

## ESQUEMA ORIENTATIVO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

**Título. Subtítulo:** Tienen que reflejar el contenido y en qué campo específico se inserta el proyecto. Si el título no lo completa, lo hace el subtítulo.

**Resumen:** Breve descripción del planteamiento del proyecto, del objetivo principal y los resultados esperados.  
**Palabras clave.**

- **Introducción**
  - Repetir con más de detalle el planteamiento del proyecto y el objetivo principal.
  - Motivación: razones o motivos para desarrollar el proyecto, ¿porqué se investiga ese tema?
  - Aportaciones: qué contribución teórica, práctica o metodológica aportará (al área de conocimiento o línea de investigación en que se inscribe el proyecto y/o a nivel personal?, ¿qué beneficios aportará el estudio desde las perspectivas sociales, educativas, culturales, personales...? y ¿para quién(es) se realiza?
  - Límites o restricciones. Temporales: se analizará el estado de la cuestión desde tal a tal año. De desarrollo: por las limitaciones de páginas. Económicas: los ensayos llegan hasta donde llegan los recursos económicos. De enfoque: línea de pensamiento principal, relacionada con el enfoque metodológico y el campo de conocimiento de los referentes teóricos principales, p.ej., enfoque fenomenológico, materialista, posmodernista, positivista, estructuralista... Se puede plantear un enfoque multidisciplinar, diferenciando en cada caso el punto de vista o enfoque.
  - Estructura de la memoria de la investigación. Explicar porqué se ha organizado el texto en esas partes, capítulos, subcapítulos...
- **Objetivos e hipótesis (si hay hipótesis)**
  - Objetivo principal: lo que se pretende lograr con el estudio
  - Objetivos específicos o secundarios: Son los aspectos particulares del objetivo principal, deben orientar y garantizar el desarrollo de la investigación y el alcance del objetivo principal.
  - Preguntas de la investigación o hipótesis
- **Metodología**

Tipo de metodología, o de metodologías híbridas o cruzadas.  
Materiales y métodos de investigación.

  - Fuentes de información primarias: documentos originales, registros directos no interpretados, ni filtrados a través de la interpretación o evaluación de otros, u obtenidos por experimentación directa.

Técnicas de selección, procesamiento y análisis de datos.  
Diseño de la investigación: estructura del proceso.
- **Plan de trabajo**

Cronograma  
Medios y recursos  
Presupuesto
- **Antecedentes y estado actual del tema**
  - Antecedentes: investigaciones anteriores vinculadas al actual objeto o línea de investigación
  - Estado actual del tema: Investigaciones similares al objeto de estudio.
    - Revisión bibliográfica o contextual: Fuentes de investigación secundaria. Señalan el origen de los principales datos de la investigación.
      - Marco teórico: introduce y describe las teorías principales que señalan el porqué del problema de investigación.
    - Referencias artísticas o de otros campos de conocimiento involucrados en la investigación.
- **Resultados previstos**

Descripción conceptual y técnica del proyecto aplicado.  
Plan de difusión o transferencia.  
Implicaciones éticas o medioambientales.
- **Bibliografía (o fuentes de consulta) más relevante**

**Recomendación:** insertar diagrama que relacione antecedentes, contexto, conceptos fundamentales, hipótesis y objetivos.