**XV CONCURSO NACIONAL DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN SALUD**

**FONIS 2018**

**Instrucciones generales para completar este Formulario:**

* Complete el formulario **sólo en idioma español.**
* Tipo de letra Arial, tamaño no menor a 10.
* La extensión indicada como máxima para cada punto será tomada en consideración al momento de la evaluación, por lo que, con el objetivo de garantizar la igualdad de condiciones de postulación, **el texto que sobrepase la extensión señalada no será considerado por el panel de evaluadores del proyecto.**
* Una vez completo el formulario, guárdelo en formato PDF para ser enviado al concurso a través de la plataforma de postulación. Este formulario, así como todos los otros documentos que se solicitan en formato pdf, que suba al sistema de postulación en línea, los debe convertir con el programa PDF Creator, cuyo link para descarga gratuita es:

**http://www.pdfforge.org/download** o **http://sourceforge.net/projects/pdfcreator/**

* **Las instrucciones generales como las de cada punto en particular (en azul) debe eliminarlas.**

**NOTA:** **Recuerde que, dado que su proyecto postula a fondos públicos, la información aquí incluida puede ser solicitada por Ley de Transparencia.**

TITULO DEL PROYECTO

< **SE DEBE INCLUIR EL MISMO TÍTULO QUE EN LA PLATAFORMA DE POSTULACIÓN.>**

El título debe ser breve e informativo, de modo que refleje exactamente el problema de salud que se propone abordar.>

**RESUMEN**

<El Resumen debe ser claro y abordar el estado del arte, hipótesis o supuestos de investigación, objetivo general, el diseño metodológico del estudio y la aplicabilidad de los resultados *(Extensión máxima 1 página).*>

**<SE DEBE INCLUIR EL MISMO RESUMEN QUE EN LA PLATAFORMA DE POSTULACIÓN.>**

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACIÓN**

< Este punto, permite evaluar la concordancia con los lineamientos generales establecidos en las Bases del Concurso, la pertinencia, originalidad, justificación, relevancia y nivel de aplicabilidad del tema a ser estudiado, para la salud de la población en Chile. Las bases conceptuales que sustentan la metodología y la forma de abordar el problema.>

* 1. **MARCO CONCEPTUAL**

< En esta sección se debe establecer la conceptualización necesaria para el desarrollo del proyecto. Se debe indicar de manera clara el vacío de conocimiento que justificaría la realización del proyecto, es decir, ¿Cuál es el problema de salud abordado por el proyecto? ¿Cuáles son las condiciones que determinan la existencia de este problema de salud? ¿Cuál es la relevancia de abordar ese problema de salud en el momento presente? De ser posible, cuantifique o dimensione el problema, si no es posible, justifique porque no es posible cuantificarlo. Explique porqué el problema de salud debe ser abordado mediante un proyecto de investigación en salud, explicitando su concordancia con los lineamientos generales establecidos en las bases del concurso, de forma de evaluar la pertinencia y relevancia del tema a ser estudiado para la salud pública de la población chilena, ¿Qué define, en este momento y condiciones, la estrategia de abordaje investigativo propuesta como la más adecuada?

Se debe realizar una revisión de la literatura pertinente y actualizada sobre lo ya avanzado en la resolución del problema a nivel nacional e internacional. ¿Cuánto se sabe del problema de salud que se quiere abordar? ¿De qué formas se ha abordado este problema en el país y en el mundo? ¿Existen proyectos en desarrollo en la misma línea de investigación? (incluya líneas de investigación propias).>

*(Extensión Máxima 7 páginas, incluidas las citas bibliográficas).*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **SOLUCIÓN PROPUESTA Y ESCENARIOS DE APLICABILIDAD**

< Describa la solución propuesta para abordar el problema. Y justifique porqué el problema debe ser abordado de esta manera y en qué medida la solución es innovadora ¿Por qué la realización del proyecto será un aporte para la salud de la población chilena y/o al sistema de salud del país o su localidad?, para ello analice y compare en forma crítica y realista las situaciones que se registrarían con y sin el desarrollo de la investigación propuesta.>

