Formulario de Proyecto: Investigación

SCHOT 2026

# ****ASPECTOS GENERALES****

## TÍTULO DEL PROYECTO:

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | meses**[[1]](#footnote-1)** |

**Duración del proyecto**:

## CLASIFICACIÓN EN ÄREAS:

|  |  |
| --- | --- |
| Salud Pública (promoción, prevención, salud ambiental, salud ocupacional) |  |
| Clínicos (diagnóstico, terapéutica, rehabilitación) |  |
| Investigación animal |  |
| Investigación de laboratorio |  |
| Otras |  |

*Autoclasificación:**Señale con una X en el casillero en blanco que corresponda investigación.*

## INSTITUCIÓN BENEFICIARIA:

|  |  |
| --- | --- |
| Institución Beneficiaria |  |
| RUT |  |
| Dirección |  |
| Ciudad |  |
| Mail |  |
| Teléfono |  |
| Nombre Representante Legal |  |
| Firma Representante Legal |  |

*En caso de ser más de una institución beneficiaria, copiar y pegar el cuadro anterior.*

## INVESTIGADOR RESPONSABLE

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre completo |  |
| RUT |  |
| Dirección |  |
| Ciudad |  |
| Mail |  |
| Teléfono |  |
| Firma  |  |

## EQUIPO INVESTIGADOR

|  |  |
| --- | --- |
| Investigador |  |
| RUT |  |
| Dirección |  |
| Ciudad |  |
| Mail |  |
| Teléfono |  |
| Firma  |  |

*Copie este cuadro las veces que sea necesaria para agregar a todo el equipo de investigación*

# ****DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO****

## Antecedentes y justificación del proyecto:

¿Cuál es el problema que se quiere estudiar? ¿Cuál es la relevancia de la investigación? Especifique claramente la pregunta de investigación. ¿Cuánto se sabe (puede citar las 2 o 3 referencias más actualizadas) y cómo aportará el proyecto propuesto a la resolución del problema existente?

Máximo 1 página (45 líneas) con letra no menor de 11.

|  |
| --- |
|  |

## Objetivos del proyecto:

Objetivo general y Objetivos específicos (no más de 5)

|  |
| --- |
|  |

## Metodología

### 3.1 Autoclasificación de diseño del proyecto. Señale con un “X” el o los diseños que aplicará en el proyecto.

|  |  |
| --- | --- |
| CUALITATIVA, definir tipo: |  |
| CUANTITATIVA |  |
| 1. Caso-control,
 |  |
| 1. Estudio cohorte
 |  |
| 1. Estudio de corte transversal
 |  |
| 1. Ensayo clínico randomizado
 |  |
| 1. Ensayo clínico no randomizado
 |  |
| 1. Estudio retrospectivo con datos existentes (revisión sistemática, meta-análisis)
 |  |
| 1. Estudio de pruebas diagnósticas
 |  |
| 1. Otra, especificar:
 |  |
| EVALUACIÓN DE RESULTADOS E IMPACTO (OUTCOMES RESEARCH) |  |
| 1. Costo-beneficio
 |  |
| 1. Costo-efectividad
 |  |
| 1. Costo-utilidad
 |  |
| 1. Otras evaluaciones de resultados e impacto (especificar)
 |  |

### 3.2 Descripción diseño metodológico

Señale características esenciales del diseño metodológico: población de donde provendrán los participantes, criterios de selección de los participantes, cálculo y tamaño de la muestra, técnicas de recolección de la información y plan de análisis de los datos. Señale los aspectos relevantes del diseño. No incluya detalles sobre procedimientos, actividades o plan de trabajo.

Máximo 1 página (45 líneas) con letra no menor a 11.

|  |
| --- |
|  |

## Institución(es) participante(s) (cuando corresponda)

Señale si participarán instituciones patrocinantes y asociadas, cuáles y en qué calidad (aporte al financiamiento, aporte en personal, campo clínico, apoyo técnico, etc.).

En la segunda fase se exigirá el respaldo por escrito de dichas instituciones.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre de la Institución** | **Calidad en la que participa** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## Costos del Proyecto

Desglose someramente los fondos solicitados

|  |  |
| --- | --- |
| **GLOSA** | **TOTAL** |
| Personal (honorarios, subcontratos) |  |
| Gastos de Operación |  |
| Bienes de capital |  |
| **TOTAL SOLICITADO** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **FUENTE DE FINANCIAMIENTO** | **TOTAL** |
| **SCHOT** | **OTROS APORTES** |
| $ | $ | $ |

## Experiencia y Formación del investigador principal y del equipo

Resuma brevemente la formación y experiencia del investigador principal, alterno y coinvestigadores (metodólogo, psicólogo, tecnólogo y cualquier especialista que sea clave en la obtención de resultados con la calidad esperada)

Indique el tamaño estimado del equipo que realizará el proyecto (suma de profesionales, técnicos, administrativos, etc.)

|  |
| --- |
| **Investigador Principal:** |
| **Equipo Investigador:** |
| **Coinvestigadores no traumatólogos:** |
| **Alumnos de medicina**: |
| **Nº total miembros del equipo:**  |  |

1. **1**: Mínimo 6 y máximo 24 meses [↑](#footnote-ref-1)