Completar con el nombre del curso y comisión			
Estudiante:	mencionar acá el nombre y apellido del estudiante evaluado			

	Deberás desarrollar y presentar tu propuesta para el Proyecto. El mismo debería ser factible de realizarse. Para su realización, implementarás el uso de prompt engineer en los 2 modelos vistos durante el curso (texto-texto y texto- imagen).
Objetivos	Comprender cómo se genera un prompt. Explorar estrategias para la creación de prompts efectivos. Asegurar la visibilidad del proyecto, defininiendo claramente su alcance y considerando limitaciones y recursos

Aspectos a evaluar	Descripción	Alcance	Comentarios	Devolución final
	La propuesta es técnica y económicamente viable en los tiempos del curso ya que se utilizará una api externa. Por ejemplo, 'no debe gastar mas de x dinero por consulta a la api y el proyecto es factible de realizarse en 1 semana'.	Realizado		Óptimo
Uso individual de cada prompt (texto-texto y texto- imagen)	Se utiliza el prompt en al menos dos casos dentro del proyecto. Los casos son modelos texto-texto y texto-imagen	Realizado		
Claridad en la exposicion del problema y en su resolucion utilizando modelos de IA.	La propuesta se presenta de manera clara en su exposición y es original. Combina los dos prompt para que estén interrelacionados y no se presenta un uso aislado.	Realizado		£elicitaciones! estás haciendo un gran trabajo.≾igue asl!
Presentacion de resultados concretos y resolución del problema	Se especifica cómo se pretende mostrar los resultados, es decir, si ese resultado que el estudiante mostratrá satisface la necesidad y resuelve realmente el problema planteado	Realizado		Felicitaciones! estas haciendo un gran trabajo (Sigue asi!

Alcance por aspecto	Puntaje asignado por alcance		
Realizado	25		
Incompleto	10		
No realizado	0		
Puntaje total	Nivel obtenido		
80-100	Óptimo		
51-79	Correcto		
0-50	Bajo		