*(Extensión máxima 2 páginas)*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **PLANIFICACIÓN Y PROPUESTA ECONÓMICA**

< En esta sección se evaluará la planificación del proyecto en cuanto a sus actividades y propuesta económica.>

* 1. **FLUJOGRAMA**

< Grafique el flujo de las actividades del estudio de manera que contribuya a la comprensión del diseño de éste. Utilice, cuando ello esté disponible, normas o estándares en comunicación de protocolos. Tal como se requiere habitualmente y según el tipo de diseño del proyecto (estudios de cohorte, ensayos clínicos, estudios cualitativos), incluya gráficamente todos los aspectos esenciales del diseño metodológico de la propuesta considerando los formatos recomendados para ello. Por ejemplo, si se trata de ensayos clínicos, se debe graficar el enrolamiento de los pacientes al estudio, la intervención, las mediciones realizadas, etc.>

(*Extensión Máxima 3 páginas)*.

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **PLAN DE TRABAJO**

< Para graficar el plan de trabajo, complete el siguiente cuadro con las etapas y/o actividades planificadas y necesarias para llevar a cabo la investigación propuesta, en forma detallada, definiendo plazos viables para la realización y ejecución general del proyecto.

Se deben considerar tiempos administrativos del proyecto tanto de organización del equipo de trabajo, como con las instituciones con las que se ejecutarán las actividades del proyecto (como enrolamiento y reclutamiento de pacientes, por ejemplo). También se deben considerar los tiempos de las instituciones y los plazos para la tramitación de la documentación correspondiente (por ejemplo, certificados de comités de ética adicionales al requerido durante el proceso de postulación). Las etapas o actividades aquí señaladas, deben ser concordantes con las incluidas previamente en el flujograma, y con las detalladas en la sección 4 del capítulo II *“Diseño metodológico y procedimientos”* del proyecto.

(*Extensión Máxima 2 páginas*). >

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

< Nota: Inserte tantas filas como sean necesarias. >

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Objetivo Especifico*** | ***Etapa/ Actividad*** | **AÑO 1** | **AÑO 2** | **AÑO 3** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *…* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

* 1. **PROPUESTA ECONÓMICA**

<Completar la siguiente planilla de costos itemizada por fuente de financiamiento. **INGRESE EL PRESUPUESTO EN PESOS.**

**RECUERDE QUE:**

1. El monto máximo de subsidio a entregar por CONICYT será de hasta 90% del costo total del proyecto, con un límite máximo de 60 millones de pesos.
2. Las propuestas postuladas podrán incorporar aportes de otras fuentes de financiamiento distintas del FONIS y de las Instituciones Beneficiarias. Esta contribución al financiamiento podrá ser en aportes incrementales o no incrementales, refrendada mediante una carta de apoyo institucional.
3. Los Proyectos deberán ser financiados a lo menos en un 10% de su costo total por las instituciones beneficiarias del subsidio. Esta contribución al financiamiento podrá ser en aportes incrementales y no incrementales.
4. Los Gastos Generales no podrán exceder el 8% del subsidio de FONDEF al proyecto.
5. Los Gastos de Administración Superior no podrán exceder el 12% del subsidio de FONDEF al proyecto.>

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **RECURSOS SOLICITADOS FONIS****($)** | **RECURSOS COMPROMETIDOS** | **COSTO TOTAL****($)** |
| SUMA DE APORTES INSTITUCIÓN(ES) BENEFICIARIA(S) | SUMA DE APORTES INSTITUCIÓN(ES) MANDANTE(S) Y/O ASOCIADA(S) |
| INCREMENTAL($) | NO INCREMENTAL($) | INCREMENTAL($) | NO INCREMENTAL($) |
| 1. *Honorarios*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Incentivos*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Remuneraciones*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Subcontratos*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Capacitación*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Equipos*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Software*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Material Fungible*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Pasajes*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Viáticos*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Seminarios, Publicaciones y difusión*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Propiedad Intelectual e Industrial*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Infraestructura*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Gastos Generales del Proyecto*
 |  |  |  |  |  |  |
| 1. *Gastos de Administración Superior*
 |  |  |  |  |  |  |
| **TOTAL** |  |  |  |  |  |  |
| **Porcentaje** | % | % | % | % | % | % |

