

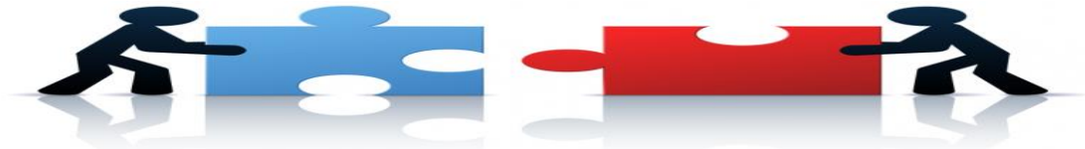


Formulación de proyecto 12°

Isaías 41:10

«no temas, porque yo estoy contigo; no desmayes, porque yo soy tu Dios que te esfuerzo; siempre te ayudaré, siempre te sustentaré con la diestra de mi justicia.





MINISTERIO DE EDUCACIÓN
CENTRO EDUCATIVO BELLAS LUCES
MÓDULO DE TECNOLOGÍA (MECANOGRAFIA COMPUTARIZADA)
12º GRADO I TRIMESTRE 2020

Nombre: _____, Nivel: _____, Fecha de Entrega:
Prof. Minerva Ramirez Yaus Valor Total: 100 puntos

RECUERDE UTILIZAR BOLÍGRAFO DE TINTA AZUL O NEGRA. NO BORRE, NO TACHE, NO USE LÍQUIDO CORRECTOR.

Objetivo: 1. Analiza el concepto, origen, finalidad y las normas de mecanografía computarizada

- I. PARTE: Investigarán
1. Cuáles son los pasos para la formulación de un proyecto
 2. Qué es la formulación de un proyecto social
 3. Qué es un Plan en formulación de proyectos
 4. Qué es la formulación y evaluación de proyectos
 5. Preguntas básicas para desarrollar bien mi proyecto Estas seis preguntas son: ¿Qué? ¿Dónde? ¿Cuándo? ¿Cómo? ¿Por qué? ¿Quién?

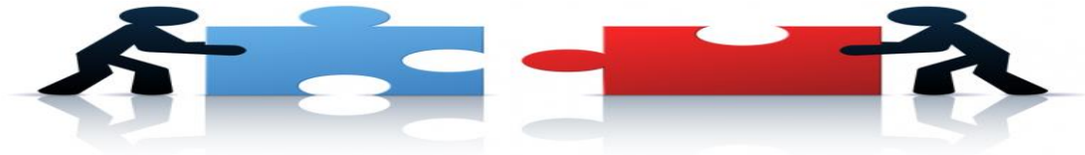
Bibliografía:

Roberto Hernández Sampieri; Carlos Fernández Collado y Pilar Baptista Lucio. McGraw-Hill Interamericana. México, D. F. Primera edición: 1991. Segunda edición: 1998. Tercera edición: 2003. Este material es de uso exclusivamente didáctico

<https://investigar1.files.wordpress.com/2010/05/sampieri-herandez-r-cap3-planteamiento-del-problema.pdf>

- I. PARTE: realiza el siguiente cuestionario
1. ¿El proceso de investigación y los enfoques cuantitativo y cualitativo hacia un modelo integral?
 2. ¿tipos de enfoques que se han presentado para la investigación?
 3. ¿El proceso de investigación?
 4. ¿Qué bondades tienen cada uno de los enfoques cuantitativo y cualitativo
 5. ¿Cómo se utilizan ambos enfoques en una misma investigación o estudio?
 6. ¿El modelo de dos etapas?
 7. ¿El modelo de enfoque dominante?
 8. ¿El modelo mixto?





Bibliografía:

Roberto Hernández Sampieri; Carlos Fernández Collado y Pilar Baptista Lucio. McGraw-Hill Interamericana. México, D. F. Primera edición: 1991. Segunda edición: 1998. Tercera edición: 2003. Este material es de uso exclusivamente didáctico.

COMO ELABORAR EL TITULO DEL PROYECTO.

Para elaborar el título de mi proyecto tendré presente lo siguiente:

- Importancia de elaborar un título para un proyecto
- Criterios para elaborar un título de un proyecto
- Criterios Personales
- Criterios técnicos
- Evite el hipérbaton

Bibliografía

Extraído Febrero 16, 2006, de la World Wide Web: Tomado de: <http://paginas.ufm.edu/sabino/CHT-Cap4.htm> Jiménez, M. (s.f.) Preocupaciones actuales sobre la confección de títulos adecuados para artículos científicos.

Escribe aquí el título del proyecto, tomando en cuenta las características

Nombre del Proyecto

II parte. Investiga los siguientes conceptos

RESUMEN DEL PROYECTO (introducción)

NOMBRE DEL PROYECTO _____

Como hago la variable de mi proyecto (VARIABLES DE IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO).

1. Antecedentes (Los antecedentes son una referencia para analizar o hablar sobre un tema en cuestión que influye en hechos posteriores y sirve para juzgarlos, entenderlos, etc. Es una base que nos sirve como ejemplo para un nuevo proyecto).





