



Título del trabajo. Tipo de letra Calibri 14 pts, Negritas, Centrado

A. Pérez González¹, E. A. Campos Negrete² Tipo de letra Calibri 12 pts, Negritas, Centrado

¹Estudiante de Médico Veterinario y Zootecnista. ²Estudiante de Ingeniería en Sistemas Biológicos

OBJETO DE ESTUDIO

EL ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEBERÁ TENER UNA LONGITUD MÁXIMA DEL TRABAJO A SOMETER DE TRES CUARTILLAS INCLUIDA LA LITERATURA CITADA, CONSIDERANDO UN INTERLINEADO DE 1 PTO EN TODO EL TEXTO EXCEPTO TITULO DEL TRABAJO, NOMBRE DE AUTORES Y LOS ASOCIADOS PROGRAMAS EDUCATIVOS.

Define el qué, dónde y cuándo se va a realizar el estudio. No se utilizarán verbos en infinitivo como se hace con los objetivos. Es conveniente incluir en quién o quiénes se hace el estudio o en qué áreas campos se trabajará y por último incluir el dónde y cuándo se va a realizar la investigación. **Tipo de letra Calibri 10 pts. Texto Justificado.**

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Se debe afinar y estructurar formalmente la idea de lo que se desea investigar y delimitar un problema específico en términos concretos y explícitos. Se inicia con la descripción del problema o fenómeno central que motiva la investigación. Se desglosan los conceptos y datos que lo constituyen con fundamento en información, en caso de que aplique, de instituciones oficiales (INEGI, IIEG, OMS, ENSANUT, Bases de Datos Científicas, etc.). Si los autores consideran conveniente puede incluir información de reportes de investigación, tesis, libros, etc. En todo caso será esta información obtenida de espacios científicos válidos. Es posible ir de problemas generales a particulares, teniendo cuidado en mantenerse centrado en su objeto de estudio. **Tipo de letra Calibri 10 pts. Texto Justificado.**

OBJETIVO GENERAL

El objetivo expresa lo que se pretende lograr a través de la investigación; es el propósito fundamental que guía el estudio. Su redacción se inicia con un verbo en infinitivo. **Tipo de letra Calibri 10 pts, justificado.**

JUSTIFICACIÓN

Es necesario fundamentar o argumentar las razones que motivan a realizar el estudio (¿porqué es conveniente llevar a cabo la investigación?) en base a literatura publicada. Además, se sugiere que se describa los beneficios que se derivan de la investigación. **Tipo de letra Calibri 10 pts. Texto Justificado.**

PREGUNTA ESPECÍFICA DE INVESTIGACIÓN

Una vez que se ha establecido con claridad cuál es el problema de estudio, éste deberá ser convertido en una pregunta de investigación. **Tipo de letra Calibri 10 pts. Texto Justificado**

LITERATURA CITADA

Lineamientos de la American Psychological Association (APA) 7^a. Edición. Se sugiere revisar documento Guía Rápida APA pdf. La lista deberá ser presentada en orden alfabético. Incluir citación en el texto. **Tipo de letra Calibri 10 pts, justificado.**

Para el caso de trabajos relacionados con el área de las **CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS, EXCLUSIVAMENTE**, los autores son requeridos

Commented [A1]: ser conciso pero lo suficientemente atractivo e informativo para atraer al lector. Debe permitir identificar la naturaleza del trabajo y las variables de estudio.

Commented [A2]: Nombre de autores con formato Primera Letra de Primer Nombre. Primer letra de Segundo Nombre. Apellido Paterno, Apellido Materno. Cada autor debe ser separado por comas. Ejemplo. Pérez González refiere el nombre del primer participante E. A. Campos Negrete refiere el nombre de Ernesto Alejandro Campos Negrete.

Commented [A3]: Cada autor debe de manifestar el programa educativo al cual pertenece. En el contexto del presente ejemplo, un autor es estudiante de la carrera de Médico Veterinario Zootecnista, mientras que el restante pertenece a la carrera de Ingeniería en Sistemas Biológicos. Esta es la razón por la cual dentro del campo Autores aparecen, al término de nombre asociado como superíndices, indicadores distintos. En caso de que esto difiera, un único superíndice asociará a todos los autores en el mismo programa educativo de procedencia. Calibri 10 pts. Negritas Orientado a la izquierda.

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DEL SUR
División de Ciencias Exactas, Naturales y Tecnológicas



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS Y METODOLOGÍAS
X FORO DE INVESTIGACIÓN "DE LA OBSERVACIÓN AL MÉTODO"

para citar sus trabajos en formato IEEE. Se sugiere
revisar documento Guía Rápida IEEE pdf. **Tipo de
letra Calibri 10 pts, justificado.**