

ANTEPROYECTO

Conjunto de trabajos anteriores al proyecto definitivo de una obra plástica, de arquitectura, ingeniería, etc. Que esperan la aprobación para convertirse en el proyecto definitivo.

¿CÓMO ELABORAR EL ANTEPROYECTO?

Para la elaboración del anteproyecto, se deben tener en cuenta la siguiente estructura:

TITULO: Es el nombre o denominación que se le da al proyecto.

ANTECEDENTES: Se describe la forma en que viene funcionando el objeto de estudio, mas específicamente en el área elegida para la aplicación del proyecto. Como su nombre lo dice se describen todos los antecedentes que ha tenido el objeto de estudio antes de su investigación.

DEFINICION DEL PROBLEMA: En este punto lo que se busca es analizar y establecer la idea (PROBLEMA QUE VAMOS A TRATAR) de manera clara, el nivel de profundidad, el periodo y centrarse en el tema objeto de estudio o investigación, para evitar desviarse al tratar un tema muy amplio.

JUSTIFICACION: Fundamentación de las razones del porqué es importante y trascendente la realización del proyecto.

OBJETIVOS: En este apartado se tiene que dejar claramente establecido que es lo que se pretende lograr, que es lo que se va a obtener con el desarrollo del proyecto. Si el objetivo del proyecto es muy general conviene entonces dividirlo en objetivos específicos.

ALCANCES Y LIMITACIONES: El alcance define el área o lugar en concreto donde se aplicará el proyecto, mientras que la limitación define dentro de este lugar, la función específica de la actividad a realizar

PROCEDIMIENTO: Es la forma cómo vamos a realizar las actividades a seguir de acuerdo al objetivo ya descrito, en otras palabras, son la serie de pasos o la secuencia lógica de actividades para el logro del cometido (objetivos)

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES: Presenta una explicación global de las actividades señaladas en el procedimiento.

CRONOGRAMA: Consiste en delimitar el tiempo que comprenderá cada una de las actividades para el desarrollo del proyecto, así como de la fecha aproximada en que concluirá.

RECURSOS: Es el cálculo de los recursos implicados para la materialización del proyecto.

BIBLIOGRAFIA: Determinación de las fuentes que serán consultadas para el desarrollo del proyecto: libros, artículos de revistas, etc. siendo conveniente que estas sean actualizadas.