**Título del proyecto de investigación**

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Investigador(es)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Docente Guía**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***202-***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº** | **INDICE** | **PAG.** |
| 1**.** | **Aspectos generales** |  |
| 2. | **Resumen** |  |
| 3. | **Investigación propuesta** |  |
| 3.1. | Estado del arte y justificación del proyecto |  |
| 3.2. | Hipótesis del Proyecto |  |
| 4. | **Materiales y Métodos** |  |
| 4.1 | Pregunta de investigación |  |
| 4.2. | Objetivos (General/Específicos) |  |
| 4.3. | Diseño de investigación |  |
| 4.3.1 | Descripción y justificación del diseño metodológico |  |
| 4.3.2. | Recolección de Datos. |  |
| 4.3.3. | Análisis estadístico de los resultados |  |
| 5. | **Consideraciones éticas de la investigación.** |  |
| 6. | **Aplicabilidad de los resultados.** |  |
| 7. | **Plan de trabajo.** |  |
| 8. | **Referencias Bibliográficas** |  |
| 9. | **Anexos.** |  |

1. **ASPECTOS GENERALES**

|  |  |
| --- | --- |
| **Título:** |  |

**Palabras Claves:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**2. RESUMEN: (máximo 1 página, arial, N 12)**

**Introducción:**

**Objetivos:**

**Materiales y Métodos:**

**Aplicabilidad de los resultados:**

**3. INVESTIGACIÓN PROPUESTA**. (Máximo 2 páginas)

**3.1. Estado del arte y justificación del proyecto.**

**3.2. Hipótesis o supuestos del proyecto**. (en caso que corresponda)

**H0:**

**H1:**

**4. MATERIALES Y METODOS. (Máximo 4 páginas)**

**4.1. Pregunta de Investigación.**

**4.2. Objetivos.**

Objetivo General:

Objetivos Específicos:

**4.3. Diseño de Investigación:**

Seleccione con una X el diseño metodológico propuesto para la investigación:

|  |  |
| --- | --- |
| **CUALITATIVA , definir tipo:** |  |
| **CUANTITATIVA** |  |
| Estudio descriptivo: análisis de casos |  |
| Estudio correlacional o ecológico |  |
| Estudio de Corte Transversal |  |
| Estudio de Caso-control |  |
| Estudio Cohorte |  |
| Ensayo Clínico Aleatorizado |  |
| Cuasiexperimental |  |
| Estudio de pruebas diagnósticas |  |
| Estudio de validación de un instrumento |  |
| **OTRO**, especificar: |  |

**4.3.1. Descripción y justificación del diseño metodológico:**

* **Descripción de diseño de investigación:**
* **Población de donde provendrán los participantes.**
* **Criterios de Selección de los participantes: Inclusión – Exclusión.**
* **Cálculo y tamaño de la muestra.**
* **Descripción de proceso de reclutamiento de los participantes.**
* **Unidad de análisis.**
* **Variables en estudio: descripción y operacionalización.**

**4.3.2 Recolección de Datos:**

* **Proceso de recogida de datos.**
* **Manejo de datos.**
* **Instrumentos de medición.** (describir, incluir referencia bibliográfica de validación en Chile del instrumento y adjuntar éste)
* **Protocolo de medición y/o intervención** (Medición: describir cómo y cuándo se aplicarán los instrumentos, que profesional realizará las mediciones. Intervención: descripción detallada de la intervención, lugar donde se realizará y profesional responsable, además de nivel de frecuencia e intensidad en caso que corresponda)

**4.3.3 Plan de análisis estadístico de los resultados.**

Propuesta de análisis estadístico que detalle el tipo de análisis a realizar (descriptivo y/o inferencial), nivel de significancia a utilizar, detallar cómo serán relacionadas las variables en estudio y señalar software a utilizar.

**5. CONSIDERACIONES ÉTICAS** (máximo 2 páginas)

Realice una autoevaluación crítica de las implicancias éticas del proyecto de investigación presentado, considerando los aspectos que se señalan a continuación:

Fundamente su propuesta considerando:

1. Valor Social.
2. Validez Científica.
3. Selección equitativa de sujetos.
4. Proporción favorable de riesgos/beneficios.
5. Evaluación independiente.
6. Consentimiento informado.
7. Respeto a los sujetos inscritos.

Explique de qué manera velará por resguardar los principios éticos básicos de investigación en seres humanos:

1. Autonomía
2. Beneficencia
3. Justicia
4. No maleficencia

Describa los siguientes aspectos:

1. Tipo de proyecto: tesis de pre o postgrado, postulación a fondo concursable, otro.
2. Potencial presencia de conflictos de interés y como se abordará.
3. Manejo de confidencialidad de la información y destino de la información una vez finalizado el estudio, considerando aspectos establecidos en la legislación vigente (Leyes Nº19.628, Nº 20.120, Nº 20.584)

**6. APLICABILIDAD DE LOS RESULTADOS.**

Describa la aplicabilidad de los posibles resultados del proyecto y de acuerdo a esto, cuál sería el aporte a la ciencia y a la comunidad local y/o nacional.

**7. PLAN DE TRABAJO (Máximo 2 páginas)**

Describa en el siguiente cuadro los objetivos específicos asociados con las etapas y/o actividades planificadas, señalando los plazos respectivos para su ejecución.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **OBJETIVO ESPECÍFICO** | **ETAPAS Y/O ACTIVIDADES** | **MES** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**8. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.**

Señalar el formato que se propone usar: Vancouver, APA, otro.

**9. ANEXOS.**

Detallar anexos incluidos y su número respectivo.