1. **PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN, HIPÓTESIS O SUPUESTOS DE INVESTIGACIÓN Y OBJETIVOS**
	1. **PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN**

< Formule de manera clara y precisa la pregunta de investigación que origina el estudio. La pregunta de investigación debe estar previamente fundamentada en la sección del marco conceptual o teórico por lo que no debe incluir comentarios ni redacciones adicionales en esta sección.>

*(Extensión máxima 1/2 página).*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **HIPÓTESIS O SUPUESTOS DE INVESTIGACIÓN**

< Formule claramente, según corresponda, el/los supuesto/s de investigación o la/s hipótesis de trabajo de la propuesta formulada, que son los/las que orientan el propósito de la investigación, señalando de manera explícita el enfoque u orientación de la investigación y los contrastes operacionales para las hipótesis.>

*(Extensión Máxima 1 página).*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **OBJETIVO GENERAL**

< Los objetivos deben estar formulados de manera coherente entre sí, clara, completa y concisa, y estos deben ser cumplibles y realizables en los tiempos y condiciones de la propuesta de investigación planteada. Así mismo, deben corresponder sólo a objetivos de investigación toda vez que, metas, productos y procedimientos tienen su lugar natural en otras secciones de este documento. La justificación para los objetivos debe estar previamente fundamentada en la sección del marco conceptual y supuestos/hipótesis de trabajo, por lo que no debe incluir comentarios ni redacciones adicionales en esta sección.>

**< SE DEBE INCLUIR EL MISMO OBJETIVO GENERAL QUE EL ESPECIFICADO EN LA PLATAFORMA DE POSTULACIÓN. >**

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **OBJETIVOS ESPECIFICOS**

< Enumere los objetivos específicos. **RECUERDE QUE DEBEN COINCIDIR PLENAMENTE CON LOS OBJETIVOS ESPECÍFICOS INGRESADOS EN LA PLATAFORMA DE POSTULACIÓN. >**

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. …
2. …
3. …
4. …
5. **METODOLOGÍA**
	1. **DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN**

< En esta sección debe mencionar y describir explícitamente el diseño a la base de la investigación propuesta. Incluir una breve justificación de porqué este es el diseño más adecuado para responder a la pregunta de investigación, así como su alcance, el método elegido y la temporalidad del estudio. Se deben detallar las actividades y procedimientos a realizar para dar cumplimiento al diseño, las que deben coincidir con las especificadas en el cronograma.>

(*Extensión Máxima 4 páginas*)

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **METODOLOGÍA Y PROCEDIMIENTOS**

< En esta sección se deben incluir los procedimientos que permiten seguir la metodología planteada en la sección anterior y operacionalizan el diseño, se debe describir la población de dónde provendrán los participantes; los criterios de selección de los mismos, así como el cálculo y el tamaño de la muestra; la adecuación de ella, hacia las técnicas y métodos contemplados en el plan de análisis respecto de las hipótesis a contrastar y/o supuestas a respaldar con evidencia, las técnicas de producción de información y el plan de análisis de datos en forma detallada y secuencial.

Señale los aspectos relevantes/críticos de la metodología para dar cumplimiento al diseño y respuesta al problema de investigación planteado (outcome primario o principal), así como los que permitan evaluar la viabilidad del proyecto y sus resultados adicionales (hitos investigativos y outcomes secundarios). Plantee igualmente las consideraciones sobre las actividades y los procedimientos que se realizarán para dar cuenta en forma acabada del diseño y la metodología propuesta.>

*(Extensión Máxima 6 páginas).*

**< RECUERDE QUE:**

En caso de utilizar instrumentos de medición debe completar los formularios de la última sección de este formulario.>

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **APLICABILIDAD DE LOS RESULTADOS**
	1. **RESULTADOS Y PRODUCTOS ESPERADOS**

