

Proyecto de Investigación Disciplinar

1-Portada: Debe contener el título, nombre del/los autor/es, la asignatura que dicta, la carrera o disciplina.

2-Abstract en un máximo de 300 palabras evidenciar los fundamentos de la propuesta y la motivación académica que la sustenta.

Expresar en este punto las inquietudes del investigador y los interrogantes que dan inicio al proceso de investigación y el diseño que intenta responder a las mismas.

3- Desarrollo:

- **Introducción:** explicitar el contexto en el que se ha originado el trabajo. La introducción debe presentar los siguientes elementos:
 - Problema:** Describe el problema específico bajo estudio.
 - Revisión bibliográfica (o Estado de la Cuestión):** Discute toda aquella bibliografía profesional y académica recopilada por el investigador. Se deben citar sólo aquellos trabajos que sean pertinentes al tema y no aquellos que lo abordan de manera tangencial o indirecta. Es importante también demostrar que existe una continuidad lógica entre los trabajos anteriores y el que se presenta.
 - Propósito:** Enunciar el enfoque elegido (marco teórico) para encarar el problema. En este punto incorporar también la definición de las variables y la descripción de la hipótesis.
- **Método:** La sección de Método describe la manera en que se efectuó el estudio. Resulta de utilidad dividir esta sección en las siguientes subcategorías: a) participantes, b) herramientas (o materiales) y c) procedimiento.
 - a) **Participantes:** en los casos en los que se ha trabajado con grupos de personas (toma de encuestas, cuestionarios, etc) la identificación apropiada del grupo es esencial. Es importante describir cuáles han sido los criterios de selección del grupo humano sobre el cual se trabajó y enunciar las características demográficas generales tales como género y edad. En caso de que existan variables demográficas específicas que hayan sido relevantes se las debe describir en detalle (nacionalidad, nivel educativo, idioma, etc).
 - b) **Herramientas:** esta sección describe brevemente las herramientas o materiales utilizados y su función dentro del proyecto. Por ejemplo: equipos de laboratorio, equipamiento informático especializado, islas de edición, etc.
 - c) **Procedimiento:** esta sección resume cada paso en la ejecución de la investigación. Se incluyen, si corresponde, las instrucciones dadas a los participantes.

La sección de Método debe informar al lector qué es lo que usted hizo y cómo lo hizo.

- **Resultados:** recopilación de datos y la presentación estadística de los mismos. Brevemente se discuten los resultados o hallazgos y luego se exponen los datos en detalle para justificar la conclusión.
Si los resultados son extensos pueden presentarse utilizando tablas y figuras (colocarlas en la sección "Apéndice/ Anexo")
- **Discusión:** exposición clara de la sustentación, o carencia de ella, para sus hipótesis originales. Las semejanzas o diferencias entre sus propios resultados y el trabajo de otras personas deben aclarar y confirmar las conclusiones que usted obtenga.
Se sugiere finalizar la sección de Discusión con un comentario sobre la importancia de los descubrimientos.

4- Bibliografía: Referencias bibliográficas y bibliografía utilizada o de apoyo al proyecto. **Utilizar normas APA.**

5- Apéndice / Anexos: Relevamientos realizados en cada etapa (cuadros, tablas, imágenes, etc) y todo tipo de material complementario.