

Modelo Fundamentación Técnica de la Propuesta de Proyecto

El presente documento es solo un modelo guía de lo que debe contener como mínimo la Fundamentación técnica del proyecto:

Antecedentes	<p>Investigaciones que preceden al que se va a desarrollar, pero que además guarde mucha relación con los objetivos de la propuesta. Por ejemplo: Si la propuesta es sobre la educación inclusiva sus antecedentes tienen que ver con investigaciones previas relacionadas con la problemática de este tema y que orienten al cumplimiento de los objetivos del proyecto que se pretende realizar.</p> <p>Los antecedentes deben involucra información recabada tanto de libros como de publicaciones en revistas científicas o trabajos validados y confiables. Investigaciones de campo que muestren datos numéricos o información descriptiva del tema.</p> <p>Se resalta que hay que sustentar bien los antecedentes, las investigaciones que se han hecho sobre el objeto del cual van a trabajar para el desarrollo del proyecto y que les puedan servir para ampliar o continuar el objeto de investigación para el cual se propone.</p>
Justificación y Problema	<p>Exponer y justificar de acuerdo con los argumentos investigados el por qué es importante el proyecto que realizarán. La argumentación puede sustentarse en los beneficios que aportará el proyecto y los beneficiarios directos e indirectos a los que se impactará con el mismo.</p>
Objetivo General	<p>Debe ser claro y conciso y, no es más que lo que se quiere alcanzar en el proyecto. Es importante tener presente: ¿Qué se quiere hacer? ¿Cómo se va a hacer? ¿Para qué se va hacer?</p>
Objetivos Específicos	<p>Es la planeación directa en el planteamiento de las estrategias que se va a utilizar para el desarrollo del proyecto ¿Qué se va a lograr con la estrategia? Deben ser medibles (seguimiento y evaluación), con periodos específicos de tiempo para que puedan lograr resultados, específicos.</p>

<p>Metodología (Métodos, Actividades, Recursos) Estrategias,</p>	<p>Debe ser clara y concisa, esbozar en detalle cómo se va a desarrollar el proyecto y el uso de los recursos: Ejemplo: El proyecto contempla (5) etapas. En cada etapa se realizarán una serie de tareas o actividades que generarán entregables (resultados tangibles propuestos a obtener) para el logro de esa etapa y, que les permita continuar a la siguiente etapa. Cada etapa debe ser explicada y sustentada de cómo se va hacer para lograr los objetivos que propusieron para el proyecto. Lo que se describa en la metodología debe coincidir con el cronograma del proyecto.</p>
<p>PRESUPUESTO</p>	<p>El presupuesto debe ser claro y en concordancia con los gastos permisibles que se indican en el Anuncio y bases de la Convocatoria Pública y la Resolución Administrativa No.191 del 31 de julio de 2017.</p>
<p>Desembolsos</p>	<p>El cuadro de desembolsos no es más que los fondos que se necesitarán para la ejecución de cada etapa del proyecto deben ir en concordancia con lo que se plantea en el presupuesto.</p>
<p>Pertinencia en relación con el Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (PENCIYT)</p>	<p>Cómo el proyecto se enmarca en una de las acciones o estrategias contenidas dentro del Plan Nacional de Ciencia y Tecnología.</p>
<p>Alcance, Impacto y resultados esperado</p>	<p>Se cumplieron los objetivos planteados con el desarrollo del proyecto cuál fue su alcance, su impacto, dónde, quiénes, beneficios, indicadores medibles validados de sostenibilidad en el tiempo.</p>