< Describa el(los) resultado(s) y/o Producto(s) esperados del proyecto. (Intervención, guía clínica, recomendaciones, reemplazo y/o complementación de técnicas, tratamientos u otros) Defina hitos que permitan verificar el avance en el desarrollo de cada resultado propuesto, entendiendo como hitos a etapas crítica o logros intermedios en el proceso de investigación para alcanzar el resultado esperado.>

*(Extensión Máxima 2 páginas)*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.- Nombre del resultado** | **Ingresar una breve descripción del resultado** |
| 1.1.- Hito 1 – nombre del hito | Ingresar una breve descripción del hito |
| 1.2.- Hito 2 – nombre del hito |  |
| 1.n.- Hito n – nombre del hito |  |
| **Nombre del Producto** | **Ingresar una breve descripción del producto** |
|  |  |
|  |  |

* 1. **IMPLEMENTACIÓN DE EL(LOS) PRODUCTO(S) ESPERADO(S)**

< Describa a los beneficiarios finales del (de los) resultado(s) del proyecto. Describa la estrategia de implementación de los resultados y/o productos esperados y sus modos de transferencia. Especifique claramente los requerimientos de aplicabilidad en el marco de las políticas nacionales de salud, si corresponde. ¿Dónde se implementarán el/los producto/s esperados? ¿Cuál es la estrategia de implementación de el/los producto/s esperados? No olvide señalar los enfoques actualmente vigentes.>

(*Extensión Máxima 2 páginas*)

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN Y PROTECCIÓN DE RESULTADOS**
	1. **ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN**

< Identifique claramente las actividades de difusión que contempla su propuesta (por ejemplo: congresos, seminarios, talleres, difusión en prensa, a la comunidad, stakeholders, etc.). Recuerde que todas ellas deben ser verificables por FONIS durante el plazo de ejecución del proyecto.

*(Extensión Máxima 1 página*).>

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **FORMAS DE PROTECCIÓN DE LOS RESULTADOS**

< Considere que el proyecto eventualmente puede requerir cautelar la propiedad intelectual de los resultados. En este caso, indique qué resultado/s sería/n objeto de protección, si lo hay, y de qué manera se procederá, a fin de cautelar los derechos de las partes. Recuerde que el Estado se reserva el derecho de uso de los resultados para fines públicos.>

(*Extensión Máxima 1 página*).

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **IMPLICANCIAS ÉTICAS**

< En este capítulo se debe realizar un autoanálisis de las implicancias éticas que supone la ejecución del proyecto, es decir, la estrategia de preservación de los principios éticos y bioéticos que se podrían ver comprometidos durante la ejecución del proyecto, y las acciones que desarrollará el proyecto para mitigar dichos riesgos. Se debe incluir el análisis de Riesgo beneficio, autonomía y justicia, las formas de resguardo de la confidencialidad, el consentimiento/asentimiento informado e indicar las autorizaciones institucionales requeridas para la ejecución del proyecto. >

(*Extensión Máxima 3 páginas*).

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **ANÁLISIS DE RIESGO-BENEFICIO**
	2. **RESGUARDO DE LA CONFIDENCIALIDAD**
	3. **CONSENTIMIENTO/ASENTIMIENTO INFORMADO**
	4. **AUTORIZACIONES INSTITUCIONALES REQUERIDAS**
1. **ANTECEDENTES DE LOS PROPONENTES**
	1. **ANTECEDENTES CURRICULARES DEL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN**

< El equipo de investigación debe estar conformado mínimamente por un director, un director alterno y un investigador. Se evaluará en este ítem la pertinencia del mismo, y la participación deseable de personal de APS, en formación y/o clínico como parte del equipo de investigación y de las estrategias de formación de investigadores en el país. >

**RECUERDE QUE:**

Los CV’s de los integrantes del equipo de investigación deben ser ingresados en las plataformas que CONICYT ha dispuesto para ello. Es responsabilidad de cada participante del proyecto verificar que su currículum se encuentre sin errores y completo en dichas plataformas.

