**ANEXO 3**

**FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE PROYECTOS**

La propuesta de investigación es la única vía de comunicación que el investigador tiene con las instancias encargadas de la evaluación y la decisión. Los principios de equidad e imparcialidad hacen que la selección final dependa de la calidad técnica, pertinencia y solidez de la propuesta. Esta parte de la guía intenta apoyar al investigador en el cumplimiento riguroso de los requisitos básicos que debe cumplir la propuesta de investigación.

**1. Información General del Proyecto**

|  |  |
| --- | --- |
| **Título:** | |
| **Investigador Principal:** *(Cada investigador principal podrá presentar máximo una (1) propuesta para esta convocatoria)* | **C.C.** |
| **Departamento, División o Facultad a la cual pertenece:** | **Correo electrónico:** |
| **Dirección para correspondencia:** | **Teléfono:** |
| **Nombre del (los) Grupo(s) de Investigación***: (Si es del caso, registre la información de los grupos que participan, tales como: nombre del grupo, nombres de los participantes, departamento o división a la que pertenecen, aclare si están inscritos como grupo en COLCIENCIAS. Si hay participación de grupos o investigadores de otras instituciones, coloque, además, el nombre tanto de la institución participante como la de los participantes y el área en la que se desempeñan)* | |
| **Total de Investigadores (número):** | **Línea de Investigación:** |
| **Lugar de Ejecución del Proyecto:** | **Duración del Proyecto (en meses):** |
| **Categoría del proyecto**   1. \_\_\_\_ 2. \_\_\_\_ 3. \_\_\_\_ | Costo total del proyecto: $\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Valor a financiar por la convocatoria conjunta Facultad de Medicina - FSFB: $\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Valor a financiar por Contrapartida: $\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Descriptores / Palabras claves:** | |

**2. RESUMEN DEL PROYECTO:**

Debe tener un máximo de **500 palabras** y contener la información necesaria para darle al lector una idea precisa de la pertinencia y calidad del proyecto, éste debe contener una síntesis del problema a investigar, el marco teórico, objetivos, la metodología a utilizar y resultados esperados.

**3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:**

**3.1 Planteamiento de la pregunta o problema de investigación y su justificación en términos de necesidades y pertinencia; marco teórico y estado del arte (máximo3000 palabras):**

**3.2 Objetivos (máximo 500 palabras)**

**3.3 Metodología Propuesta (máximo 2000 palabras)**

**3.4 Cronograma de Actividades:**

**3.5 Resultados esperados:**

Relacionados con los objetivos propuestos en la propuesta. Se debe describir los resultados en línea con cada objetivo. Además, se debe describir posibles problemas que pueden aparecer durante la ejecución del proyecto y un plan para mitigar dichos inconvenientes.

**Tabla 1. Productos esperados y potenciales beneficiarios**

Productos, publicaciones, materiales y patentes relacionados con la ejecución del proyecto y la generación de conocimiento y/o nuevos desarrollos tecnológicos, conducentes al fortalecimiento de la capacidad científica nacional y a la apropiación social del conocimiento.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Producto esperado** | **Indicador** | **Beneficiario** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.6 Consideraciones Éticas:**

Los proyectos de investigación en el campo de la salud humana, o aquellos en los que haya experimentación con animales, deberán ajustarse a las “Normas Científicas, Técnicas y Administrativas para la Investigación en Salud” establecidas en la Resolución No. 008430 de 1993 del Ministerio de Salud y considerar de manera especial los aspectos éticos involucrados, así como adjuntar el consentimiento informado.

Los proyectos deberán tener un acápite específico sobre las consideraciones éticas y describir en forma clara el requerimiento o no de Consentimiento Informado.

En el caso que el proyecto sea uno de los ganadores de la convocatoria, la financiación iniciará cuando el proyecto reciba la carta de aprobación de los comités de ética de las instituciones.

En caso de que el proyecto sea considerado como riesgo mayor que el mínimo (de acuerdo con Resolución 8430 de 1993) se deberá incluir una póliza de responsabilidad contra eventos adversos secundarios del estudio. Si se trata de un estudio de investigación clínica con medicamentos o dispositivos se debe adherir a la resolución 2378 de 2008 del Ministerio de la Protección Social y al documento Manual para el desarrollo de Investigación Científica Institucional en la Fundación Santa Fe de Bogotá, disponible en INFOFE.

**3.7 Conformación y trayectoria del equipo de Investigación armado para esta convocatoria (máximo 500 palabras)**

**3.8 Bibliografía:**

Relacione únicamente la referida en el texto, citándola entre paréntesis en el texto en orden de aparición, y luego relacionando todas las fuentes como ítem independiente.

* 1. **Consideraciones adicionales:**
* Los documentos deben ser enviados como archivos digitales en PDF
* Se deben anexar las cartas de intención de las otras entidades participantes contempladas para el desarrollo del proyecto.
* Cuando exista la participación de más de un grupo de investigación en la ejecución del proyecto, es necesario que se establezca claramente cuales serán las actividades a desarrollar por cada una de las partes, así como los compromisos adquiridos por cada una de ellas.
* En el caso de que la temática propuesta o los resultados/productos del proyecto sean del interés del sector privado, se deberá propender por su participación en la ejecución del proyecto. Además, se deberá presentar una propuesta de estrategia de transferencia de resultados/productos a los posibles beneficiarios.