



Nombre del Alumno: Sahira Hioselin Martinez Ortiz

Nombre del tema. IV EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Parcial: Primer Parcial.

Nombre de la Materia: FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTO.

Nombre de la Licenciatura: Maestría En Administración en sistemas de salud.

Cuatrimestre: Tercer Cuatrimestre.

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

4.1. Evaluación financiera

La construcción del flujo de beneficios netos se alimenta con los datos obtenidos en los estudios realizados para la formulación del proyecto; es una forma de sintetizar toda la información disponible sobre el problema y el proyecto.



Inversión

La construcción del flujo de beneficios netos se alimenta con los datos obtenidos en los estudios realizados para la formulación del proyecto; es una forma de sintetizar toda la información disponible sobre el problema y el proyecto.

Inversión fija

Los activos tangibles están referidos al terreno, edificaciones, maquinaria y equipo, mobiliario, vehículos, herramientas, etc. Es conveniente especificar y clasificar los elementos requeridos para la implementación del proyecto (capital fijo)

Inversión diferida

Los activos intangibles están referidos al conjunto de bienes propiedad de la empresa, necesarios para su funcionamiento, e incluyen investigaciones preliminares

Capital de trabajo inicial

El capital de trabajo, que contablemente se define como la diferencia entre el activo circulante y pasivo circulante, está representado por el capital adicional necesario para que funcione una empresa, es decir, los medios financieros necesarios para la primera producción

Evaluación económica

4.1. Evaluación financiera

Se ha enfatizado en la necesidad de justificar la capacidad financiera de los inversionistas; de ese modo, en vista de que en el cronograma de inversiones se hace una discriminación clara de las necesidades totales de capital.

Capacidad de inversión de la empresa

De allí que se aplique este mismo concepto y criterio para entender cómo el proyecto puede tener grandes perspectivas, pero la empresa no esté en condiciones de hacer todo este tipo de inversiones, ya porque no las generó o porque no tiene el capital disponible necesario para tal fin.

Proyección de los egresos

Para ello se toma como base el calendario de las inversiones contempladas y las previsiones para la vida útil del proyecto, donde los egresos de operación y los otros egresos se comportan de modo aproximadamente constante.

- Egresos de operación Partiendo de los datos que sirvieron de base para el cálculo de la capacidad instalada.
- Egresos de inversión. Para los cuales se utilizan los datos que están discriminados en el calendario de inversiones y montaje analizados en el estudio técnico.

La Autoridad de Aplicación, en función de la información de que dispone, puede decidir o no convocar a Audiencia Pública, para lo que debe citar a las personas físicas o jurídicas, públicas o privadas, estatales o no, potencialmente afectadas por el proyecto y a las organizaciones no gubernamentales interesadas cuyas actividades se desarrollen en la zona del proyecto.

- 1.-Estudio del estado actual del lugar Se deben estudiar las condiciones ambientales antes de la realización de las obras motivo del presente estudio, así como la evolución histórica del mismo.
- 2.- Encuadramiento legal y reglamentario Es fundamental el estudio exhaustivo de las normas y regulaciones a los fines de dar cumplimiento a las mismas y a los estándares ambientales fijados.

Identificación y valoración de efectos ambientales generados por el emprendimiento. Identificación de impactos valorar los efectos previsibles de las actividades proyectadas sobre los aspectos ambientales involucrados en el proyecto, para casi alternativa examinada

Calificación de los impactos
Se deben distinguir, como mínimo y para proyectos sin complicaciones evidentes, los efectos positivos de los negativos; los temporales de los permanentes; los directos de los indirectos; los manejables de los no manejables.

Valoración de los impactos Una vez identificados, descritos y calificados los impactos ambientales de un determinado emprendimiento se procede a su valoración.

Conflictos: Siempre se debe indicar el procedimiento utilizado para conocer el grado de aceptación o repulsa social a la actividad propuesta, así como las posibilidades de compensación social o urbanística de los mismos.

Quinto: Propuestas de mitigación y programa de vigilancia ambiental. Este punto es quizás el más importante, ya que es en realidad el momento en el que el consultor ambiental se transforma en la pieza clave del desarrollo del Estudio de Impacto.

Sexto: Síntesis del documento.
El deberá acompañarse con una síntesis que comprenderá en forma sumaria, las conclusiones relativas a la viabilidad de las actuaciones propuestas, las conclusiones relativas al examen de elección de las distintas alternativas, la propuesta de medidas de mitigación y el programa de vigilancia tanto en la fase de ejecución.

4.5. Gerenciamiento del proyecto

Así como crear un terreno fértil para que algunos de ellos intenten una redefinición del proyecto en su beneficio o en función de sus objetivos, aunque esto no maximice el bienestar general.

Evaluación ambiental

Capacidad de inversión de la empresa

Ejecución y evaluación de resultados



Evaluación de cumplimiento de objetivos de ejecución - Cierre del proyecto. - Empalme con fase de operación. Evaluación en el proceso de implementación Existen dos etapas en el proceso de evaluación de proyectos que suceden a la evaluación exente.

La metodología y práctica de la evaluación de resultados tuvo un desarrollo temprano debido al interés de las organizaciones multilaterales de crédito y de asistencia al desarrollo por evaluar sus propias intervenciones

"productos, es decir, de los resultados de los proyectos en los que intervinieron como evaluadores y financiadores.

4.7 Evaluación de resultados

Proyecto, Por una parte
seguimiento de las tareas de puesta en marcha y de gestión mediante el control en el cumplimiento de las metas, el ajuste de las tareas a la programación y de ésta al desembolso financiero.

objetivo que los resultados definidos por los indicadores sean un insumo para que los diferentes participantes del proyecto participen en una evaluación que defina un diagnóstico sobre el desempeño del proyecto.