(*Extensión Máxima 1 página)*

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

* 1. **GENERACIÓN DE CAPACIDADES CIENTIFICO TECNOLOGICAS**

< Describa la generación de las capacidades técnicas y científico tecnológicas que se adquirirán y desarrollarán a lo largo del proyecto, y la forma en que estas serán transferidas, aplicadas o llegarán a impactar en salud, y la capacidad de respuesta en salud a las necesidades de la población a partir del estudio (por ejemplo: formación de investigadores jóvenes o en proceso de formación, formación de investigadores del ámbito asistencial o atención primaria), generación, adaptación y transferencias de tecnologías, etc.) >

(*Extensión Máxima 2 páginas*)

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

1. **CAPACIDAD DE GESTIÓN Y ASOCIATIVIDAD**
	1. **CAPACIDAD DE GESTIÓN**

< En este ítem se evaluará la pertinencia de las actividades y funciones dadas a los integrantes del equipo de investigación y del personal técnico de apoyo y administrativo. Se deben declarar los porcentajes de dedicación al proyecto de cada una de las personas que participará de su ejecución. >

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

Nota: inserte tantas filas como sea necesario.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **INSTITUCIÓN** | **CARGO EN EL PROYECTO** | **Funciones y Capacidades Críticas que aportará al proyecto** | **% dedicación Mensual (calculado en base a 180hrs. mensuales)** | **$/HH** |
| **EQUIPO DE INVESTIGACIÓN** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **PERSONAL TÉCNICO DE APOYO** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **PERSONAL ADMINISTRATIVO** |
|  |  |  |  |  |  |

< En el cuadro siguiente identifique al (la) director(a) del proyecto, al (la) director(a) alterno(a) del proyecto y a los(as) investigadores(as) principales. En la tabla se deberá indicar el porcentaje de dedicación Mensual comprometido por cada persona para los próximos tres años, en proyectos en los cuales se encuentre trabajando o en proyectos aún no iniciados, pero en los cuales ya esté comprometida su participación. No incluya el proyecto postulado a este Concurso.>

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

Nota: inserte tantas filas como sea necesario.

|  |
| --- |
| **Porcentaje de Dedicación mensual en otros Proyectos** |
| **CARGO EN EL PROYECTO** | **NOMBRE** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Director  |  | % de Dedicación |  |  |
| Director Alterno |  |  |  |  |
| Investigador |  |  |  |  |

* 1. **ASOCIATIVIDAD**

< Mencione las entidades asociadas al proyecto y justifique el interés y pertinencia del proyecto para éstas. >

(*Extensión Máxima 1 página*)

**<NO OLVIDE ELIMINAR LAS INSTRUCCIONES EN COLOR AZUL>**

**CRITERIOS Y PONDERACIONES DE EVALUACIÓN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CAPÍTULO** | **CRITERIO** | **PONDERACIÓN** | **SECCIONES DEL CAPÍTULO** |
| **1.** | **Planteamiento del problema y justificación** | 10% | Marco Conceptual |
| Solución propuesta y escenarios de aplicabilidad |
| **2.** | **Planificación y Propuesta económica** | 5% | Flujograma |
| Plan de trabajo |
| Propuesta económica |
| **3.** | **Pregunta de Investigación, Hipótesis (o supuestos de investigación) y objetivos** | 15% | Pregunta de Investigación |
| Hipótesis o supuestos de Investigación |
| Objetivo general  |
| Objetivos específicos |
| **4.** | **Metodología**  | 35% | Diseño de la investigación |
| Metodología y procedimientos |
| **5.** | **Aplicabilidad de los resultados** | 20% | Resultados esperados |
| Implementación de el(los) producto(s) esperado(s) |
| **6.** | **Actividades de difusión y protección de los resultados** | 5% | Actividades de difusión |
| Formas de protección de los resultados |
| **7.** | **Implicancias éticas** | Aprueba/rechaza | Análisis riesgo beneficio |
| Resguardo de la confidencialidad |
| Consentimiento/asentimiento Informado |
| Autorizaciones Institucionales requeridas |
| **8.** | **Antecedentes de los proponentes** | 5%  | Antecedentes curriculares del equipo de investigación |
| Generación de capacidades científico-tecnológicas |
| **9.** | **Capacidad de Gestión y Asociatividad** | 5%  | Capacidad de gestión |
| Asociatividad  |