Evaluación de proyecto I

Nombre: Luisa Maria Jorge Araujo

Matricula: BA-17-10091

1- ¿Mención el ciclo de vida de un proyecto?

Identificación, definición, clasificación. Ejecución clausura y evaluación retroactiva.

2- ¿En qué consiste la memoria de identificación del proyecto?

Es la evaluación estratégica del proyecto y que se constituye en una especie de tamiz de la propuesta del proyecto.

3- ¿En qué consiste la fase de definición?

Esta incluye las conclusiones del estudio de factibilidad que servirá para la selección eventual del proyecto.

4- ¿En qué consiste la planificación operación?

Este realiza el plan de ejecución del proyecto en la que se incluye una descripción de lo mecanismo que se debe activar para realizar y controlar el proyecto.

5- ¿En qué consiste la ejecución?

Esta jornada por etapas marcadas por la producción de informes parciales sobre el desarrollo de las actividades y las actualizaciones de la planificación.

6- ¿Independientemente de los nombres que se les asignan a las etapas de un proyecto este debe posee un mínimo?

De coherencia unidad, continuidad, precisión y claridad de la contrario el proyecto se convierte en una suma desordenada e incoherente de actividades.

7- Mencione las tres modalidades para formular el titulo (define cada una)

• Por síntesis: por asociación, por antítesis y oposición.

- Por síntesis: es donde se condena y se sentía la idea central del proyecto.
- Por asociación: es cuando el titulo se relaciona se relaciona con otras ideas vinculada con el proyecto.
- Por antítesis u oposición es con la que se presentatodo lo contrario a lo que va a desarrollarse en el proyecto, ósea el titulo plantea lo opuesto o lo contrario o lo contrario a la idea fundamentales del proyecto.

8- ¿Cuáles son los pasos para caracterizar un proyecto?

- Diferenciar el proyecto de cualquier otro.
- Enunciar el contenido del proyecto.

9- ¿Cuál es el propósito de la identificación?

Es tener una idea completa de su naturaleza carácter, categoría, tipo y finalizada, lo cual se logra a través de una descripción amplia de este definiendo y caracterizando la idea central de lo que se pretende realizar.

10-¿Cuál es el propósito de la justificación?

Tiene como propósito de indicar o describir el porque del proyecto y la importancia del problema que se busca resolver.

11-¿Con la justificación se trata de probar, con argumentos técnico y científicos qué?

- Existe una necesidad que debe ser satisfecha.
- Existe un problema que debe ser solucionado.
- El proyecto va a satisfacer la necesidad y a resolver el problema.
- Esta necesidad y problemas que tienen prioridad sobre otros, y se justifica incluirlo como tales.
- Existen argumentos políticos sociales económicos técnicos y humanos que justifican que se conceda prioridad a la solución de estos problemas y a la satisfacción de esta necesidad

12- ¿Un objetivo puede ser?

Una meta, un propósito, un punto central de referencia, un producto, un logro, un fin.

13- ¿Decir que un objetivo es una meta?

Estamos afirmando que se trata de un fin hacia donde se dirige las acciones o deseos de una persona o en este caso de un proyecto.

14- ¿Cuándo decimos que es un propósito?

Cuando implica una intención y una mira y para ellos se quiere que se conviva en un punto central de referencia que permita entender la naturaleza específica de las acciones para realizar.

15- ¿En qué campo de la economía se denomina el resultado de un proyecto?

Se denominan como subproducto.

16- ¿Qué son productos sustitutivos?

tiempo y espacio determinado.

Son aquellos bienes que pueden ser consumidos en el lugar de otros. Su característica principal es que tiene demanda entre sí.

17- ¿Por qué delimitar un proyecto es analizar la viabilidad de su desarrollo?

Por que no se puede arriesgar un proyecto al fracaso por no haber precisado previamente sus límites físicos y su cobertura, lo cuales están relacionados con los recursos disponibles, los casto, el tiempo con lo que se cuenta etc.

18-¿Para la realización de las tareas que un conjunto han de concretar, el proyecto dependerá de los tipos de restricciones estas son?

Las relacionados con el encadenamiento necesario de ella misma o sea con la logística interna de la ejecución de del proyecto y las que se refieren a la disponibilidad de los requisitos externo del proyecto.

19- ¿En que consiste el plan de trabajo o de ejecución de un proyecto? Implica la ejecución secuencial e integrada de diversas tereas las cuales se sintetizan en un plan de trabajo o de ejecución, donde un conjunto de tarea se organiza ordenan y coordinan en funciones de un

20-¿Cuáles son los aspectos principales que involucran las etapas operativas de un proyecto?

- Inventario y determinación de las actividades por realizar. Distribución de las unidades periódicos de tiempo que hacen parte de una secuencia operativa.
- Ordenación y sincronización de las actividades con relación al tiempo disponible.
- Indicación del as recursos humanos económicos y técnicos en la diversas actividades y operaciones del proyecto.

21- ¿Por qué sirve el diagrama de Gantt?

Consiste en un gráfico de coordenadas cartesianas en el cual las actividades por realizar se listan en el eje de la cárdenas, y el tiempo asignado a ellas que ocupa el eje de las abscisas.

22-¿Cuáles son los dos tipos de diagrama que se utilizan en la elaboración de un cronograma o un plan de trabajo?

- Diagrama de barra
- Diagrama de flechas o diagrama de redes.

23- ¿En qué consiste el diagrama de Gantt?

Es una herramienta que se emplea para planificar y programar tareas a lo largo de un periodo determinado de tiempo.

24- ¿Cuáles son los paros para la elaboración del camino critico cómo?

El primer paso es la elaboración de diagrama del método critico el segundo lugar procede a analizar la secuencia lógica que existe entre ellas.