

## Rubrica de revisión del proyecto

Criterio	Puntaje	Puntaje Obtenido
<b>Introducción (4 puntos)</b>		
Claridad en la presentación del tema y su relevancia.	1	
Contextualización adecuada del proyecto de ciencia de datos.	1	
Breve pero completa introducción a las partes subsiguientes.	2	
<b>Propuesta Científica (35 puntos)</b>		
<b>1.1 Antecedentes (7 puntos)</b>		
Presentación clara y precisa de los antecedentes.	2	
Identificación de la brecha de conocimiento.	3	
Relación lógica entre los antecedentes y la propuesta.	2	
<b>1.2 Objetivos del Proyecto (7 puntos)</b>		
Objetivos bien definidos y específicos.	3	
Coherencia entre los objetivos y la propuesta general.	4	
<b>1.3 Preguntas de investigación (7 puntos)</b>		
Formulación clara y relevante de las preguntas.	3	
Las preguntas abordan adecuadamente los objetivos del proyecto.	4	
<b>1.4 Justificación (7 puntos)</b>		
Justificación sólida y convincente del proyecto.	3	
Argumentos claros sobre la importancia del proyecto.	4	
<b>1.5 Viabilidad (7 puntos)</b>		
Evaluación realista de los recursos necesarios.	3	
Consideración de posibles limitaciones y cómo serán abordadas.	4	
<b>Propuesta Financiera (18 puntos)</b>		
<b>2.1 Presupuesto (6 puntos)</b>		
Desglose detallado y realista de los costos asociados.	2	
Coherencia entre el presupuesto y las actividades propuestas.	2	
Consideración de contingencias y reservas de presupuesto.	2	
<b>2.2 Justificación Económica (6 puntos)</b>		
Explicación clara de cada partida presupuestaria.	2	
Relación entre los costos y los beneficios esperados.	2	
Análisis de rentabilidad y eficiencia de los recursos.	2	
<b>2.3 Fuentes de Financiamiento (6 puntos)</b>		
Identificación de posibles fuentes de financiamiento.	2	
Estrategias para asegurar el financiamiento del proyecto.	2	
Evaluación de la viabilidad y estabilidad de las fuentes.	2	
<b>Propuesta de Gestión del Proyecto (30 puntos)</b>		
<b>3.1 Equipo de Trabajo y estructura organizativa (6 puntos)</b>		

Descripción clara del equipo de trabajo y sus roles.	2	
Organización adecuada para la ejecución eficiente.	2	
Inclusión de un plan de capacitación y desarrollo del equipo.	2	
<b>3.2 Plan de trabajo (6 puntos)</b>		
Cronograma detallado y realista de las actividades.	2	
Asignación clara de responsabilidades y fechas límite.	2	
Consideración de recursos y dependencias entre actividades.	2	
<b>3.3 Riesgos y Mitigación (6 puntos)</b>		
Identificación adecuada de los riesgos potenciales.	2	
Estrategias efectivas para mitigar los riesgos identificados.	2	
Planificación de monitoreo y respuesta ante riesgos.	2	
<b>3.4 Plan de Comunicación (6 puntos)</b>		
Estrategia clara para la comunicación interna y externa.	2	
Inclusión de herramientas y frecuencia de comunicación.	2	
Proceso de retroalimentación y mejora continua de la comunicación.	2	
<b>3.5 Ética y Cumplimiento (6 puntos)</b>		
Consideración de aspectos éticos relacionados con los datos.	2	
Cumplimiento con las regulaciones y normativas pertinentes.	2	
Desarrollo de políticas y procedimientos para la ética y cumplimiento.	2	
<b>Siguientes Pasos (5 puntos)</b>		
Identificación clara y realista de los pasos a seguir.	5	
<b>Conclusiones (5 puntos)</b>		
Resumen adecuado de los aspectos más importantes.	2	
Reflexión sobre la importancia y viabilidad del proyecto.	3	
<b>Referencias (3 puntos)</b>		
Inclusión de referencias relevantes y actualizadas.	1	
Formato correcto de las citas y referencias según las normas.	2	