2. Definición y Descripción del Problema y Necesidad: (La primera acción formal de la ejecución de un proyecto, cualquiera sea su tipo, es identificar el problema o necesidad que se pretende resolver. Al objeto de evitar ambigüedades incluyo la definición de problema de acuerdo con los diccionarios.

Problema según el Diccionario de la RAE (Real Academia Española):

- Cuestión que se trata de aclarar.
- Proposición o dificultad de solución dudosa.
- Conjunto de hechos o circunstancias que dificultan la consecución de algún fin.
- Disgusto, preocupación. U. m. en pl. Mi hijo solo da problemas.
- **Planteamiento de una situación cuya respuesta desconocida debe obtenerse a través de métodos científicos.**

Métodos y técnicas de investigación científica:

Para realizar un trabajo de investigación científica, el investigador deberá tener presente que tipo de investigación realizará, primero que nada tiene que tener identificado su problemática, su hipótesis, la variable, las fuentes de información relacionada con su tema, recopilar antecedentes históricos y contextuales, tomar metodológicamente las técnicas implementadas por otros investigadores referente al tema a investigar para de ahí partir ya sea con la misma la técnicas y métodos, o hacer modificación de ellas, para lo cual tiene que saber todos los tipos Los Métodos de Investigación

Hay dos grandes clases de métodos de investigación: los métodos lógicos y los empíricos. de métodos y técnicas que pueda efectuar en su investigación.
<https://www.gestiopolis.com/metodos-y-tecnicas-de-investigacion-cientifica/>

Explique los métodos lógicos y sus clasificaciones:

Explique Método científico Empírico:





Redacta la descripción de tu problema y la necesidad, tomando en cuenta la definición dadas.

3. Alternativa de Solución:

La alternativa será la posible solución que se le pueda dar al problema presentado. Se puede llegarse través por una lluvia de ideas, sobre los posibles instrumentos, las que serán posibles en una transformación o mejora.

Redacta la posible solución de tu proyecto de investigación



4. Objetivos del Proyecto: Los **objetivos** son los resultados deseados que se esperan alcanzar con la ejecución de las actividades que integran un **proyecto**, empresa o entidad. Medibles o cuantificables.

Redacta el objetivo de tu proyecto:



Objetivo General: Los **objetivos** son los resultados deseados que se esperan alcanzar con la ejecución de las actividades que integran un **proyecto**, empresa o entidad. Medibles o cuantificables.

Redacta el objetivo general de tu proyecto de tu proyecto:





Objetivos Específicos: Los **objetivos** son los resultados deseados **que** se esperan alcanzar con la ejecución de las actividades **que** integran un **proyecto**, empresa o entidad. Medibles o cuantificables.

Objetivo de específico:

Matriz de objetivos

Estrategia del objetivo	indicadores	Fuentes de verificación	Supuesto solución
Objetivo global			
Obj. Del proyecto (situación de inicio)			
Resultado (efecto directo a impacto).			
Actividades (Duración y responsable)			
Recursos y cronogramas			

Isaías 41:10

«no temas, porque yo estoy contigo; no desmayes, porque yo soy tu Dios que te esfuerzo; siempre te ayudaré, siempre te sustentaré con la diestra de mi justicia.





6. Justificación del Proyecto:

Justificación del Proyecto: Corresponde a las razones por las cuales es necesario desarrollar el proyecto. Es la respuesta al porqué del proyecto.

Caracterice brevemente el área de influencia y el problema con sus causas y efectos, así obtiene la situación actual o línea de base sobre la cual se medirá el Dirección de Planificación Guía Técnica para la Formulación de Proyectos 2009 8 proyecto.

Debe basarse en el análisis que llevó al conocimiento del problema. La justificación muestra la relación costo-beneficio y las transformaciones de la situación problema.

En esta sección se debe especificar el apoyo del proyecto a los planes y programas de gobierno, así como los estudios previos realizados o revisados para su sustentación. Para la elaboración de este punto, debe hacerse las siguientes preguntas:

Conteste estas preguntas de una forma breve y directa y luego realice la justificación de su proyecto

- ¿En qué medida el proyecto contribuye a solucionar el problema planteado?
- ¿Cómo los beneficiarios del proyecto recibirán los resultados?
- ¿Quiénes directa o indirectamente serán beneficiados con el proyecto?
- ¿En qué consiste esos beneficios?





7. Localización del proyecto y Área de Cobertura (Ubicación Geográfica y Área de Influencia):

Localización y cobertura espacial. Localizar un proyecto consiste en determinar el emplazamiento o el área donde se ubicara. esta localización puede hacerse a un doble nivel: macro-localización, esto es, la ubicación geográfica del proyecto dentro del área.

Redacta el marco de localización de tu proyecto

7. El proyecto en el Marco de las Políticas y Estrategias de Desarrollo del País (marco legal) del proyecto: Marco Legal - Formas o modalidades legales para operar

La empresa se ve como un lugar formativo de los trabajadores, es el medio para aprender o perfeccionar técnicas y procesos que permiten la elaboración de bienes y el otorgamiento de servicios.





Isaías 41:10

«no temas, porque yo estoy contigo; no desmayes, porque yo soy tu Dios que te esfuerzo; siempre te ayudaré, siempre te sustentaré con la diestra de mi justicia.

