



El presente formato tiene como propósito obtener información detallada acerca de los aspectos técnicos del proyecto. En cada uno de los ítems, encontrará una breve descripción que puede servir de apoyo para su diligenciamiento.

TÍTULO DEL PROYECTO
RESUMEN (En este ítem se debe incluir la información necesaria para darle al lector una idea precisa de la pertinencia y calidad proyecto. Debe contener una síntesis del problema a investigar, el marco teórico, objetivos, la metodología a utilizar y resultados esperados)
PALABRAS CLAVE (En este ítem debe incluir los términos que mejor describan la temática de su proyecto)
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA (En este ítem se debe plantear de forma precisa cuál es el problema que ha motivado la investigación. Se debe hacer una clara descripción de su naturaleza y magnitud, así como de la relevancia que tiene el estudio para aportar a la ciencia o a la tecnología en un contexto particular o global)
JUSTIFICACIÓN (En este ítem se debe evidenciar por qué es importante la investigación desde los argumentos que demuestran su pertinencia, actualidad, impacto y aplicabilidad de los resultados en la teoría o la práctica)
OBJETIVO GENERAL (En este ítem se deben incluir los puntos de referencia que guían el desarrollo de la investigación y deben guardar total coherencia con el planteamiento del problema y la pregunta de investigación. Se recomienda formular un solo objetivo general)
OBJETIVOS ESPECÍFICOS (En este ítem se deben describir los objetivos que permitan dar cumplimiento al objetivo general)
MARCO TEÓRICO (En este ítem se debe incluir una síntesis del contexto general (mundial, nacional y local) en el cual se ubica el tema de la propuesta de investigación y del estado actual del conocimiento del problema, así como los elementos teóricos que permitan comprenderlo y abordarlo)
METODOLOGÍA (En este ítem se debe presentar en forma organizada y precisa, cómo se alcanzará cada uno



UNIVERSIDAD CES

Un compromiso con la excelencia

VIGILADA MINEDUCACIÓN

ASPECTOS TÉCNICOS MODALIDAD INVESTIGACIÓN

Código: FR-IN-019

Fecha: 19/12/2018

Versión: 04

PROCESO

Investigación e Innovación

de los objetivos específicos propuestos. Debe reflejar la estructura lógica y el rigor científico del proceso de investigación, empezando por la elección de un enfoque metodológico específico y finalizando con la forma como se van a recopilar, analizar, interpretar y presentar los resultados. Se deben detallar los procedimientos, técnicas, actividades y demás estrategias metodológicas requeridas para la investigación)

CONSIDERACIONES ÉTICAS (En este ítem se deberá incluir la clasificación del estudio de acuerdo con el Artículo 12 de la Resolución 8430 de 1993. Además, debe indicarse cómo se garantizará el cumplimiento de los principios de beneficencia, no maleficencia, autonomía y justicia)

RESULTADOS ESPERADOS E IMPACTO (En este ítem se debe describir los resultados esperados en términos de: Productos resultado de actividades de generación de nuevo conocimiento, desarrollo tecnológico, apropiación social del conocimiento y/o formación de recurso humano. Así mismo se debe describir el impacto social, científico, económico o tecnológico que espera lograrse con el desarrollo del proyecto)

BIBLIOGRAFÍA (En este ítem se deben incluir las referencias bibliográficas en el sistema de referenciación que sea de mayor uso en el área de conocimiento en la que se enmarca el proyecto)

ANEXOS (En este ítem puede agregar cuestionarios, instrumentos) Nota: en caso que el proyecto incluya consentimiento y/o asentimiento informado, debe anexarse en un archivo aparte.