**Proyecto Interdisciplinar - TFG/TFM**  
**Nombre del estudiante**:  
Tutor: Nombre del Tutor  
Facultad de Informática - Universidad de Murcia

**1. Contexto**

* **Contexto del problema:** [Explica brevemente el problema o reto que se aborda]
* ***Ejemplo:*** “El análisis de datos médicos requiere tanto conocimientos informáticos como médicos para identificar patrones diagnósticos relevantes”.
* **Objetivos generales:** [Describe los objetivos principales del proyecto]
* ***Ejemplo:* “**Desarrollar una herramienta que combine algoritmos de aprendizaje automático con datos médicos para mejorar la precisión diagnóstica”
* **Motivación detrás del enfoque interdisciplinar:** [Justifica por qué es necesario integrar varias disciplinas]
* ***Ejemplo:*** “La combinación de informática y medicina permite abordar problemas complejos desde múltiples perspectivas.”

**2. Áreas Involucradas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Área** | **Objetivos Específicos** | **Objetivos Compartidos** |
| Informática | Desarrollar un algoritmo eficiente | Crear una herramienta para análisis de datos |
| Medicina | Identificar patrones diagnósticos relevantes |  |
| [Área 3] | [Objetivo específico] | [Objetivo compartido] |

**3. Planificación Conjunta**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Responsable** | **Fecha** |
| [Tarea 1] | [Responsable] | DD/MM |
| [Tarea 2] | [Responsable] | DD/MM |
| [Tarea 3] | [Responsable] | DD/MM |

**4. Integración de enfoques**

* **Descripción de la integración:** [Explica cómo las diferentes áreas contribuyen al resultado final]

**5. Resultados**

* **Resultados obtenidos:** [Descripción]
* **Impacto en las áreas:** [Efectos observados]