**I. TÍTULO**

**“\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”**

**INVESTIGADOR PRINCIPAL: “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”**

**CO – INVESTIGADORES: “\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”**

***Santiago, Mes, Año***

**II. RESUMEN** *(Máximo 1/2 plana, elimine esta frase una vez realizado)*

**Antecedentes:**

**Objetivo general:**

**Material y métodos:**

**Resultados esperados:**

**Palabras claves** *(en orden alfabético):*

**III. MARCO TEÓRICO** *(3 a 5 planas , elimine esta frase una vez realizado)*

**IV. HIPÓTESIS**

* **Hipótesis nula:**
* **Hipótesis alternativa:**

**V. OBJETIVOS**

**5.1. Objetivo General** *(1 a 2 objetivos, elimine esta frase una vez realizado)*

**5.2. Objetivos Específicos** *(3 a 5 objetivos. elimine esta frase una vez realizado)*

**VI. MATERIAL Y MÉTODOS**

**6.1. Tipo de estudio**

*- Mencione el tipo de diseño que utilizará (observacional, descriptivo, analítico, etc.)*

**6.2. Delimitación temporal**

*- Señale el periodo de tiempo que durará su investigación.*

**6.3. Población**

*- Debe mencionar el “universo de sujetos potencialmente accesibles”*

**6.4. Muestra**

*- Son los sujetos de estudios a los cuales usted tendrá acceso.*

**6.5. Criterios de selección**

**6.5.1. Criterios de inclusión**

*- Mencione uno por uno los principales criterios de inclusión.*

**6.5.2. Criterios de exclusión**

*- Recuerde que los criterios de exclusión no son la negación de los de inclusión.*

**6.7. Instrumentos**

*- Mencione y defina cada uno de los instrumentos que utilizará en su estudio. Considere entre ellos: cuestionarios validados, tests, instrumentos de medición (pesa, oxímetro, dinamómetros, etc.).*

**6.7. Variables**

*- Mencione cada una de las variables que serán utilizadas en su estudio.*

**6.8. Diseño**

*- Describa el protocolo de acción, es decir cada uno de los pasos que realizará y como lo realizará.*

**6.9. Análisis estadístico**

*- Mencione como tabulará los datos obtenidos y cómo se analizarán las variables seleccionadas.*

*- Mencione las principales pruebas estadísticas que utilizará para el análisis de los datos.*

*- Mencione el software estadístico que utilizará para el análisis.*

**6.10. Aspectos éticos**

*- Utilice los 7 requisitos éticos de investigación científica propuestos por Ezekiel Emanuel. Deberá adaptarlos según su investigación, recomendamos:* [*https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1726-569X2004000100005#:~:text=Se%20proporcionan%20recomendaciones%20para%20la,consentimiento%20informado%20y%20respeto%20por*](https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1726-569X2004000100005#:~:text=Se%20proporcionan%20recomendaciones%20para%20la,consentimiento%20informado%20y%20respeto%20por)

**VII. RESULTADOS ESPERADOS** *(1/2 plana, elimine esta frase una vez realizado)*

*- Mencione los principales resultados que espera al terminar su estudio.*

**VIII. APLICACIONES, IMPACTO Y BENEFICIARIOS** *(1/2 plana, elimine esta frase una vez realizado)*

*- Mencione brevemente estos tres puntos.*

**IX. PLAN DE TRABAJO (CARTA GANTT)**

*- Realice una carta Gantt. Puede incorporar semanas o meses para el cumplimiento de los objetivos*

**X. RECURSOS Y FUENTES DE FINANCIAMIENTO**

*- Enumere cada uno de los recursos y costos que significa cada uno de ellos.*

*- Declare poseer o no financiamiento.*

**XI. REFERENCIAS**

*- Seleccione un formato (Vancouver, APA, Harvard, Chicago) para todas las referencias.*

**XII. ANEXOS**